



Bundesamt  
für Wirtschaft und  
Ausfuhrkontrolle

# Erneuerbare Energien

## Förderbare Kollektoren und Solaranlagen



## **Impressum**

### **Herausgeber**

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)  
Frankfurter Straße 29  
65760 Eschborn

### **Ansprechpartner**

Referate 511 - 514  
Telefon: +49 6196 908-625  
Telefax: +49 6196 908-777  
E-Mail: [solar@bafa.bund.de](mailto:solar@bafa.bund.de)

### **Bildnachweis**

BAFA, Seite 1

Stand: 21.03.2013

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| A+F Solartechnik      | AF-Titan-04                  | 2,26                       |                               |                            | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-10                    | 1,72                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-12                    | 2,06                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-14                    | 2,38                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-15                    | 2,55                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-16                    | 2,71                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-18                    | 3,11                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-20                    | 3,51                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-24                    | 4,23                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-25                    | 4,46                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-28                    | 4,71                       | Ja            |
| Aabus                 |                              |                            | Sunrain-30                    | 4,9                        | Ja            |
| ABO Engineering       |                              |                            | TKHSOL 12                     | 1,94                       | Ja            |
| ABO Engineering       |                              |                            | TKHSOL 15                     | 2,43                       | Ja            |
| ABO Engineering       |                              |                            | TKHSOL 20                     | 3,1                        | Ja            |
| Agila Solar           | FK 100 A                     | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Agila Solar           | FK 500 A                     | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1000            | 1,62                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1000-10         | 1,62                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1000-10 hp      | 1,62                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1100            | 1,78                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1100-11 hp      | 1,78                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1200            | 1,94                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1200-12 hp      | 1,94                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1200-15         | 2,43                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1300            | 2,1                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1300-13 hp      | 2,1                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1400            | 2,27                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1400-14 hp      | 2,27                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1500            | 2,43                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1500-15 hp      | 2,43                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1600            | 2,59                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1600-16 hp      | 2,59                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1600-20         | 3,25                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1600-20 hp      | 3,24                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1700            | 2,76                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1700-17 hp      | 2,76                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1800            | 2,92                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1800-18 hp      | 2,92                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1900            | 3,08                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 1900-19 hp      | 3,08                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2000            | 3,24                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2000-20         | 3,25                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2000-20 hp      | 3,24                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2100            | 3,41                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2100-21 hp      | 3,41                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2200            | 3,57                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2200-22 hp      | 3,57                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2300            | 3,73                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2300-23 hp      | 3,73                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2400            | 3,9                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2400-24 hp      | 3,9                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2400-30         | 4,87                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2400-30 hp      | 4,96                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2500            | 4,06                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2500-25 hp      | 4,06                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2600            | 4,22                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2600-26 hp      | 4,22                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2700            | 4,38                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2700-27 hp      | 4,38                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2800            | 4,55                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2800-28 hp      | 4,55                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2900            | 4,71                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 2900-29 hp      | 4,71                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 3000            | 4,96                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 3000-30         | 4,87                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 3000-30 hp      | 4,96                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 400-5           | 0,81                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 500             | 0,8                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 500-5 hp        | 0,8                        | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 600             | 0,97                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 600-6 hp        | 0,97                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 700             | 1,13                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 700-7 hp        | 1,13                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 800             | 1,29                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 800-10          | 1,62                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 800-10 hp       | 1,65                       | Ja            |
| AkoTec                |                              |                            | VRK OEM Vario 800-8 hp        | 1,29                       | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BANZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter              | Flachkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|------------------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| AkoTec                             |   |                            | VRK OEM Vario 900             | 1,45                       | Ja            |
| AkoTec                             |   |                            | VRK OEM Vario 900-9 hp        | 1,45                       | Ja            |
| AKS Doma                           | Doma FLEX ALU: Kollektor wird in kundenspezifischen Größen gefertigt  |                            |                               |                            | Ja            |
| AKS Doma                           | Doma FLEX HOLZ: Kollektor wird in kundenspezifischen Größen gefertigt |                            |                               |                            | Ja            |
| Aldra Solar                        | AD SOL + 226 HT   | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec                      | ASK 26  | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 109 I   | 10,87                      |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 116 I   | 11,66                      |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 125 I   | 12,41                      |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 136 I   | 13,59                      |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 155 I   | 15,51                      |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 47 I  | 4,77                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 59 I  | 5,89                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 63 I  | 6,25                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 70 I  | 7,15                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 78 I  | 7,79                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 79 I  | 7,81                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 93 I  | 9,33                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFK 98 I  | 9,74                       |                               |                            | Ja            |
| Alpha-InnoTec Sun                  | GFKA: Kollektor wird in kundenspezifischen Größen gefertigt           |                            |                               |                            | Ja            |
| ALTECH                             | EUROTHERM 6240 N  | 2,36                       |                               |                            | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | DRC 10                        | 2,04                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | LBC10                         | 1,83                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | LBC15                         | 2,66                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | LBC20                         | 3,54                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OPC 10 S                      | 1,45                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OPC 10 T                      | 1,45                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OPC 15 Edition EU21           | 2,13                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OPC 15 S                      | 2,13                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OPC 15 T                      | 2,13                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | OWR12                         | 2,11                       | Ja            |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set Warmwasser-Heizung 1      | 8,16                       | erfüllt       |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set Warmwasser-Heizung 2      | 10,2                       | erfüllt       |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set WWH Newcombi I            | 8,16                       | erfüllt       |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set WWH Newcombi II           | 10,2                       | erfüllt       |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set WWH Recombi I             | 8,16                       | erfüllt       |
| AMK Collectra                      |   |                            | Set WWH Recombi II            | 10,2                       | erfüllt       |
| AmoSol Solartechnik                |   |                            | AS HP 70.05                   | 0,84                       | Ja            |
| AmoSol Solartechnik                |   |                            | AS HP 70.10                   | 1,69                       | Ja            |
| AmoSol Solartechnik                |   |                            | AS HP 70.20                   | 3,38                       | Ja            |
| Annette Ziegler Projektentwicklung |   |                            | AZ HP 58-20                   | 3,1                        | Ja            |
| Apricus Solar                      |   |                            | AP-10                         | 1,54                       | Ja            |
| Apricus Solar                      |   |                            | AP-18                         | 2,61                       | Ja            |
| Apricus Solar                      |   |                            | AP-20                         | 2,89                       | Ja            |
| Apricus Solar                      |   |                            | AP-22                         | 3,17                       | Ja            |
| Apricus Solar                      |   |                            | AP-30                         | 4,14                       | Ja            |
| Aquasol                            | Aqualine 2.0  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | Aqualine 2.4  | 2,45                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 10   | 10,0                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 10,5   | 10,64                      |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 10sm   | 10,32                      |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 12   | 12                         |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 12 g   | 12,0                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 12 m   | 12,16                      |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 12 sm  | 12,04                      |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 14   | 14                         |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 14 g   | 14,4                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 14 sm  | 13,76                      |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 16   | 16                         |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 17   | 16,8                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 19   | 19,2                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 2.0 (Aqualine)   | 2,04                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 2.4 (Aqualine)   | 2,45                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 3,5  | 3,44                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 3s   | 3,06                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 4  | 4                          |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 4,5  | 4,56                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 4,5s   | 4,6                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 4,8  | 4,8                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 5  | 5,1                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 5,4fl  | 5,4                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 6  | 6                          |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 6m   | 6,08                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 6sl  | 6,12                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 7  | 6,88                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 7,2  | 7,2                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 7,2fl  | 7,2                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol                            | AS 7,5  | 7,6                        |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Aquasol               | AS 7sl                        | 6,94                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 8                          | 8                          |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 8,5                        | 8,6                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 8sl                        | 8,06                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 9                          | 9,12                       |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 9,6                        | 9,6                        |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | AS 9fl                        | 9                          |                               |                            | Ja            |
| Aquasol               | Sondergrößen möglich          |                            |                               |                            | Ja            |
| Aquatherm             | AquaTherm-Sol 2.0             | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| Arcon                 | HT - SA                       | 13,53                      |                               |                            | Ja            |
| Ariston Thermo SpA    | KAIROS NEW SYS 2.5 V/H        | 2,5                        |                               |                            | Ja            |
| AS Solar              | AS-FK 2.3                     | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| AS Solar              | AS-FK 2.5 WLT                 | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| AS Solar              | Komplettsystem AS compact XL  | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS premium L   | 14,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS premium M   | 11,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS premium S   | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS premium XL  | 18,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS solarge L   | 28,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS solarge M   | 23,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS solarge S   | 18,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS solarge XL  | 35,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              | Komplettsystem AS solarge XXL | 46,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 06 - CPC 6 INOX        | 1,14                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 06 CU - CPC 6 OEM      | 1,14                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 12 - CPC 12 INOX       | 2,28                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 12 CU - CPC 12 OEM     | 2,28                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 18 - CPC 18 INOX       | 3,41                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-CPC 18 CU - CPC 18 OEM     | 3,41                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | AS-EVK 15                     | 2,51                       | Ja            |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS premium L      | 10,23                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS premium M      | 9,1                        | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS premium S      | 7,97                       | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS premium XL     | 11,38                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.As premium XXL    | 13,64                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS solarge L      | 20,46                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS solarge M      | 17,05                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS solarge S      | 13,64                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS solarge XL     | 27,28                      | erfüllt       |
| AS Solar              |                               |                            | Komplettsys.AS solarge XXL    | 34,1                       | erfüllt       |
| Asotec                | Ecoline Premium               | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Asotec                | Premium Plus 2510             | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Asotec Komplettpaket  | ...-EK 5                      | 11                         |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-EK 6                      | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-EK 8                      | 15,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-EK10                      | 22                         |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-EK20                      | 44                         |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-IK 5                      | 10,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-IK 6                      | 12,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-IK 8                      | 16,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-IK10                      | 20,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-IK20                      | 40,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK 4                     | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK 5                     | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK 6                     | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK 8                     | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK10                     | 25,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  | ...-PPK20                     | 50,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 10-40                | 7,08                       | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 10-50                | 8,85                       | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 1-32                 | 8,2                        | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 1-48                 | 12,3                       | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 2-32                 | 8,12                       | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....- RK 2-48                 | 12,18                      | erfüllt       |
| Asotec Komplettpaket  |                               |                            | ....-RK 10-70                 | 12,39                      | erfüllt       |
| Astersa               | AS-1.8M                       | 1,95                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.0M                       | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.2M                       | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.2MAR                     | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.4M                       | 2,62                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.6M                       | 2,75                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | AS-2.6MAR                     | 2,74                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | ECO 18                        | 1,96                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | ECO 20                        | 2,21                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | ECO 20M                       | 2,17                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | NEO 18                        | 1,96                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | NEO 20                        | 2,22                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa               | NEO 20H                       | 2,34                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter           | Flachkollektor / Solaranlage    | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Astersa                         | NEO 20M                         | 2,17                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa                         | NEO 21                          | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| Astersa                         | NEO 24                          | 2,64                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa                         | NEO 26                          | 2,72                       |                               |                            | Ja            |
| Astersa                         | NEO 26H                         | 2,72                       |                               |                            | Ja            |
| ATAG Heizungstechnik            | ATAG Q-Solarpaket Q25SC380      | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| ATAG Heizungstechnik            | ATAG Solar Collector            | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 25 R                         | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 25 R C                       | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 26 K                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 26 W                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 26 W B                       | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 26 WL                        | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | FK 26 WL B                      | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | IK 25 K                         | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| August Brötje                   | Solarpaket HZU A (4 x FK 26 WT) | 10,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket SPZ10006.....        | 15,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket SPZ6504.....         | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket SPZ8005.....         | 12,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket W 500-4 IK 25        | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket W 500-4 R            | 10,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket W 500-4 W            | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 1000-8 IK 25      | 20,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 1000-8 R          | 20,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 1000-8 W          | 20,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 600-4 IK 25       | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 600-4 R           | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 600-4 W           | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 750-6 IK 25       | 15,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 750-6 R           | 15,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   | Solarpaket WH 750-6 W           | 15,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ1000DF80        | 11,36                      | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ1000HP80        | 11,36                      | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ650DF50         | 7,1                        | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ650HP50         | 7,1                        | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ800DF60         | 8,52                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket SPZ800HP60         | 8,52                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket W 500-DF 50        | 7,08                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket W 500-HP 50        | 7,08                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 1000-DF 120     | 17,0                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 1000-HP 120     | 17,0                       | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 600-DF 60       | 8,5                        | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 600-HP 60       | 8,5                        | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 750-DF 80       | 11,36                      | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | Solarpaket WH 750-HP 80       | 11,36                      | erfüllt       |
| August Brötje                   |                                 |                            | SolarPlus DF 20               | 2,83                       | Ja            |
| August Brötje                   |                                 |                            | SolarPlus DF 30               | 4,25                       | Ja            |
| August Brötje                   |                                 |                            | SolarPlus HP 20               | 2,84                       | Ja            |
| August Brötje                   |                                 |                            | SolarPlus HP 30               | 4,26                       | Ja            |
| augusta solar                   |                                 |                            | AS 100 DF 6                   | 1,51                       | Ja            |
| augusta solar                   |                                 |                            | AS 100 HP 12                  | 3,1                        | Ja            |
| augusta solar                   |                                 |                            | AS 100 HP 16                  | 4,09                       | Ja            |
| augusta solar                   |                                 |                            | AS 100 HP 8                   | 2,1                        | Ja            |
| Austria Email                   | AMADEUS II                      | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | AMADEUS                         | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | AMADEUS II - 2                  | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | IMK 25                          | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | ÖKO-PLUS 2000                   | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | Sunlight 2500                   | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | Sunlight H 2500                 | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | TREND                           | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email                   | TREND II                        | 2,11                       |                               |                            | Ja            |
| Austria Email - Solarpaket      | Bausatz III: SOL 5              | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Austria Email - Solarpaket      | Bausatz III: SOL 500-5          | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Austria Email - Solarpaket      | Bausatz IV: SOL 7               | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Austria Email - Solarpaket      | Bausatz IV: SOL 750-7           | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| BATEC Solar A/S                 | BATEC BA 22                     | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| BATEC Solar A/S                 | BATEC BA 30                     | 3,17                       |                               |                            | Ja            |
| Bauhaus Komplettpaket           | Bausatz III: SOL 500-5          | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Bauhaus Komplettpaket           | Bausatz III: SOL-5              | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Bauhaus Komplettpaket           | Bausatz IV: SOL 750-7           | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Bauhaus Komplettpaket           | Bausatz IV: SOL-7               | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Bauhaus Komplettpaket           | Excellent 8HZ/1                 | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Baymak A.S., Baxi Group Company | ADVANCED XL                     | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Baymak A.S., Baxi Group Company | Apollo S X                      | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Baymak A.S., Baxi Group Company | Apollo S XL                     | 2,5                        |                               |                            | Ja            |
| Baymak A.S., Baxi Group Company | ESSENTIAL X                     | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Baymak A.S., Baxi Group Company | ESSENTIAL X-Black               | 2,01                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Baymak A.S., Baxi Group Company      | ESSENTIAL XL                 | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Baymak A.S., Baxi Group Company      | ESSENTIAL XL-Black           | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH                  | BioEnergie Team A1           | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH                  | Wako 2.3                     | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH                  | Wako 2.3 quer                | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH-Großflächenkoll. | Aufdach                      | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH-Großflächenkoll. | Aufdach - Antireflex         | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH-Großflächenkoll. | Indach/ Fassade              | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| BioEnergieTeam GmbH-Großflächenkoll. | Indach/Fassade - Antireflex  | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| Biotech                              | BFK 240 H                    | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Biotech                              | BFK240V                      | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Wandel 400 L (3 x SP 21)      | 11,25                      | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Wandel 500 L                  | 15,0                       | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Comby 1000/220 L              | 13,78                      | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Comby 600/170 L               | 7,5                        | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Comby 750/200 L               | 11,25                      | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Totalenergysol 400            | 7,5                        | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Totalenergysol 800            | 15,0                       | erfüllt       |
| Blue Condens (KSI)                   |                              | Solarpaket                 | Wandel 400 L (2 x SP 21)      | 7,5                        | erfüllt       |
| Bosswerk                             |                              |                            | SunExtreme 12                 | 2,02                       | Ja            |
| Bosswerk                             |                              |                            | SunExtreme 18                 | 2,96                       | Ja            |
| Bosswerk                             |                              |                            | SunExtreme 24                 | 3,91                       | Ja            |
| Bosswerk                             |                              |                            | SunExtreme 30                 | 4,86                       | Ja            |
| Bramac MEA                           | BSD 10E                      | 10,16                      |                               |                            | Ja            |
| Bramac MEA                           | BSD 4E                       | 4,11                       |                               |                            | Ja            |
| Bramac MEA                           | BSD 6E                       | 6,13                       |                               |                            | Ja            |
| Bramac MEA                           | BSD 8E                       | 8,14                       |                               |                            | Ja            |
| BTD Behältertechnik                  | PRIMASOL PS-WK1              | 2,11                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              | CKN 1.0-s                    | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              | CKN 2.0-s                    | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              | Logaplus S75: 4 x SKN4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S75: 5 x SKN4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S76: 4 x SKN4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S76: 5 x SKN4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S76: 6 x SKN4.0     | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S77: 4 x SKN4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S77: 5 x SKN4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S77: 6 x SKN4.0     | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S78: 4 x SKS4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S78: 5 x SKS4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S78: 6 x SKS4.0     | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S79: 4 x SKS4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S79: 5 x SKS4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S79: 6 x SKS4.0     | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S80: 4 x SKS4.0     | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S80: 5 x SKS4.0     | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | Logaplus S80: 6 x SKS4.0     | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus                              | SKN 3.0-s und SKN 3.0-w      | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              | SKN 4.0-s und SKN 4.0-w      | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              | SKS 4.0-s und SKS 4.0-w      | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | SKR12.1R CPC                  | 2,86                       | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | SKR21.1                       | 2,37                       | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | SKR6.1R CPC                   | 1,44                       | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | Vaciosol 21                   | 2,32                       | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | Vaciosol CPC 6                | 1,43                       | Ja            |
| Buderus                              |                              |                            | Vaciosol CPC 12               | 2,82                       | Ja            |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL102 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL102 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL103 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL103 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL106 (4 x SKN)      | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL106 (4 x SKS4.0)   | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL107 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL107 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL108 (4 x SKN)      | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL108 (4 x SKS4.0)   | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL202 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL202 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL203 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL203 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL205 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL205 (5 x SKS 4.0)  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL206 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL206 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL302 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL302 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL303 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket                   | Logasys SL303 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL305 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL305 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL306 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL402 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL402 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL403 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL403 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL450 (6 x SKN)      | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL450 (6 x SKS4.0)   | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL502 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL502 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL503 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL503 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL504 (5 x SKN)      | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    | Logasys SL504 (5 x SKS4.0)   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S81 (36 Röhren)      | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S81 (48 Röhren)      | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S81 (60 Röhren)      | 14,32                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S82 (36 Röhren)      | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S82 (48 Röhren)      | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S82 (60 Röhren)      | 14,32                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S83 (36 Röhren)      | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S83 (48 Röhren)      | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logaplus S83 (60 Röhren)      | 14,32                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL102                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL202                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL302                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL305                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL306                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | Logasys SL402                 | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S18 Vaciosol (36 Röhren)      | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S18 Vaciosol (48 Röhren)      | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S18 Vaciosol (60 Röhren)      | 14,3                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S34 Vaciosol (30Röhren)       | 7,07                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S39 Vaciosol (36 Röhren)      | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S39 Vaciosol (48 Röhren)      | 11,44                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S39 Vaciosol (60 Röhren)      | 14,3                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S40: 4 x Vaciosol 21          | 9,28                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S41: 4 x Vaciosol 21          | 9,28                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S47 Vaciosol (36 Röhren)      | 8,46                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S47 Vaciosol (48 Röhren)      | 11,28                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S47 Vaciosol (60 Röhren)      | 14,14                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S50 Vaciosol (36 Röhren)      | 8,46                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S50 Vaciosol (48 Röhren)      | 11,28                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S50 Vaciosol (60 Röhren)      | 14,14                      | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S59 (36 Röhren)               | 8,58                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S59 (48 Röhren)               | 11,4                       | erfüllt       |
| Buderus Solarpaket    |                              |                            | S59 (60 Röhren)               | 14,32                      | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S10: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S10: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S10: 6 x SKN        | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S11: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S11: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S11: 6 x SKS 4.0-s  | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S32: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S33: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S35: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S35: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S35: 6 x SKN        | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S36: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S36: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S37: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S37: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S37: 6 x SKS 4.0-s  | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S38: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S38: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S43: 4 x SKN 3.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S43: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S43: 6 x SKN        | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S44: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S44: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S45: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S45: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S45: 6 x SKS 4.0-s  | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S46: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S46: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S46: 6 x SKS 4.0-s  | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket-   | Logaplus S48: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |



**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter            | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S48: 5 x SKN       | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S48: 6 x SKN       | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S49: 4 x SKS 4.0-s | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S49: 5 x SKS 4.0-s | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S49: 6 x SKS 4.0-s | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S57: 4 x SKS 4.0-s | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S57: 5 x SKS 4.0-s | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S58: 4 x SKS 4.0-s | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S58: 5 x SKS 4.0-s | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S7: 4 x SKN        | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S7: 5 x SKN        | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S8: 4 x SKS 4.0-s  | 9,48                       |                               |                            | erfüllt       |
| Buderus-Solarpaket               | Logaplust S8: 5 x SKS 4.0-s  | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 1200      | 2,02                       | Ja            |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 1500      | 2,49                       | Ja            |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 1800      | 2,96                       | Ja            |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 2000      | 3,28                       | Ja            |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 2400      | 3,91                       | Ja            |
| BURG                             |                              |                            | BURG HIGH POWER PRO 3000      | 4,85                       | Ja            |
| Buschbeck Solartechnik (BuSo)    | ECO-EB 2                     | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Buschbeck Solartechnik (BuSo)    | ECO-EB 3                     | 3,1                        |                               |                            | Ja            |
| Buschbeck Solartechnik (BuSo)    | ECO-EB 4                     | 4,12                       |                               |                            | Ja            |
| Buschbeck Solartechnik (BuSo)    | ECO-EB 5                     | 5,14                       |                               |                            | Ja            |
| Buschbeck Solartechnik (BuSo)    | ECO-EB auch in Sondergrößen  |                            |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 150 ES8                      | 1,51                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 170 ES8                      | 1,68                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 195 ES8                      | 1,96                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 200 ES8                      | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 200 GA                       | 2,21                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 230 ES8                      | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 240 GA                       | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 250 ES8                      | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 275 ES8                      | 2,67                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             | 290 ES8                      | 2,93                       |                               |                            | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 6 VTN                  | 1,06                       | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 8 VTN                  | 1,42                       | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 10 VTN                 | 1,8                        | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 12 VTN                 | 2,15                       | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 14 VTN                 | 2,5                        | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 16 VTN                 | 2,83                       | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | Calpak 20 VTN                 | 2,35                       | Ja            |
| Calpak-Cicero Hellas             |                              |                            | SIRIUS 12                     | 1,48                       | Ja            |
| Carl Capito                      | CC PCW 252                   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Carl Capito                      | CC-MLF 215                   | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Carl Capito                      |                              |                            | CC HPV 15                     | 2,43                       | Ja            |
| Carl Capito                      |                              |                            | CC-CPC 12                     | 2,28                       | Ja            |
| Carl Capito                      |                              |                            | CC-CPC 18                     | 3,41                       | Ja            |
| Carl Capito                      |                              |                            | CC-CPC 6                      | 1,15                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-12 ST              | 2,02                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-13 ST              | 2,18                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-14 ST              | 2,34                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-15 ST              | 2,5                        | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-16 ST              | 2,66                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-17 ST              | 2,82                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-18 ST              | 2,98                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-19 ST              | 3,13                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-20 ST              | 3,29                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-21 ST              | 3,45                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-22 ST              | 3,61                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-23 ST              | 3,77                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-24 ST              | 3,93                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-25 ST              | 4,09                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-26 ST              | 4,25                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-27 ST              | 4,41                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-28 ST              | 4,57                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-29 ST              | 4,73                       | Ja            |
| Changzhou Blueclean Solar Energy |                              |                            | SB-1800/58-30 ST              | 4,89                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/20                     | 2,83                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/22                     | 3,1                        | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/24                     | 3,39                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/25                     | 3,53                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/26                     | 3,67                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/28                     | 3,95                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | DCA-58/30                     | 4,23                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | HCA-58/20                     | 2,79                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | HCA-58/22                     | 3,06                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | HCA-58/24                     | 3,34                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy    |                              |                            | HCA-58/25                     | 3,48                       | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter          | Flachkollektor / Solaranlage    | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Changzhou He Jia Solar Energy  |                                 |                            | HCA-58/26                     | 3,62                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy  |                                 |                            | HCA-58/28                     | 3,9                        | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy  |                                 |                            | HCA-58/30                     | 4,18                       | Ja            |
| Changzhou He Jia Solar Energy  |                                 |                            | HFC-2                         | 2                          | Ja            |
| Changzhou Imposol New Energy   |                                 |                            | lprb 58-12                    | 2,04                       | Ja            |
| Changzhou Imposol New Energy   |                                 |                            | lprb 58-18                    | 3                          | Ja            |
| Changzhou Imposol New Energy   |                                 |                            | lprb 58-20                    | 3,32                       | Ja            |
| Changzhou Imposol New Energy   |                                 |                            | lprb 58-24                    | 3,97                       | Ja            |
| Changzhou Imposol New Energy   |                                 |                            | lprb 58-30                    | 4,96                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKHII 1800/58-12              | 1,95                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKHII 1800/58-16              | 2,6                        | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKHII 1800/58-18              | 2,92                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKHII 1800/58-20              | 3,25                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKHII 1800/58-24              | 3,79                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKU 12/58                     | 1,99                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKU 16/58                     | 2,61                       | Ja            |
| Changzhou Xinwang Green Energy |                                 |                            | AKU 20/58                     | 3,22                       | Ja            |
| CitrinSolar                    | 5er-Komplettpaket               | 10,35                      |                               |                            | erfüllt       |
| CitrinSolar                    | 6er-Komplettpaket               | 12,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| CitrinSolar                    | 7er-Komplettpaket               | 14,49                      |                               |                            | erfüllt       |
| CitrinSolar                    | CS 100 F                        | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| CitrinSolar                    | CS 125 SF                       | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| CitrinSolar                    | CS 150 AF                       | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| CitrinSolar                    | CS 250                          | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| CitrinSolar                    | CS 300 M                        | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| CitrinSolar                    | CS 500 4F                       | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Clage                          | SCM 215                         | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Clage                          | SCM 215 AR                      | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Clage                          | SCM 215 BLACK                   | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Clage                          | SCM 215 Q                       | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| CONA (Luftkollektor)           | CCS                             | 2,03                       |                               |                            | erfüllt       |
| Conrad                         | Set SUN 11 Hz/1                 | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Conrad                         | Set SUN 12 HZ                   | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Conrad                         | Set SUN 16 Hz/1                 | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Conrad                         | Set SUN 17 HZ                   | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Conrad                         | Set SUN 9 Hz/1                  | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar                       | Plano 26 (SP)                   | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Consolar                       | Plano 27 V; H; VAR              | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Consolar                       | SOLAERA Hybridkollektor, KF 500 | 2,73                       |                               |                            | Ja            |
| Consolar                       |                                 |                            | TUBO 12 CI                    | 1,18                       | Ja            |
| Consolar                       |                                 |                            | TUBO 12 CPC                   | 1,18                       | Ja            |
| Consolar Komplettpaket         | CONUS 502 - PLANO 10,2          | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLAR PUR Paket 4/500           | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 1000 - PLANO 12,8      | 12,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 1000 S-PLANO 12,8      | 12,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 1050 L-PLANO 12,8      | 12,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 2200 L-PLANO 12,8      | 12,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 2200 L-PLANO 15,3      | 15,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 550 - PLANO 10,2       | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 560 L- PLANO 10,2      | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 800-PLANO 10,2         | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 800S-PLANO 10,2        | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         | SOLUS II 850 L-PLANO 10,2       | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | CONUS 502 - TUBO 7,1          | 7,1                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 1000 - TUBO 11,8     | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 1000 - TUBO 9,4      | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 1000 S - TUBO 11,8   | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 1050 - TUBO 11,8     | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 1050L - TUBO 9,4     | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 2200 L - TUBO 11,8   | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 2200 L - TUBO 14,2   | 14,2                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 550 - TUBO 7,1       | 7,1                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 560 L - TUBO 7,1     | 7,1                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800 - TUBO 7,1       | 7,1                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800 - TUBO 9,4       | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800 L - TUBO 9,4     | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800 S - TUBO 11,8    | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800 S - TUBO 9,4     | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 800S - TUBO 9,4      | 9,4                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 850 - TUBO 11,8      | 11,8                       | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 850 - TUBO 7,1       | 7,1                        | erfüllt       |
| Consolar Komplettpaket         |                                 |                            | SOLUS II 850 L - TUBO 9,4     | 9,4                        | erfüllt       |
| Cosmo                          | COSMO 251 RK                    | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Cosmo                          | COSMO 251 RKW                   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Cosmo                          | COSMO CFK254W                   | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Cosmo                          | COSMO CFK254WW                  | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| D&K Solar                      |                                 |                            | Gravitation CPC 5             | 0,96                       | Ja            |
| D&K Solar                      |                                 |                            | Gravitation CPC 10            | 1,89                       | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter             | Flachkollektor / Solaranlage     | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| D&K Solar                         |                                  |                            | Gravitation CPC 15            | 2,83                       | Ja            |
| D&K Solar                         |                                  |                            | Gravitation CPC 20            | 3,78                       | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON 1500 Cu                  | 1,53                       |                               |                            | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON 2000 Cu                  | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON 2600 Cu                  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON AL S.I. 1500             | 1,53                       |                               |                            | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON AL S.I. 2000             | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| D.XILINAKIS                       | APOLLON AL S.I. 2600             | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | C 250H                           | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | C 250V                           | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | Dietrisol ECO 2.1                | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | NEO 2.1                          | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | NEO 230                          | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | Set Dietrisol Kombi ECO 750-11   | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EC 523                       | 10,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EC 582                       | 10,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EC 588                       | 10,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Dietrisol PRO 2,5                | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | NOVAPlus 625-10                  | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Remeha Pro D230                  | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| DeDietrich Remeha                 | Set Dietrisol Kombi Light 750-11 | 10,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EG 369                       | 18,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EG 435                       | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EG 445                       | 10,8 - 21,6                |                               |                            | erfüllt       |
| DeDietrich Remeha                 | Set EG 451                       | 10,8 - 21,6                |                               |                            | erfüllt       |
| Degen                             | Solarpaket SBDH-2-560/1000       | 11,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Degen                             | Solarpaket SBSH-560/1000/190     | 11,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Degen                             | Sunrise 10S-280                  | 2,88                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Degen                             | Sunrise 10S-420                  | 4,32                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Degen                             | Sunrise 10S-560                  | 5,72                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Degen                             | Sunrise 10S-700                  | 7,12                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Degen                             | Sunrise 10S-840                  | 8,53                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Degen                             | Sunrise 10S-A/I                  | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| Degen                             |                                  |                            | SUNRISE Röhrenk. VR20         | 3,51                       | Ja            |
| Degen                             |                                  |                            | SUNRISE Röhrenk. VR30         | 4,9                        | Ja            |
| Dimas                             | Dimas S+ 2,9                     | 2,9                        |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | FC 23S                           | 2,28                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | FC 421                           | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | FC 425                           | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol FC 421                  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol FC 425                  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol IRC 11                  | 1,12                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol IRC 21                  | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol TC25 F                  | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           | Intersol TC-H 25 F               | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Donauer                           |                                  |                            | Intersol CPC 7                | 1,29                       | Ja            |
| Donauer                           |                                  |                            | Intersol CPC 14               | 2,54                       | Ja            |
| Donauer                           |                                  |                            | Intersol CPC 21               | 3,79                       | Ja            |
| Dr. Sol                           | Sonnenkollektor SU               | 2,26                       |                               |                            | Ja            |
| Dr. Vetter Bio- und Umwelttechnik |                                  |                            | IT.collect                    | 1,29                       | Ja            |
| edg EnergieDirekt GmbH            | Synergie                         | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| Einsiedler Solartechnik           |                                  |                            | EKS DB 2 - 16                 | 4,15                       | Ja            |
| Eisenbeiß Solar                   | ISK 26                           | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Eisenbeiß Solar                   | WSK 23                           | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Eisenbeiß Solar                   | WSK 23 Q                         | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Eisenbeiß Solar                   | WSK 26                           | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Eisenbeiß Solar                   | WSK 26 Q                         | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpak. Solatron 10.2 HU       | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpak. Solatron R 2.5 R 125   | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpak. Solatron R 2.5 R 150   | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpak. Solatron R 2.5 R100    | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpaket Solatron A 2.3 100    | 11,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solarpaket Solatron A 2.3 80     | 9,2                        |                               |                            | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            | Solatron A 2.3-1                 | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            | Solatron A 2.3-Q                 | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            | Solatron R 2.5                   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            | SOLATRON S 2.5 V und H           | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            | SOLATRON S 2.5-1 V und H         | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Auron 15 DF                   | 2,64                       | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Auron 20 DF                   | 3,51                       | Ja            |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 100 HU       | 17,58                      | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 120 HU       | 21,12                      | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 40 DF        | 7,02                       | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 45 DF        | 7,92                       | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 50 DF        | 8,79                       | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 60 HU        | 10,56                      | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 70 HU        | 12,3                       | erfüllt       |
| ELCO Heating Solutions            |                                  |                            | Solarpaket Auron 80 HU        | 14,04                      | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter            | Flachkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| ELCO Heating Solutions           |   |                            | Solarpaket Auron 90 HU        | 15,81                      | erfüllt       |
| ElmSolartechnik                  | MK 5  | 5,05                       |                               |                            | Ja            |
| ElmSolartechnik                  | MK 8  | 8,38                       |                               |                            | Ja            |
| emkaSol                          | V2-Solektor   | 2,05                       |                               |                            | in Auftrag    |
| emkaSol                          | V4-Solektor   | 2,05                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Enerconcept Technologies         | Lubi AS: Kundenspezifisch gefertigte Luftkollektoren in Sondergrößen    |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Enerconcept Technologies         | Lubi Black: Kundenspezifisch gefertigte Luftkollektoren in Sondergrößen |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Energetyka Solarna ensol         | ES1V/2.0B   | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES1V/2.0S   | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES1V/2.65B  | 2,64                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES1V/2.65S  | 2,64                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES2V/2.0B Al  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES2V/2.0C Al  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES2V/2.0S Al  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES2V/2.65B  | 2,64                       |                               |                            | Ja            |
| Energetyka Solarna ensol         | ES2V/2.65S  | 2,64                       |                               |                            | Ja            |
| Energie Solaire                  | AS+   | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| energieControll                  | Solarkraftwerk AN4 oder AL4   | 10,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Solarkraftwerk AN5 oder AL5   | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Solarkraftwerk AN6 oder AL6   | 15,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Solarkraftwerk IN4 oder IL4   | 10,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Solarkraftwerk IN5 oder IL5   | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Solarkraftwerk IN6 oder IL6   | 15,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Sonnenpaket 1   | 10,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | Sonnenpaket 2   | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| energieControll                  | TSE 220   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Energiepark                      | SunDin  | 2,15                       |                               |                            | in Auftrag    |
| EnergieRing                      |   |                            | Vulkan S-V20A                 | 2,79                       | Ja            |
| EnergieRing                      |   |                            | Vulkan S-V30A                 | 4,19                       | Ja            |
| Energy for tomorrow (E4T)        | ARK 20  | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Energy for tomorrow (E4T)        | ARK 25  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Energy for tomorrow (E4T)        | ARK 28  | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Energy-Com                       |   |                            | Energy-Com Sun 10U            | 1,35                       | Ja            |
| Energy-Com                       |   |                            | Energy-Com Sun 20U            | 2,39                       | Ja            |
| Energy-Com                       |   |                            | Energy-Com Sun 30U            | 3,35                       | Ja            |
| Enertech                         | FK 3 (s)  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Enertech                         | FK 3 (w)  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Enertech                         | FK 4 (s)  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Enertech                         | FK 4 (w)  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Enertech                         | FKB   | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Enertech                         |   |                            | Enersol HP 65-20              | 2,9                        | Ja            |
| Enertech                         |   |                            | Enersol HP 65-30              | 4,3                        | Ja            |
| ensaco                           |   |                            | absorb HP                     | 4,09                       | Ja            |
| ensaco                           |   |                            | absorb MF                     | 1,51                       | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar L-Al   | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar L-Cu   | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar S-Al   | 1,81                       |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar S-Cu   | 1,81                       |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar XL-Al  | 2,2                        |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar XL-Cu  | 2,2                        |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar XXL-Al   | 2,9                        |                               |                            | Ja            |
| Eraslanlar Insaat San.           | Bluestar XXL-Cu   | 2,9                        |                               |                            | Ja            |
| Ernst Schweizer                  | FK1-H2  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Ernst Schweizer                  | FK1-H2H   | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Ernst Schweizer                  | FK1-V2  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Ernst Schweizer                  | FK1-V2V   | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Ersotec Solartechnik             | HSK 2008  | 2,16                       |                               |                            | Ja            |
| ESC Energy Systems Company       | 6210 Prestige   | 2,13                       |                               |                            | Ja            |
| ESC Energy Systems Company       | 6250 Prestige   | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| ESC Energy Systems Company       | Projekt 5 Easy  | 5,2                        |                               |                            | in Auftrag    |
| ESE                              |   |                            | Vacosol CPC 7                 | 1,26                       | Ja            |
| ESE                              |   |                            | Vacosol CPC 14                | 2,52                       | Ja            |
| ESE                              |   |                            | Vacosol CPC 21                | 3,78                       | Ja            |
| Estec                            | ESK 6250 Prestige   | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | FK 6250 H oder Q  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | FK 8250 H Prestige  | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | FK 8250 Q Prestige  | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | FK8210 4 H Prestige   | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | IDKM-Integra 2,53 m²  | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            | IDKM-Integra 1,25 m²  | 1,25                       |                               |                            | Ja            |
| Estec                            |   |                            | VR 14                         | 2,58                       | Ja            |
| Estec Solarpaket                 | Profiline FK 6250-10,2  | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket                 |   |                            | TOPline VR14 10,3 m²          | 10,3                       | erfüllt       |
| Estec Solarpaket                 |   |                            | TOPline VR14 12,8 m²          | 12,8                       | erfüllt       |
| Estec Solarpaket                 |   |                            | TOPline VR14 15,36 m²         | 15,36                      | erfüllt       |
| Estec Solarpaket                 |   |                            | TOPline VR14 7,71 m²          | 7,71                       | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters. | FK 6250 - 10,2 m²   | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters. | FK 6250 - 12,6 m²   | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                | Flachkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | FK 6250 - 15,1 m²              | 15,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | FK 6250 - 20,2 m²              | 20,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | Integra 10,2 m²                | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | Integra 12,1 m²                | 12,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | Integra 15,2 m²                | 15,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Estec Solarpaket Heizungsunters.     | Integra 20,2 m²                | 20,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Genersys HP 58/20             | 2,92                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Genersys HP 58/30             | 4,32                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Germanstar DF65/10            | 1,5                        | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Germanstar DF65/30            | 4,45                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Germanstar HP65/20            | 3                          | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Germanstar HP65/30            | 4,45                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Sunstar DF 100/6              | 1,59                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Sunstar DF 120/6              | 2,45                       | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Sunstar HP 65/20              | 2,9                        | Ja            |
| EuroSun Vacuum Solar Systems         |                                |                            | Sunstar HP 65/30              | 4,3                        | Ja            |
| Exclusiv Home                        | BRAUN-Tinox 2,1                | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Exclusiv Home                        | BRAUN-Tinox 2,5                | 2,42                       |                               |                            | Ja            |
| EZINC                                | Superline L - USB              | 2,28                       |                               |                            | Ja            |
| EZINC                                | Superline L - 1 FSB            | 2,28                       |                               |                            | Ja            |
| EZINC                                | Superline XL - H USB           | 2,78                       |                               |                            | Ja            |
| EZINC                                | Superline XL USB               | 2,78                       |                               |                            | Ja            |
| Fachgroßhandel für Alternativenergie |                                |                            | Vakusun CPC 6 OEM INOX        | 1,14                       | Ja            |
| Fachgroßhandel für Alternativenergie |                                |                            | Vakusun CPC 6 XL INOX         | 1,43                       | Ja            |
| Fachgroßhandel für Alternativenergie |                                |                            | Vakusun CPC 12 OEM INOX       | 2,28                       | Ja            |
| Fachgroßhandel für Alternativenergie |                                |                            | Vakusun CPC 12 XL INOX        | 2,82                       | Ja            |
| Fachgroßhandel für Alternativenergie |                                |                            | Vakusun CPC 18 OEM INOX       | 3,41                       | Ja            |
| Fenis Technik Urünler (Fentek)       | Solartek RA 90 (AL2.0)         | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Fenis Technik Urünler (Fentek)       | Solartek RA 90 (AL2.5)         | 2,45                       |                               |                            | Ja            |
| Ferrolli SpA                         | Ecotop HF 2.3                  | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| Ferrolli SpA                         | Ecotop VF 2.0                  | 1,97                       |                               |                            | Ja            |
| Ferrolli SpA                         | Ecotop VF 2.3                  | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| Ferrolli SpA                         | Ecotop VF 2.8                  | 2,78                       |                               |                            | Ja            |
| FK Solartechnik GmbH                 | FK Basic                       | 2,11                       |                               |                            | Ja            |
| FK Solartechnik GmbH                 | FK Basic XL                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| FK Solartechnik GmbH                 | FK First                       | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 5/.....  | 10,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 6/.....  | 12,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 7/.....  | 14,77                      |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 8/.....  | 16,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 9/.....  | 18,99                      |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 | Set FK Basic/Integral 10/..... | 21,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| FK Solartechnik GmbH                 |                                |                            | FK Solinas 3                  | 2,34                       | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/2H                        | 3,05                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/2Q                        | 3,09                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/3H                        | 4,54                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/3Q                        | 4,62                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/4H                        | 6,04                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/5H                        | 7,54                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP15/6H                        | 9,04                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/2H                        | 4,02                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/2Q                        | 4,05                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/3H                        | 6                          |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/3Q                        | 6,06                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/4H                        | 7,98                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/5H                        | 9,96                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP20/6H                        | 11,93                      |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/2H                        | 4,87                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/2Q                        | 4,91                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/3H                        | 7,27                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/3Q                        | 7,36                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/4H                        | 9,66                       |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/5H                        | 12,06                      |                               |                            | Ja            |
| Franz Gurdet solarprovider           | SP24/6H                        | 14,45                      |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | deLight                        | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol.... in Sondergrößen    | möglich                    |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol10 ST                   | 9,97                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol12 ST                   | 11,95                      |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol4 ST                    | 4,03                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol6 ST                    | 6,01                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSol8 ST                    | 7,99                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSolHH2 ST                  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSolHH3 ST                  | 3,05                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSolHH4 ST                  | 4,05                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSolHH5 ST                  | 5,06                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | gigaSolHH6 ST                  | 6,06                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | inSpire UP-H                   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                              | inSpire UP-V                   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter               | Flachkollektor / Solaranlage    | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Gasokol                             | sunnySol UP-H                   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | sunnySol UP-V                   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | tecSol in Sondergrößen          |                            |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | tecSol UP-H                     | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | tecSol UP-V                     | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | tecSol XL UP-H                  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | tecSol XL UP-V                  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | topSol DH ST                    | 4,57                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | topSol ST                       | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Gasokol                             | topSol UP                       | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | GK10-AL                         | 10,05                      |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | GK5-AL                          | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | IDMK12-AL                       | 1,25                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | IDMK25-AL                       | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | IFK Großflächenkollektor nur in | Sondergrößen               | erhältlich                    |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | SCE 200                         | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | SCE 250                         | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Generalsolar Systems                | SK500N-ECO-AL                   | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU 2000H/US                    | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU 2000Q/US                    | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU2000H                        | 2,14                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU2000H/US/TA                  | 2,13                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU2000H/US/TC                  | 2,13                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU2000Q                        | 2,14                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALU450Q                         | 0,93                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | ALUTOP                          | 2,14                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | GSE 2.0                         | 2,12                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | GSE 2000/TIN                    | 1,99                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | GSE 2400/TIN                    | 2,41                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | GSE2000/TINQ                    | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | GSE2400/TINQ                    | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | IK 2000 TIN/H                   | 2                          |                               |                            | Ja            |
| GEO-TEC                             | PS1-S2 Joule                    | 1,69                       |                               |                            | Ja            |
| Geres-Asco Sp. Z o.o.               | GAK2.0                          | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Geres-Asco Sp. Z o.o.               | GAK2.5                          | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Geres-Asco Sp. Z o.o.               | GAK3.0                          | 2,96                       |                               |                            | Ja            |
| GfG Gesellschaft für Gebäudetechnik |                                 |                            | Topsolar TS-SWH-10            | 1,72                       | Ja            |
| GfG Gesellschaft für Gebäudetechnik |                                 |                            | Topsolar TS-SWH-15            | 2,55                       | Ja            |
| GfG Gesellschaft für Gebäudetechnik |                                 |                            | Topsolar TS-SWH-20            | 3,51                       | Ja            |
| GfG Gesellschaft für Gebäudetechnik |                                 |                            | Topsolar TS-SWH-25            | 4,46                       | Ja            |
| GfG Gesellschaft für Gebäudetechnik |                                 |                            | Topsolar TS-SWH-30            | 4,91                       | Ja            |
| Glen Dimplex                        | Solarpaket SOLP 5               | 10,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Glen Dimplex                        | Solarpaket SOLP 6               | 13,07                      |                               |                            | erfüllt       |
| Glen Dimplex                        | Solarpaket SOLP 7               | 15,25                      |                               |                            | erfüllt       |
| Glen Dimplex                        | Solarpaket SOLP 8               | 17,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Glen Dimplex                        | SOLC 180                        | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Glen Dimplex                        | SOLC 220                        | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Globus                              | Set Globusol 10 HZ              | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Globus                              | Set Globusol 15 HZ              | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Globus                              | Set Globusol 17 HZ              | 17,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 10...(Solarpaket)       | 10,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 11...(Solarpaket)       | 10,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 12...(Solarpaket)       | 12,84                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 13...(Solarpaket)       | 12,84                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 14...(Solarpaket)       | 14,98                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 15...(Solarpaket)       | 14,98                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 16...(Solarpaket)       | 17,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 18/1050 (Solarpaket)    | 17,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| GPO TEC GmbH                        | GPO-TEC 22/1300 (Solarpaket)    | 21,4                       |                               |                            | Ja            |
| Grammer (Luftkollektor)             | GLK 1 bis 3 (E,EF,M)            | 2,5                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | GLK- Sondergrößen möglich       |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | JumboSolar 20.0                 | 20,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | SLKneu3 selektiv                | 2,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Top 5.0                         | 5,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Top 7.5                         | 7,5                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Top - Sondergrößen möglich      |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Top 10.0                        | 10,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Topsolar Sondergrößen möglich   |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 4.0 - SLK         | 4,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 4.5 - SLK         | 4,55                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 6.0 - SLK         | 6,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 8.0 - SLK         | 8,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 8.5 - SLK         | 8,55                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 10.0 - SLK        | 10,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twin/Topsolar 12.5 - SLK        | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twinsolar Sondergrößen          | möglich                    |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twinsolar 1,3                   | 1,3                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)             | Twinsolar 1.0 - SLK             | 1,04                       |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                  | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Grammer (Luftkollektor)                | Twinsolar 2,5                | 2,5                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Twinsolar 2,0 - SLK          | 2,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Twinsolar 5,0                | 5,0                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Twinsolar 7,5                | 7,5                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Twinsolar 10,0               | 10,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Typ 5.0                      | 5                          |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Typ 7.5                      | 7,5                        |                               |                            | erfüllt       |
| Grammer (Luftkollektor)                | Typ 10.0                     | 10                         |                               |                            | erfüllt       |
| GRANDSOLAR                             | GSOL-P20                     | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| GS Wärmesysteme                        | GS-Sun-Therm                 | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| GS Wärmesysteme                        | Komplettpaket GS 4           | 9,28                       |                               |                            | erfüllt       |
| GS Wärmesysteme                        | Komplettpaket GS 5           | 11,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| GS Wärmesysteme                        | Komplettpaket GS 7           | 16,24                      |                               |                            | erfüllt       |
| Guangdong Fivestar Solar Energy        | FP 3.0-A                     | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Guangdong Fivestar Solar Energy        | FP 3.0-C                     | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Guangdong Fivestar Solar Energy        | FP 3.0-D                     | 2                          |                               |                            | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-10                         | 1,72                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-12                         | 2,06                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-14                         | 2,38                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-15                         | 2,55                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-16                         | 2,71                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-18                         | 3,11                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-20                         | 3,51                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-22                         | 3,74                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-24                         | 4,23                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-25                         | 4,46                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-28                         | 4,71                       | Ja            |
| GÜRSOLAR                               |                              |                            | GS-30                         | 4,91                       | Ja            |
| H+H Energiesysteme                     |                              |                            | SK 1                          | 1,94                       | Ja            |
| H+H Energiesysteme                     |                              |                            | SK 2                          | 2,33                       | Ja            |
| H+H Energiesysteme                     |                              |                            | SK 3                          | 3,1                        | Ja            |
| Hagebau                                | Set SUNone 10 Hz/1           | 17,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Hagebau                                | Set SUNone 6 Hz/1            | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Haier Water Heater                     | PGT2.0-2                     | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Haining Fadi Solar Energy              |                              |                            | FD-SC-15                      | 2,45                       | Ja            |
| Haining Fadi Solar Energy              |                              |                            | FD-SC-18                      | 2,91                       | Ja            |
| Haining Fadi Solar Energy              |                              |                            | FD-SC-20                      | 3,22                       | Ja            |
| Haining Fadi Solar Energy              |                              |                            | FD-SC-24                      | 3,84                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC15                         | 2,33                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC18                         | 2,94                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC20                         | 3,24                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC22                         | 3,47                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC25                         | 3,92                       | Ja            |
| Haining Grand Solar Water Heater       |                              |                            | GSC30                         | 4,71                       | Ja            |
| Haining Jianeng Solar Energy Industry  |                              |                            | JNSC15-58/1800                | 2,34                       | Ja            |
| Haining Jineng Solar Energy Industry   |                              |                            | JNSC-15                       | 2,52                       | Ja            |
| Haining Jineng Solar Energy Industry   |                              |                            | JNSC-18                       | 2,96                       | Ja            |
| Haining Jineng Solar Energy Industry   |                              |                            | JNSC-20                       | 3,25                       | Ja            |
| Haining Jineng Solar Energy Industry   |                              |                            | JNSC-24                       | 3,85                       | Ja            |
| Haining Sanneng Solar Water Heater     |                              |                            | QDKM-15                       | 2,32                       | Ja            |
| Haining Sanneng Solar Water Heater     |                              |                            | QDKM-18                       | 2,77                       | Ja            |
| Haining Sanneng Solar Water Heater     |                              |                            | QDKM-20                       | 3,06                       | Ja            |
| Haining Sanneng Solar Water Heater     |                              |                            | QDKM-24                       | 3,65                       | Ja            |
| Haining Sanneng Solar Water Heater     |                              |                            | QDKM-30                       | 4,54                       | Ja            |
| Haining Sanxi Solar Energy Industry    |                              |                            | BBS12                         | 1,96                       | Ja            |
| Haining Sanxi Solar Energy Industry    |                              |                            | BBS15                         | 2,24                       | Ja            |
| Haining Sanxi Solar Energy Industry    |                              |                            | BBS20                         | 3,16                       | Ja            |
| Haining Xianke Solar Energy Technology |                              |                            | XKPC58-15                     | 2,43                       | Ja            |
| Haining Xianke Solar Energy Technology |                              |                            | XKPC58-20                     | 3,2                        | Ja            |
| Haining Xianke Solar Energy Technology |                              |                            | XKPC58-25                     | 3,96                       | Ja            |
| HANSA Heiztechnik                      | Hansa Koll 2.1               | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket 5/000             | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket 6/000             | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket 7/000             | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Duo 5/750         | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Duo 6/1000        | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Duo 6/750         | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Duo 7/1000        | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 5/000     | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 5/800     | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 5/825     | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 6/000     | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 6/800     | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 6/825     | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 7/000     | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 7/1000    | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 7/1100    | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik                      | Solarpaket Schicht 8/000     | 16,48                      |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BANZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter    | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| HANSA Heiztechnik        | Solarpaket Schicht-2 6/800   | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik        | Solarpaket Schicht-2 6/825   | 12,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| HANSA Heiztechnik        | Solarpaket Schicht-2 7/1000  | 14,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-12-C              | 2,02                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-15-C              | 2,50                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-18-C              | 2,98                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-20-C              | 3,29                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-22-C              | 3,61                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-24-C              | 3,93                       | Ja            |
| Hark                     |                              |                            | VRK-58/1800-30-C              | 4,89                       | Ja            |
| Hark Komplettpaket       | Aktionspaket 3-TP & 4-TP     | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       | Individualpakete möglich     |                            |                               |                            | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       | WW Paket 3-750-B4            | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       |                              |                            | 2-Speicher-Lösung             | 7,22                       | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       |                              |                            | Aktionspaket 3-TP             | 7,22                       | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       |                              |                            | Aktionspaket 4-TP             | 7,22                       | erfüllt       |
| Hark Komplettpaket       |                              |                            | WW-Paket 3                    | 7,22                       | erfüllt       |
| Harreither               | Solar Star E 2.0             | 2,12                       |                               |                            | Ja            |
| Harreither               | Solar Star E 2000            | 1,99                       |                               |                            | Ja            |
| Harreither               | Solar Star E 2400            | 2,41                       |                               |                            | Ja            |
| Harreither               | Solar Star EQ 2000           | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Harreither               | Solar Star EQ 2400           | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| HavelTherm               | Pak. Amadeus 4:500-S;500 SB  | 10,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| HavelTherm               | Pak. Amadeus 5/1000-250 SISS | 12,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| HavelTherm               | Paket Trend 5: 500-S; 500 SB | 10,25                      |                               |                            | erfüllt       |
| Heat Wärmesysteme        |                              |                            | Vakutherm 10                  | 1,88                       | Ja            |
| Heat Wärmesysteme        |                              |                            | Vakutherm 20                  | 3,64                       | Ja            |
| Hela                     | Globusol 15 HZ               | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Helvetic Energy          | ALDO+Hoch                    | 2,47                       |                               |                            | Ja            |
| Helvetic Energy          | ALDO+Quer                    | 2,47                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 SLP                   | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 SP                    | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TLP                   | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TLP AC                | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TLP ACR               | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TLP Am                | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TP                    | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TP AC                 | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TP ACR                | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2000 TP Am                 | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2300 TLP AC                | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2300 TP AC                 | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2500 TLP AC                | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  | KS2500 TP AC                 | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Hewalex                  |                              |                            | KSR10                         | 1,82                       | Ja            |
| HGB Haustechnik Service  | Comfort Solar                | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 12/1.6                    | 2,08                       | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 12/1.8                    | 2,32                       | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 12/1.8                    | 2,32                       | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 12/2.1                    | 2,67                       | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 16/1.6                    | 2,7                        | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 16/1.8                    | 3,02                       | Ja            |
| Himin Solar Energy Group |                              |                            | HUJ 16/2.1                    | 3,47                       | Ja            |
| HMS Umwelttechnik        | HMS-FK 2.24                  | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| HMS Umwelttechnik        | HMS-FK 2.24 AR               | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| HMS Umwelttechnik        | HMS-FK 2.25                  | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| HMS Umwelttechnik        | HMS-FK 2.25 AR               | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Holz knecht Heizsysteme  | HKA 760 F                    | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Hornbach Baumarkt        | Rotheigner Komplettpaket 5   | 10,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Hornbach Baumarkt        | Rotheigner S 10              | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Hoval                    | GFK-ALGT 5                   | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| Hoval                    | GFK-ALGT 10                  | 10,04                      |                               |                            | Ja            |
| Hoval                    | IDKM 250                     | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Hoval                    | Solarpaket 1...500/4         | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Hoval                    | Solarpaket 2 und 3           | 17,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Hoval                    | WK 250 A                     | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Hoval                    | WK 251 A                     | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| HUCU Solar               | HUCUSOL-10844 VP             | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| HUCU Solar               | HUCUSOL-1100 VP              | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| HUCU Solar               | HUCUSOL-1200 HP              | 2,31                       |                               |                            | Ja            |
| Hummel                   | HUK 25 (Q)                   | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| IDM-Energiesysteme       | IDM BE Pro plus              | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| IDM-Energiesysteme       | IDM BE Ultra plus            | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Ikarus Solarsysteme      | Alpha 1                      | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Ikarus Solarsysteme      | Basic 2.51                   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Ikarus Solarsysteme      | Ikasol 2.08                  | 2,04                       |                               |                            | Ja            |
| ILIOTEHNOTHERMIKI C.O    | MAGIC SUN EKA2               | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| IMMOSOLAR                | IS-Pro 1 Q                   | 0,92                       |                               |                            | Ja            |



**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                    | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------|
| IMMOSOLAR                                | IS-Pro 2 H                   | 2,14                       |                                 |                            | Ja            |
| IMMOSOLAR                                | IS-Pro 2 Q                   | 2,14                       |                                 |                            | Ja            |
| ImpEx-Handelshaus                        |                              |                            | Powerkollektor IX-AL-1800/58-30 | 4,86                       | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 12/1.6                 | 2,08                       | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 12/1.8                 | 2,32                       | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 12/2.1                 | 2,67                       | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 16/1.6                 | 2,7                        | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 16/1.8                 | 3,02                       | Ja            |
| inox Freestyle                           |                              |                            | inox VUP 16/2.1                 | 3,47                       | Ja            |
| INTERDOMO                                | Solarpaket domosun SW-FK 7   | 9,2                        |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERDOMO                                | Solarpaket domosun SW-FK 8   | 9,2                        |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERDOMO                                | Solarpaket domosun SW-FK 9   | 9,2                        |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERDOMO                                |                              |                            | Solarpaket domosun SW-RK 3      | 8,5                        | erfüllt       |
| INTERDOMO                                |                              |                            | Solarpaket domosun SW-RK 5      | 8,5                        | erfüllt       |
| INTERDOMO                                |                              |                            | Solarpaket domosun SW-RK 6      | 8,5                        | erfüllt       |
| INTERDOMO - Solarpaket domosun Profiline | 10,4/HLS 650                 | 10,08                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERDOMO - Solarpaket domosun Profiline | 10,4/TT 1000-180             | 10,08                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERDOMO - Solarpaket domosun Profiline | 10,4/TT 750-180              | 10,08                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi FC 11/650              | 10,25                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi FC 13/800              | 12,3                       |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi FC 15/1000             | 14,35                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi TC 10/650              | 10,25                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi TC 13/800              | 12,75                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Combi TC 15/1000             | 15,3                       |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | M-TC 13/750                  | 12,75                      |                                 |                            | erfüllt       |
| INTERSOL Solarpaket                      | Premium M-FC 12,6/750        | 12,3                       |                                 |                            | erfüllt       |
| ISG, Sanitär-Handelsgesellschaft         | OPTIMA OSK 23                | 2,25                       |                                 |                            | Ja            |
| ISG, Sanitär-Handelsgesellschaft         | OPTIMA OSK 23W               | 2,25                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | IDMK100                      | 10,1                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | IDMK25                       | 2,53                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | IDMK50                       | 5,05                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | IDMK75                       | 7,57                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | SCE 200                      | 2,02                       |                                 |                            | Ja            |
| ISIsun                                   | SCE 250                      | 2,51                       |                                 |                            | Ja            |
| isomorph Deutschland                     | LinearSpiegel                | 13,89                      |                                 |                            | Ja            |
| IVT (Latento)                            |                              |                            | IVT CPC 12                      | 2,28                       | Ja            |
| IVT (Latento)                            |                              |                            | IVT CPC 18                      | 3,41                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        | SPFP-CU/CU-1                 | 2                          |                                 |                            | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-12                  | 2,09                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-12-C                | 2,01                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-15                  | 2,57                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-15-C                | 2,5                        | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-18                  | 3,05                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-18-C                | 2,98                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-20                  | 3,36                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-20-C                | 3,29                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-22                  | 3,68                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-22-C                | 3,61                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-24                  | 4                          | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-24-C                | 3,93                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-30                  | 4,95                       | Ja            |
| Jiangsu Sunpower Solar Technology        |                              |                            | SPA-58/1800-30-C                | 4,89                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-10U                  | 1,35                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-12U                  | 1,58                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-15U                  | 1,93                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-16U                  | 2,04                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-18U                  | 2,27                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-20U                  | 2,5                        | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-25U                  | 3,08                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 47/1500-30U                  | 3,65                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-10R                  | 1,72                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-12R                  | 2,06                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-14R                  | 2,38                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-15R                  | 2,55                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-16R                  | 2,71                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-18R                  | 3,11                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-20R                  | 3,51                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-24R                  | 4,23                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-25R                  | 4,46                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-28R                  | 4,71                       | Ja            |
| Jiangsu Sunrain Solar Energy Ltd         |                              |                            | TZ 58/1800-30R                  | 4,91                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-10                     | 1,65                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-12                     | 1,95                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-15                     | 2,4                        | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-18                     | 2,85                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-20                     | 3,15                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-24                     | 3,75                       | Ja            |
| JIAXING DIYI NEW ENERGY                  |                              |                            | DIYI-C01-25                     | 3,9                        | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter      | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------|
| JIAXING DIYI NEW ENERGY    |                              |                            | DIYI-C01-30                     | 4,65                       | Ja            |
| Jiaxing Jinyi Solar Energy |                              |                            | JHC-5818-15                     | 2,28                       | Ja            |
| Jiaxing Jinyi Solar Energy |                              |                            | JHC-5818-18                     | 2,71                       | Ja            |
| Jiaxing Jinyi Solar Energy |                              |                            | JHC-5818-20                     | 3                          | Ja            |
| Jiaxing Jinyi Solar Energy |                              |                            | JHC-5818-24                     | 3,54                       | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FCC-1S                       | 2,09                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKC-1S-V3                    | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKC-1W-V3                    | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKC-2S                       | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKC-2W                       | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKT 1S                       | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | FKT 1W                       | 2,37                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/750/FKC-V2           | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/750/FKC-V2/ISM2      | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/750/FKT              | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/750/FKT/ISM2         | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/FKC-V2               | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/FKC-V2/ISM2          | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA4/FKT                  | 9,48                       |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/750/FKC-V2           | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/750/FKC-V2/ISM2      | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/750/FKT              | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/750/FKT/ISM2         | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/FKC-V2               | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/FKC-V2/ISM2          | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | PaketA5/FKT                  | 11,85                      |                                 |                            | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            | SKW-1s plus                  | 2,09                       |                                 |                            | Ja            |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | Paket A4/750/VK180              | 7,2                        | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | Paket A4/750/VK180/ISM2         | 7,2                        | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | Paket A5/750/VK180/ISM2         | 9,15                       | erfüllt       |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | VK140-1                         | 1,45                       | Ja            |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | VK180                           | 1,83                       | Ja            |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | VK230-1                         | 2,37                       | Ja            |
| Junkers / Bosch            |                              |                            | VK280-1                         | 2,86                       | Ja            |
| Juskys Gruppe              |                              |                            | AE-VKR-15                       | 2,5                        | Ja            |
| KAGO Wärmesysteme          | KAGO KS 2.15                 | 2,15                       |                                 |                            | Ja            |
| KAGO Wärmesysteme          | KAGO KS 2.15 Q               | 2,15                       |                                 |                            | Ja            |
| Kälte-Technik KWE          | FK 8203 KWE                  | 2,02                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K420-DH                      | 2,18                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K420-EM                      | 2,18                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K420-LC                      | 2,02                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K420-MS                      | 2,18                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K420-VH                      | 2,18                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K423-DH                      | 2,51                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K423-EM                      | 2,51                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K423-MS                      | 2,51                       |                                 |                            | Ja            |
| KBB Kollektorbau           | K423-VH                      | 2,51                       |                                 |                            | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | DF 100 20                       | 2,83                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | DF 100 30                       | 4,25                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 100 20                       | 2,84                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 100 30                       | 4,28                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 200 20                       | 2,84                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 200 30                       | 4,27                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 250                          | 1,42                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 250                          | 2,84                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | HP 250                          | 4,26                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | MAZ 20                          | 3,06                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | MAZ 30                          | 4,51                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | MS 20                           | 3,01                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | MS 30                           | 4,52                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | Solamax 20                      | 2,85                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | Thermomax HP 250 10             | 1,42                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | Thermomax HP 250 20             | 2,84                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | Thermomax HP 250 30             | 4,26                       | Ja            |
| Kingspan (Thermomax)       |                              |                            | VARI SOL DF (10 bis 150 Röhren) | 1,4 bis 21                 | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 10L CPC 58     | 1,82                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 12L CPC 58     | 2,18                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 14L CPC 58     | 2,54                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 16L CPC 58     | 2,9                        | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 18L CPC 58     | 3,26                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 20L CPC 58     | 3,62                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | PANNELLO SKY PRO 8L CPC 58      | 1,47                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | SKY 8 CPC 58                    | 1,48                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | SKY 12 CPC 58                   | 2,16                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | SKY 18 CPC 58                   | 3,22                       | Ja            |
| KLOBEN SUD                 |                              |                            | SKY 21 CPC 58                   | 3,75                       | Ja            |
| KMHP e.K.                  |                              |                            | SHP/58-1800-30R                 | 4,9                        | Ja            |
| kollektor24                | SOL BLUE 2020 PRO            | 2,02                       |                                 |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter           | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Kollektorfabrik                 |                              |                            | Sun-Storm .....               | 5 bis 30                   | erfüllt       |
| Künzel                          | KSK 2                        | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Kurt Pietsch                    | Opal Solar 2.34              | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| KWB                             | KWB FlexiSun FK8250L         | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| KWB                             | KWB FlexiSun FK8250N         | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| KWB                             | KWB FlexiSun SK 251          | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Lenz Laborglas                  |                              |                            | Alpha LR 6                    | 1,45                       | Ja            |
| Leysser                         | S 10                         | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Leysser                         | Set Sanicomfort S50          | 10,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Leysser                         | Set Sanicomfort S60          | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipe 12                   | 1,94                       | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipe 15                   | 2,29                       | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipe 20                   | 3,13                       | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipe Pro 15               | 2,35                       | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipePro 10                | 1,61                       | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipePro 20                | 3,1                        | Ja            |
| Lothar Janßen                   |                              |                            | BluePipePro 30                | 4,58                       | Ja            |
| Lupi                            | GS 301                       | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| Lupi                            | Komplettpaket 11 m²          | 11                         |                               |                            | erfüllt       |
| Lupi                            | Komplettpaket 13,2 m²        | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Max Bahr                        | Set Ecosol 15Hz/1            | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| MEMBRO Energietechnik           | Membro F - 206               | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 10                 | 1,76                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 12                 | 2,02                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 15                 | 2,5                        | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 20                 | 3,29                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 22                 | 3,61                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 24                 | 3,93                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Membro NSC 30                 | 4,89                       | Ja            |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Solarpaket CPC 9 Comfort      | 8,16                       | erfüllt       |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Solarpaket CPC 9 Comfort Pro  | 12,24                      | erfüllt       |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Solarpaket CPC 9 Premium      | 16,32                      | erfüllt       |
| MEMBRO Energietechnik           |                              |                            | Solarpaket CPC 9 Premium Pro  | 20,4                       | erfüllt       |
| MHG                             | Solarmat FL / K420-DH        | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| MHG                             | Solarmat FL / K420-EM        | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| MHG                             |                              |                            | SOLAMAT CPC 14                | 2,54                       | Ja            |
| MHG                             |                              |                            | SOLAMAT CPC 21                | 3,79                       | Ja            |
| MHG                             |                              |                            | SOLAMAT CPC 7                 | 1,29                       | Ja            |
| MiniTec                         | F4100                        | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Moderne Heiztechnik Meier (MHM) | MHM Comfort                  | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| ModuTeq. Ltd. & Co. KG          |                              |                            | MT 58/1800-20R                | 3,51                       | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TCA 2                        | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TK 4                         | 4,1                        |                               |                            | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TK 6                         | 6,1                        |                               |                            | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TK 8                         | 8,1                        |                               |                            | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TK 10                        | 10,1                       |                               |                            | Ja            |
| Monier (Braas)                  | TK 10 Plus                   | 10,2                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Braas)                  | TK 4 Plus                    | 4,1                        |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Braas)                  | TK 6 Plus                    | 6,2                        |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Braas)                  | TK 8 Plus                    | 8,2                        |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | AWKh PRO                     | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | AWKq PRO                     | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | Bramac SolarDach Pro 10E     | 10,21                      |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | Bramac SolarDach Pro 4E      | 4,13                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | Bramac SolarDach Pro 6E      | 6,16                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Monier (Bramac)                 | Bramac SolarDach Pro 8E      | 8,18                       |                               |                            | in Auftrag    |
| MP-Tec                          | FK 21-2                      | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| MP-Tec                          | FKI-2                        | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| MP-Tec                          |                              |                            | Komplettpaket R2/21-750K      | 8                          | erfüllt       |
| MP-Tec                          |                              |                            | VRK 12                        | 2,13                       | Ja            |
| Münch UTD                       |                              |                            | MÜNCH UTD 10 R-Kollektor      | 1,66                       | Ja            |
| Münch UTD                       |                              |                            | MÜNCH UTD 15 R-Kollektor      | 2,42                       | Ja            |
| Münch UTD                       |                              |                            | MÜNCH UTD 20 R-Kollektor      | 3,18                       | Ja            |
| Münch UTD                       |                              |                            | MÜNCH UTD 25 R-Kollektor      | 3,94                       | Ja            |
| Münch UTD                       |                              |                            | MÜNCH UTD 30 R-Kollektor      | 4,7                        | Ja            |
| Nau                             | MEGALINE XL 100              | 10,16                      |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | MEGALINE XL 60               | 6,13                       |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | MEGALINE XL 80               | 8,14                       |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | SILVERLINE                   | 2,15                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Nau                             | SILVERLINE Q                 | 2,15                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Nau                             | Artiga BE Pro Plus           | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | Artiga BE Ultra Plus         | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | Artiga SAPHIRLINE            | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | BE Pro Plus                  | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | BE Ultra Plus                | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | Clima BE Pro Plus            | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | Clima BE Ultra Plus          | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                             | Clima SAPHIRLINE (Q)         | 2,35                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter          | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Nau                            | enya SAPHIRLINE (Q)          | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| Nau                            | Flatline BE Pro Plus         | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Nau                            | SAPHIRLINE (Q)               | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| Nau                            |                              |                            | TUBELINE CPC ULTRA            | 1,15                       | Ja            |
| Nehs                           | Superior SX 2.0              | 2,04                       |                               |                            | Ja            |
| Nehs                           | Superior SX 2.51             | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Nehs                           | Superior SX 2.85             | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Nehs                           |                              |                            | Nehs NPC 12                   | 2,18                       | Ja            |
| Nehs                           |                              |                            | Nehs NPC 18                   | 3,23                       | Ja            |
| Nehs                           |                              |                            | Solarpaket OPC 15 / 400       | 8,52                       | erfüllt       |
| NES - New Energy Systems       | PK SL CL 2.15 m²             | 2,14                       |                               |                            | Ja            |
| NES - New Energy Systems       | PK SL CL 2.7 m²              | 2,62                       |                               |                            | Ja            |
| NEUMA Solar                    | DAVID                        | 2,88                       |                               |                            | Ja            |
| NEUMA Solar                    | GOLIATH                      | 2,89                       |                               |                            | Ja            |
| NIBE Energy Systems            | Nibe Solar FP 215 P und PL   | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| NORDWEST HANDEL                | Delphis Therm Blue Eco BW    | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| NORDWEST HANDEL                | Delphis Therm Blue Eco II    | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| OBI                            | Set Deluxe 10 Hz super       | 17,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| OBI                            | Set Deluxe 6 Hz super        | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| OBI                            | Set Deluxe 8 Hz super        | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| OEG Öl- und Gasfeuerungsbedarf | 2Plus                        | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| OEG Öl- und Gasfeuerungsbedarf | 4Plus                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| OEG Öl- und Gasfeuerungsbedarf | OEG-DH                       | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| OEG Öl- und Gasfeuerungsbedarf |                              |                            | 4flex                         | 1,38                       | Ja            |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 12; 15 und 18    | 10,76                      |                               |                            | Ja            |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 3; 6 und 9       | 10,76                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 55               | 16,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 57               | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Sun 270                      | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | Paket Solar 36 und 44         | 7,16                       | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | Paket Solar 37 und 45         | 8,52                       | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | Paket Solar 38 und 46         | 9,29                       | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | Paket Solar 39 und 47         | 10,65                      | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | Paket Solar 54                | 7,16                       | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | SUN 3010                      | 1,45                       | Ja            |
| Oertli Rohleder                |                              |                            | SUN 3015                      | 2,13                       | Ja            |
| Oertli Rohleder                | C 250 H                      | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Oertli Rohleder                | C 250 V                      | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 22               | 10,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 24               | 16,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 26               | 29,59                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 27               | 32,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 28               | 34,97                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 29               | 37,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 30               | 40,35                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Paket Solar 31               | 43,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Oertli Rohleder                | Sun 211                      | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| ÖkoFEN                         | PELLESOL-a                   | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| ÖkoFEN                         | PELLESOL-a horizontal        | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| ÖkoFEN                         | PELLESOL-i                   | 2,44                       |                               |                            | Ja            |
| ökoTech                        | ökoTech GS                   | 4,2 - 16,7                 |                               |                            | Ja            |
| ökoTech                        | ökoTech HT                   | 4,2 - 16,7                 |                               |                            | Ja            |
| OLALA Naturkombinat            |                              |                            | Elbe                          | 5,09                       | Ja            |
| OLALA Naturkombinat            |                              |                            | Löcknitz                      | 3,17                       | Ja            |
| OLALA Naturkombinat            |                              |                            | Solarset Moskau               | 10,18                      | erfüllt       |
| OLALA Naturkombinat            |                              |                            | Spree                         | 4,13                       | Ja            |
| Olymp                          |                              |                            | Sunstar HP 65/20              | 2,9                        | Ja            |
| Olymp                          |                              |                            | Sunstar HP 65/30              | 4,3                        | Ja            |
| Openplus                       | OP-V2                        | 2,17                       |                               |                            | Ja            |
| Opitz Solar                    | ECOSOL 2.30                  | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| OPTIMASOL                      | PRIMUS 2.75                  | 2,75                       |                               |                            | Ja            |
| OPTIMASOL                      | PRIMUS 2.75 AR               | 2,75                       |                               |                            | Ja            |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 10 (AD; QAD; FD)      | 27,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 10 AR (AD; QAD; FD)   | 27,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 4 (AD; QAD; FD)       | 11                         |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 4 AR (AD; QAD; FD)    | 11                         |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 5 (AD; QAD; FD)       | 13,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 5 AR (AD; QAD; FD)    | 13,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 6 (AD; QAD; FD)       | 16,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 6 AR (AD; QAD; FD)    | 16,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 8 (AD; QAD; FD)       | 22                         |                               |                            | erfüllt       |
| OPTIMASOL Solarpaket           | PRIMUS 8 AR (AD; QAD; FD)    | 22                         |                               |                            | erfüllt       |
| Optima-Solar                   |                              |                            | Solar-Paket 50 (DS 20+30)     | 7,06                       | erfüllt       |
| Optima-Solar                   |                              |                            | Solar-Paket 50 (TMO)          | 7,0                        | erfüllt       |
| Optima-Solar                   |                              |                            | Solar-Paket 60 (DS 30)        | 8,48                       | erfüllt       |
| Optima-Solar                   |                              |                            | Solar-Paket 60 (TMO)          | 8,4                        | erfüllt       |
| Orange Energy                  | SUN-1 215                    | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Orange Energy                  | SUN-1 250                    | 2,5                        |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BANZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter               | Flachkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Orange Energy                       | SUN2                          | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Orange Energy                       | SUN3                          | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Orange Energy                       | SUN4-a: kundenspezifische     | Sonder                     | größten                       |                            | Ja            |
| Orange Energy                       | SUN4-b: kundenspezifische     | Sonder                     | größten                       |                            | Ja            |
| Orange Energy                       |                               |                            | SUN5HP                        | 1,73                       | Ja            |
| ORANIER Heiztechnik                 | SFK 225                       | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Orionsolar Energietechnik           |                               |                            | HPHV 12 S                     | 2,02                       | Ja            |
| Orionsolar Energietechnik           |                               |                            | HPHV 18 S                     | 2,91                       | Ja            |
| Orionsolar Energietechnik           |                               |                            | HPHV 20 S                     | 3,29                       | Ja            |
| Orionsolar Energietechnik           |                               |                            | HPHV 24 S                     | 3,88                       | Ja            |
| Orionsolar Energietechnik           |                               |                            | HPHV 30 S                     | 4,89                       | Ja            |
| Otto                                | Set SUNone 6 Hz/1             | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Otto                                | Set SUNone 10 Hz/1            | 17,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Oventrop                            | OKF-CK22                      | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Oventrop                            | OKF-CS22                      | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Oventrop                            |                               |                            | OKP 10                        | 1,71                       | Ja            |
| Oventrop                            |                               |                            | OKP 20                        | 3,27                       | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-1,50m²          | 1,5                        |                               |                            | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-1,82m²          | 1,82                       |                               |                            | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-2,00m²          | 2                          |                               |                            | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-2,00m²H         | 2                          |                               |                            | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-2,37m²          | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| PAPAEMMANOUEL                       | ASL0580.S86RS-2,72m²          | 2,73                       |                               |                            | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | AQUA PLASMA 19/17             | 1,69                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | AQUA PLASMA 19/34             | 3,35                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | AQUA PLASMA 19/50             | 5,01                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 14 Star Azzuro            | 2,61                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 21 Star Azzuro            | 3,91                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 30 Star Azzuro            | 3,29                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 32 Allstar                | 3,52                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 40 Allstar                | 4,37                       | Ja            |
| Paradigma/Ritter Energie u. Umwelt. |                               |                            | CPC 45 Star Azzuro            | 4,91                       | Ja            |
| Peter Solar- und Wärmetechnik       |                               |                            | Solar Easy SPC 8              | 1,48                       | Ja            |
| Peter Solar- und Wärmetechnik       |                               |                            | Solar Easy SPC 12             | 2,16                       | Ja            |
| Peter Solar- und Wärmetechnik       |                               |                            | Solar Easy SPC 18             | 3,22                       | Ja            |
| Peter Solar- und Wärmetechnik       |                               |                            | Solar Easy SPC 21             | 3,75                       | Ja            |
| Pfeiffer & May                      | XtraSOL 230                   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Pfeiffer & May                      | XtraSOL 230 I                 | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Pfeiffer & May                      | XtraSOL 230 Q                 | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Philipp Wagner                      | Europa Saphir                 | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Philipp Wagner                      | Heizungs-Paket PW-HK2 HU4     | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Philipp Wagner                      | Heizungs-Paket PW-HK2 HU6     | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Philipp Wagner                      | Heizungs-Paket PW-HK2 HU8     | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Philippine                          |                               |                            | SUNPUR OEM 10/2 DF            | 1,64                       | Ja            |
| Philippine                          |                               |                            | SUNPUR OEM 10/2 HP            | 1,73                       | Ja            |
| Philippine                          |                               |                            | SUNPUR OEM 15/2 DF            | 2,51                       | Ja            |
| Philippine                          |                               |                            | SUNPUR OEM 20/2 DF I          | 3,01                       | Ja            |
| Phönix                              | HRK2.1                        | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix                              | Infinity 3                    | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix                              | Infinity 3 M                  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix                              | Infinity 3 MS                 | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix                              | Infinity 323                  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix                              | Infinity 323 MS               | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 5 (mit HRK 2.1)           | 10,45                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 5 (mit Infinity 3)        | 10,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 5 (mit Infinity 323)      | 12,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 6 (mit HRK 2.1)           | 12,54                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 6 (mit Infinity 323)      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 8 (mit HRK 2.1)           | 16,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Duo 8 (mit Infinity 323)      | 17,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 15 AD (mit Infinity 323) | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 16 ID (mit HRK 2.1)      | 16,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 20 AD (mit Infinity 323) | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 20 ID (mit HRK 2.1)      | 20,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 24 ID (mit HRK 2.1)      | 25,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 25 AD (mit Infinity 323) | 25,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 30 AD (mit Infinity 323) | 30,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 32 ID (mit HRK 2.1)      | 33,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 40 AD (mit Infinity 323) | 40,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | Mega 40 ID (mit HRK 2.1)      | 41,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | PH 5/500 (mit Infinity 3)     | 10,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              | PH 6/750 (mit Infinity 3)     | 13,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Phönix -Komplettpaket-              |                               |                            | Duo 5                         | 7,58                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau          | Solarpaket BKHF3              | 9,4                        |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau          | Solarpaket BKHF4              | 11,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau          | Solarpaket BKHF5              | 14,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau          | Solarpaket PKB F1             | 4,68                       |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau          | Solarpaket PKB F2             | 7,02                       |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter      | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Plettenberger Kollektorbau | Solarpaket PKB F3            | 9,4                        |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau | Solarpaket PKB FH4           | 9,4                        |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau | Solarpaket PKB FH5           | 9,4                        |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau | Solarpaket PKB FH6           | 11,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB K 8-58                    | 1,48                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB K12-58                    | 2,18                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB K18-58                    | 3,23                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB K21-58                    | 3,76                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 10-58             | 1,82                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 12-58             | 2,18                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 14-58             | 2,54                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 16-58             | 2,9                        | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 18-58             | 3,26                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 20-58             | 3,62                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | PKB Power K 8-58              | 1,47                       | Ja            |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 1 Duo         | 9,69                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 1 Kombi       | 9,69                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 2 Duo         | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 2 Fresh       | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 2 Kombi       | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 3 Duo         | 16,1                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 3 Fresh       | 16,1                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 3 Kombi       | 16,1                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 4 Duo         | 19,32                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH 4 Fresh       | 19,32                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH1              | 10,23                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH2              | 13,64                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH3              | 17,05                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket BKVH4              | 20,24                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH1 Duo        | 9,69                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH1 Kombi      | 9,69                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH2 Duo        | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH2 Fresh      | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH2 Kombi      | 12,92                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH3 Duo        | 16,3                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH3 Fresh      | 16,3                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH3 Kombi      | 16,3                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH4 Duo        | 19,38                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKB VH4 Fresh      | 19,38                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH1a-Fresh      | 7,24                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH1a-Kombi      | 7,24                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH1-Fresh       | 9,69                       | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH-21-Fresh     | 14,48                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH2a-Fresh      | 10,86                      | erfüllt       |
| Plettenberger Kollektorbau |                              |                            | Solarpaket PKBVH4-Kombi       | 19,38                      | erfüllt       |
| Power Competence           |                              |                            | Individualpakete              |                            | erfüllt       |
| Praktiker                  | Set Luxus 6 Hz Jubiläum      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Praktiker                  | Set Luxus 8 Hz Jubiläum      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Praktiker                  | Set Luxus 10 Hz Jubiläum     | 17,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-12 ST              | 2,02                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-13 ST              | 2,18                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-14 ST              | 2,34                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-15 ST              | 2,5                        | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-16 ST              | 2,66                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-17 ST              | 2,82                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-18 ST              | 2,98                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-19 ST              | 3,13                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-20 ST              | 3,29                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-21 ST              | 3,45                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-22 ST              | 3,61                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-23 ST              | 3,77                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-24 ST              | 3,93                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-25 ST              | 4,09                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-26 ST              | 4,25                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-27 ST              | 4,41                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-28 ST              | 4,57                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-29 ST              | 4,73                       | Ja            |
| PRAMEN                     |                              |                            | SP-58/1800-30 ST              | 4,89                       | Ja            |
| pro solar                  | GK-10AL                      | 10,05                      |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | GK5-AL                       | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | IDMK100                      | 10,1                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | IDMK25                       | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | IDMK50                       | 5,05                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | IDMK75                       | 7,57                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | SCE 200                      | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar                  | SCE 250                      | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| pro solar Kompl.paket      | produo 10/750 (InLine-2500)  | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | produo 12/950 (InLine-2500)  | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter      | Flachkollektor / Solaranlage                          | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| pro solar Kompl.paket      | ProDuo IN 10/750                                      | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | ProDuo IN 12/950                                      | 12,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | protherm maximus (InLine)                             | 25,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | protherm nova 1000/InLine-2500                        | 15,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | protherm nova 2000/InLine-2500                        | 20,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | protherm primus (InLine-2500)                         | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      | ProTherm Primus 12                                    | 11,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | produo 12/950 (VakuLine)      | 9,2                        | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | ProDuo V 10/750               | 7,71                       | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | ProDuo V 12/950               | 11,5                       | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | prosun 12/750 (VakuLine)      | 9,2                        | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | protherm maximus/VakuLine     | 18,4                       | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | protherm nova 1000/VakuL.     | 9,2                        | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | protherm nova 2000/VakuL.     | 13,8                       | erfüllt       |
| pro solar Kompl.paket      |   |                            | protherm plus (VakuLine)      | 9,2                        | erfüllt       |
| Qingdao Haier Water Heater | PGT2.0-2  | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Quelle                     | Set Excellent 8 Hz/1                                  | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-10                      | 1,67                       | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-15                      | 2,54                       | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-15b                     | 1,33                       | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-20                      | 3,2                        | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-25                      | 3,8                        | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-30                      | 4,67                       | Ja            |
| Rangger Solartechnik       |   |                            | RS 01-30b                     | 2,42                       | Ja            |
| Ratiotherm                 | RA 251-4  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Regulus                    | KPS 10 ALP  | 2,33                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co.             | SOLECT FLK 25h  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co.             | SOLECT FLK 25v  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co.             | Solect Querkollektor QK                               | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co.             | SOLECT Rahmenkoll. RK 2232                            | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co.             | SOLECT Wannenkollektor WK                             | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| REHAU AG + Co. (Solarset)  | SOLECT Paket mit 4 FLK 25 v                           | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| REHAU AG + Co. (Solarset)  | SOLECT Paket mit 5 FLK 25 v                           | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| REHAU AG + Co. (Solarset)  | SOLECT Paket mit 6 FLK 25 v                           | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Reinhard Solartechnik      | RST SOL 4   | 2,21                       |                               |                            | Ja            |
| Reinhard Solartechnik      | RST SOL 6   | 2,43                       |                               |                            | Ja            |
| Reinhard Solartechnik      | SPH 100 Duo (Paket)                                   | 11,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Reinhard Solartechnik      | SPH 150 Duo (Paket)                                   | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Reinhard Solartechnik      | SPH 150 Duo VFK (Paket)                               | 12,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Reinhard Solartechnik      | SPH 200 Duo (Paket)                                   | 17,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Reinhard Solartechnik      | SPH 200 Duo VFK (Paket)                               | 16,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| REM                        | Komplettpaket RHUS-5-600                              | 10,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| REM                        | Komplettpaket RHUS-6-825                              | 12,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| REM                        | RA 251-4  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RF 155s   | 1,54                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RF 189s   | 1,89                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RF 205s   | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RF 230s   | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RF 258s   | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RK 215  | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RK 250  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| REM                        | RK 251-4  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Remko                      | RSK 25  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Rennergy                   |   |                            | Diffustar RK12K               | 2,16                       | Ja            |
| Rennergy                   |   |                            | Diffustar RK18K               | 3,21                       | Ja            |
| Retec                      | RS 2  | 3,13                       |                               |                            | Ja            |
| Retec                      | RS 2: kundenspezifisch gefertigte Flachkollektoren in |                            | Sondergrößen                  |                            | Ja            |
| Retec                      | RS 3  | 4,68                       |                               |                            | Ja            |
| Retec                      | RS 3: kundenspezifisch gefertigte Flachkollektoren in |                            | Sondergrößen                  |                            | Ja            |
| RETIC Renewable Energy     | RETIC KOLLEKTOR 001                                   | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| RETIC Renewable Energy     | RETIC KOLLEKTOR 003                                   | 2,68                       |                               |                            | Ja            |
| RETIC Renewable Energy     | RETIC KOLLEKTOR 004                                   | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Richard Sem Bau            | SEM   | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Riello S.p.A.              | CP25VV  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | GAK 10000   | 10,4                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | GAK 5000  | 5,2                        |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | I 2000 HR   | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | I 2600 HR   | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P2100   | 2,11                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P2300   | 2,26                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P2300Q  | 2,26                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P2600   | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P2600Q  | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | P3000   | 2,79                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | AK 2300   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | AK 2300 Q   | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | AK 2600   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Riposol                    | AK 2600 Q   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter        | Flachkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|------------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 12 INOX                   | 2,28                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 12 OEM                    | 2,28                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 12 XL INOX                | 2,82                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 16 w INOX                 | 3,52                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 18 INOX                   | 3,41                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 18 OEM                    | 3,41                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 20 w INOX                 | 4,37                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 6 INOX                    | 1,15                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 6 OEM                     | 1,15                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | CPC 6 XL INOX                 | 1,43                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | OEM 21                        | 2,32                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | Vaciosol 12V2                 | 2,28                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | Vaciosol 21                   | 2,32                       | Ja            |
| Ritter Solar                 |  |                            | Vaciosol 6V2                  | 1,15                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 | Flat plate collector 2.0V  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/10T                 | 1,72                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/12T                 | 2,06                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/14T                 | 2,38                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/15T                 | 2,55                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/16T                 | 2,71                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/18T                 | 3,11                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/20T                 | 3,51                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/24T                 | 4,23                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/25T                 | 4,46                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/28T                 | 4,71                       | Ja            |
| Rivusol B.V.                 |  |                            | RC58/1800/30T                 | 4,91                       | Ja            |
| Rosskopf Solar               | Öko 3000: kundenspezifisch gefertigte Flachkollektoren in Sondergrößen |                            |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | H26A   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | H26P   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | Solaris Paket 4 H26A   | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 4 V26  | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 4 V26A   | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 5 H26A   | 13                         |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 5 V21A   | 10,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 5 V26  | 13                         |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | Solaris Paket 5 V26A   | 13                         |                               |                            | erfüllt       |
| Rotex                        | V21A   | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | V21P   | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | V26A   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Rotex                        | V26P   | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | F 2  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Heliostar 218  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Heliostar 218 S4-Steck-  | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Heliostar 252  | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Heliostar 252 S4 18 mm   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Heliostar 252 S4 -Steck-   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Roth Werke                   | Solarpaket 3 Heliostar   | 10,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Roth Werke                   | Solarpaket 4 Heliostar   | 15,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Roth Werke                   |  |                            | R 1 (7Röhren)                 | 1,3                        | Ja            |
| Roth Werke - Solarpaket-     |  |                            | 3 R 1 (56 Röhren)             | 10,4                       | erfüllt       |
| Roth Werke - Solarpaket-     |  |                            | 2 R 1 (42 Röhren)             | 7,8                        | erfüllt       |
| Roto Frank                   | SRK 10/10  | 1,02                       |                               |                            | Ja            |
| Roto Frank                   | SRK 10/20  | 2,11                       |                               |                            | Ja            |
| RSF Solar                    |  |                            | VH-20                         | 3,51                       | Ja            |
| RSF Solar                    |  |                            | VH-30                         | 4,91                       | Ja            |
| RZ-Solartechnik              |  |                            | DF-100-6                      | 1,6                        | Ja            |
| RZ-Solartechnik              |  |                            | DF-120-6                      | 2,45                       | Ja            |
| S.O.L.I.D.                   | Glutmulgl GS   | 4,26 - 16,7                |                               |                            | Ja            |
| S.O.L.I.D.                   | Glutmulgl HT   | 4,26 - 16,7                |                               |                            | Ja            |
| S.S.T Solar System Technik   | Einbau E   | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S.S.T Solar System Technik   | Einbau EA  | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S.S.T. Solar System Technik  | Aufbau A   | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S.S.T. Solar System Technik  | Aufbau AA  | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S.S.T. Solar System Technik  | ECO A  | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S.S.T. Solar System Technik  | ECO E  | 4 bis 24                   |                               |                            | Ja            |
| S+K Haus- und Energietechnik | BluePower 3000 S   | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| S+K Haus- und Energietechnik | BluePower 3000 SU  | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| S+K Haustechnik              |  |                            | Hot Power PIT-HSK15           | 3,54                       | Ja            |
| S+K Haustechnik              |  |                            | Hot Power PIT-HSK9            | 2,14                       | Ja            |
| Sailer                       | Focus AR   | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Sailer                       | Komplettpaket 1: 550/4   | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 10: 1200/5   | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 11: 1200/6   | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 2: 550/5   | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 3: 850/4   | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 4: 850/5   | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 5: 850/6   | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                       | Komplettpaket 6: 1050/4  | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |



**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter              | Flachkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|------------------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Sailer                             | Komplettpaket 7: 1050/5  | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                             | Komplettpaket 8: 1050/6  | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sailer                             | Komplettpaket 9: 1200/4  | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Salzburger Aluminium AG            | ECOScience FK8250L   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Salzburger Aluminium AG            | ECOScience FK8250N   | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Santer Solarprofi                  | SSP KS 2,5   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Santer Solarprofi                  |  |                            | SSP VRK15                     | 2,29                       | Ja            |
| Santer Solarprofi                  |  |                            | SSP VRK30S                    | 4,58                       | Ja            |
| Scheer Heizsysteme                 | FK 252   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Scheer Heizsysteme                 | Set S4V-1R   | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Scheer Heizsysteme                 | Set S5V-2R   | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Scheer Heizsysteme                 | Set S6V-2R   | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| SCHENER                            |  |                            | SCHENER RS10                  | 1,95                       | Ja            |
| Schüco                             | CTE 215 CH   | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 220 CH 2   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 220 CH 5   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 220 CH 5 AR  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 319 CH   | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 319 CH AR  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 520 CH   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 520 CH AR  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 520 CH 1   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 520 CH 2   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 520 OF 2   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 524 DH   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 524 DH 2   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 524 DH HE  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | CTE 920 CH 2   | 11,01                      |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | G1; G2; G3; G4   | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol DG   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol HP   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol K  | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol U.5  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol U.5 DG   | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol.1  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | SchücoSol.2  | 2,69                       |                               |                            | Ja            |
| Schüco                             | Standard-Kollektor   | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| SE - System                        | Seko T3  | 3,4                        |                               |                            | Ja            |
| SE - System                        | Seko T4  | 4,5                        |                               |                            | Ja            |
| SE - System                        | Seko T5  | 5,7                        |                               |                            | Ja            |
| SEG Solar Energy                   | RK2300 (Alpin)   | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| SEG Solar Energy                   | RKE2500 (Alpin Easy)   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| SEG Solar Energy                   | RKEQ2500 (Alpin Easy)  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| SEG Solar Energy                   | RKQ2300 (Alpin)  | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| SET Solar Energie Technik          | D2-202   | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| SET Solar Energie Technik          | D2-236   | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| SET Solar Energie Technik          | D2-274   | 2,74                       |                               |                            | Ja            |
| SET Solar Energie Technik          | SHK flex: kundenspezifisch gefertigte Flachkollektoren in Sondergrößen |                            |                               |                            | Ja            |
| Sevotrans                          |  |                            | HPK10                         | 1,58                       | Ja            |
| SG Sieger Solar KG                 |  |                            | Sunstar HP 65-20              | 2,87                       | Ja            |
| SG Sieger Solar KG                 |  |                            | Sunstar HP 65-30              | 4,26                       | Ja            |
| Shenzhen Commonpraise Solar        | P-Y/1.0-T/HGT-1.8-1  | 2                          |                               |                            | Ja            |
| Shenzhen Commonpraise Solar        | P-Y/1.0-T/JDT-1.8-1  | 2                          |                               |                            | Ja            |
| Sieger Heizsysteme                 | Malaga 3.0   | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Sieger Heizsysteme                 | MalagaStar 1.0   | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0501 CB   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0501 WM   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0502 CB   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0502 WM   | 11,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0601 CB   | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0601 WM   | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0602 CB   | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0602 WM   | 14,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0701 CB   | 16,59                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0701 WM   | 16,59                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0702 CB   | 16,59                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0702 WM   | 16,59                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0801 CB   | 18,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0801 WM   | 18,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0802 CB   | 18,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sieger Heizsysteme - Komplettpaket | StarPack 0802 WM   | 18,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sigurd Technologie S.L.            | Caliber 216  | 2,16                       |                               |                            | Ja            |
| Sigurd Technologie S.L.            | Caliber 234  | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| Siko                               | Integral 04  | 4,3                        |                               |                            | Ja            |
| Siko                               | Integral 06  | 6,37                       |                               |                            | Ja            |
| Siko                               | Integral 08  | 8,4                        |                               |                            | Ja            |
| Siko                               | Integral 10  | 10,5                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage      | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Siko                  | Integral 12                       | 12,6                       |                               |                            | Ja            |
| Siko                  | Paket C 2014                      | 30,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket C 2016                      | 35,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket CP 1006                     | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket CP 1008                     | 17,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket CP 1010                     | 22,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket E 1007                      | 15,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket E 1008                      | 17,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket E 505 u. E 805              | 11,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket E 806                       | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 1008 u. C 1008            | 17,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 1010 u. C 1010            | 22,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 1510 u. C 1510            | 22,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 1512 u. C 1512            | 26,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 805 u. C 805              | 11,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Paket M 806 u. C 806              | 13,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Siko                  | Sondergrößen möglich              |                            |                               |                            | Ja            |
| Siko                  | Sun 2000                          | 2,2                        |                               |                            | Ja            |
| Siko                  | SUN1200                           | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Siko                  | SUN2200                           | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Siko                  | SUN3200                           | 3,12                       |                               |                            | Ja            |
| Solahart              | Bt Kollektor                      | 1,98                       |                               |                            | Ja            |
| Solahart              | Kf Kollektor                      | 1,98                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | Flair-Solarpaket 12               | 30,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | Flair-Solarpaket 4                | 10,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | Flair-Solarpaket 5                | 12,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | Flair-Solarpaket 6                | 15,24                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | Flair-Solarpaket 8                | 20,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 10             | 28,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 12             | 34,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 4              | 11,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 5              | 14,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 6              | 17,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 7              | 20,02                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS AL Solarpaket 8              | 22,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 10                | 28,6                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 12                | 34,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 4                 | 11,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 5                 | 14,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 6                 | 17,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 7                 | 20,02                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | PLUS Solarpaket 8                 | 22,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarbayer            | Premium Pro 2.85                  | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | Premium Pro 2.01                  | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | Premium Pro 2.51                  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumFlair 2.54                 | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumPlus 2.01                  | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumPlus 2.86                  | 2,86                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumPlus AL 2.86               | 2,86                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumStar 2.03                  | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | PremiumStar 2.53                  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            | Quattroline 2.08                  | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC 12                        | 2,16                       | Ja            |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC 18                        | 3,21                       | Ja            |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 3              | 9,63                       | erfüllt       |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 4              | 12,84                      | erfüllt       |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 5              | 16,05                      | erfüllt       |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 6              | 19,26                      | erfüllt       |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 8              | 25,68                      | erfüllt       |
| Solarbayer            |                                   |                            | CPC-Solarpaket 10             | 32,1                       | erfüllt       |
| soldirekt24           |                                   |                            | EUROTHERM SOLAR-10R           | 1,61                       | Ja            |
| soldirekt24           |                                   |                            | EUROTHERM SOLAR-15R           | 2,35                       | Ja            |
| soldirekt24           |                                   |                            | EUROTHERM SOLAR-20R           | 3,1                        | Ja            |
| soldirekt24           |                                   |                            | EUROTHERM SOLAR-25R           | 3,84                       | Ja            |
| soldirekt24           |                                   |                            | EUROTHERM SOLAR-30R           | 4,58                       | Ja            |
| SolarDust             | KSD 4                             | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| SolarDust             |                                   |                            | RSD 4                         | 2,43                       | Ja            |
| Solarfocus            | CPC S1                            | 2,77                       |                               |                            | Ja            |
| Solarfocus            | CPC S1k                           | 2,45                       |                               |                            | Ja            |
| Solarfocus            | Paket 6 bis 10 Pers. (4x S1)      | 11,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Paket 6 bis 10 Pers. (4xS1/K)     | 9,8                        |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Set pellet plus Heizzugsunters.   | 13,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset Solares Heizen           | 13,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset CPC S1 (mit 5 x S1)      | 13,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset pellet top (mit 5 x S1)  | 13,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset Sunny III (mit Sunny 28) | 11,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset Sunny IV (mit Sunny 21)  | 16,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarfocus            | Solarset Sunny IV (mit Sunny 28)  | 16,62                      |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter      | Flachkollektor / Solaranlage                      | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Solarfocus                 | Sunny Line 21                                     | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Solarfocus                 | Sunny Line 28                                     | 2,8                        |                               |                            | Ja            |
| Solarfocus                 | therminator (5 x S1)                              | 13,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| SOLARier                   | Systemkollektor S: kundenspezifische Sondergrößen |                            |                               |                            | Ja            |
| Solar-Partner              | Solar HFK: kundenspezifische Sondergrößen         |                            |                               |                            | Ja            |
| Solarpower                 |   |                            | Solarpaket PXT 4 - 864        | 8,64                       | erfüllt       |
| Solarpower                 |   |                            | Solarpaket PXT 7 - 1512       | 15,12                      | erfüllt       |
| Solarpower                 |   |                            | Solarpaket PXT 9 - 1944       | 19,44                      | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-10                                     | 23,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-4                                      | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-5                                      | 11,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-6                                      | 14,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-7                                      | 16,38                      |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-8                                      | 18,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Set FK8000-9                                      | 21,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| SolarProfi                 | Solway® FK8000                                    | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| Solar-Steiner              | Sanos   | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Solar-Steiner              | Sanos L40   | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Solar-Steiner              | Set Basis eco 4                                   | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Basis eco 5                                   | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Basis eco 6                                   | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Basis plus 4                                  | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Basis plus 5                                  | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Basis plus 6                                  | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort eco 4/800                             | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort eco 5/1000                            | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort eco 5/800                             | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort eco 6/1000                            | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort plus 4/800                            | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort plus 5/1000                           | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort plus 5/800                            | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Comfort plus 6/1000                           | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Euro 4  | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Euro 5  | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Euro 6  | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Euro 7  | 18,27                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Euro 8  | 20,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium eco 4/800                             | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium eco 5/1000                            | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium eco 5/800                             | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium eco 6/1000                            | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium eco 8/1000                            | 20,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium plus 4/800                            | 10,44                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium plus 5/1000                           | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium plus 5/800                            | 13,05                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium plus 6/1000                           | 15,66                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | Set Premium plus 8/1500                           | 20,88                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solar-Steiner              | SOLIX AR +  | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| SolarVenti - Luftkollektor | SV 14...  | 1,4                        |                               |                            | erfüllt       |
| SolarVenti - Luftkollektor | SV 30...  | 3,06                       |                               |                            | erfüllt       |
| SolarVenti - Luftkollektor | SV30AX  | 3,06                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solarverein Trier e.V.     | KT 2008   | 7,82                       |                               |                            | Ja            |
| Solarverein Trier e.V.     | KT 2008 kundenspezifische Sondergrößen            |                            |                               |                            | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/10 MRC              | 2,85                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/11 MRC              | 3,13                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/12 MRC              | 3,4                        | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/13 MRC              | 3,75                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/14 MRC              | 3,95                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/15 MRC              | 4,22                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/16 MRC              | 4,49                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/17 MRC              | 4,77                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/18 MRC              | 5,04                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/19 MRC              | 5,31                       | Ja            |
| Sola-Term                  |   |                            | VRK F-104/20 MRC              | 5,58                       | Ja            |
| soleg                      | HFK-RA 2.6  | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| soleg                      | HFK-RA 2.6 Q                                      | 2,6                        |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder ALS 1809                                   | 1,79                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder ALS 2110                                   | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder ALS 2512                                   | 2,42                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLS 2108 Drain                             | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLS 2510 Drain                             | 2,42                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSF 1808                                  | 1,79                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSF 2008                                  | 2                          |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSF 2108                                  | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSF 2510                                  | 2,42                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSH 1808                                  | 1,79                       |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSH 2008                                  | 2                          |                               |                            | Ja            |
| Solimpeks                  | Wunder CLSH 2108                                  | 2,07                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Solimpeks             | Wunder CLSH 2510             | 2,42                       |                               |                            | Ja            |
| Solmaxx               | Linus 24                     | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| Soltark               |                              |                            | ST10                          | 1,8                        | Ja            |
| Soltark               |                              |                            | ST20                          | 3,18                       | Ja            |
| Soltark               |                              |                            | ST22                          | 3,46                       | Ja            |
| Soltark               |                              |                            | ST30                          | 4,56                       | Ja            |
| Solution              | Insol 11-1                   | 1,05                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 20-1                   | 2,07                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 21                     | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 22-1                   | 4,12                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 31                     | 3,15                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 32-1                   | 6,13                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 41                     | 4,2                        |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 42-1                   | 8,14                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 51                     | 5,25                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Insol 52-1                   | 10,16                      |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Set CSI1000-KSX Franciska    | 16,56                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI1000M-KSX Julia       | 16,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI1500-KSX Otto         | 20,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI1500M-KSX Werner      | 20,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI1600-KSX Claus        | 20,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI1600M-KSX Bernhard    | 20,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI800-KSX Martin        | 12,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSI800M-KSX Waltraud     | 12,26                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1000-KSX Frederik     | 15,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1000M-KSX Doris       | 16,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1500-KSX Lisa         | 21,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1500M-KSX Miriam      | 20,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1600-KSX Isabella     | 21,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU1600M-KSX Sabrina     | 20,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSU800-KSX Jonas         | 13,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set CSUM-KSX Hannah          | 12,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI1000 Harald           | 16,56                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI1000M Max             | 16,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI5001 Sebastian        | 10,35                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI5001M Herwig          | 10,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI750 Wolfgang          | 12,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPI750M Yann             | 12,26                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU1000 Roman            | 15,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU1000M Hugo            | 16,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU5001 Bruno            | 10,64                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU500M1 Heinz           | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU750 Fred              | 13,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set KPU750M Oliver           | 12,24                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1000 Andreas2         | 16,56                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1000M Andi2           | 16,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1500 Andreas3         | 20,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1500M Andi3           | 20,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1600 Andreas4         | 20,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI1600M Andi4           | 20,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI800 Andreas1          | 12,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSI800M Andi1            | 12,26                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1000 Siegfried2       | 15,96                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1000M Sigi2           | 16,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1500 Siegfried3       | 21,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1500M Sigi3           | 20,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1600 Siegfried4       | 21,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU1600M Sigi4           | 20,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU800 Siegfried1        | 13,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Set WSU800M Sigi1            | 12,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | SOLrose 20 ECO               | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | SOLrose 20 ECO 4-A           | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | SOLrose 20 ECO L             | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | SOLrose104                   | 10,36                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | SOLrose26                    | 2,59                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | SOLrose26L                   | 2,59                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | SOLrose52                    | 5,18                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | SOLrose78                    | 7,77                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Unisol 100cc                 | 10,25                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Unisol 20cc-1                | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Unisol 27-1                  | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Unisol 27cc-1                | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Unisol 27L-1                 | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Solution              | Unisol 60cc                  | 6,15                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              | Unisol 80cc                  | 8,2                        |                               |                            | erfüllt       |
| Solution              |                              |                            | Vakusol 10                    | 1,84                       | Ja            |
| Solvis                | Cala C 253-I                 | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| Solvis                | Cala C 253-S                 | 2,54                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage                                      | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|---|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Solvis                | SolvisFera 552-I; S; D: AR  | 5,61                       |                               |                            | Ja            |
| Solvis                | SolvisFera 652-I; S; D: AR  | 7,01                       |                               |                            | Ja            |
| Solvis                | SolvisFera 802-I, S, D: AR  | 8,4                        |                               |                            | Ja            |
| Solvis                |   |                            | Luna LU - 232-I               | 2,36                       | Ja            |
| Solvis-Paket          | C-3   | 10,2                       |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SF-3A   | 11,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SF-4A   | 14,02                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SW-2A   | 11,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SW-3A   | 14,02                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SX-, SÖ-BW-, SÖ-NT-3A   | 11,22                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          | SX-, SÖ-BW-, SÖ-NT-4A   | 14,02                      |                               |                            | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SF-2B                         | 7,08                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SF-3B                         | 9,44                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SF-4B                         | 11,8                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SW-1B                         | 7,08                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SW-2B                         | 9,44                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SW-3B                         | 11,8                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SX-, SÖ-BW-, SÖ-NT-2B         | 7,08                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SX-, SÖ-BW-, SÖ-NT-3B         | 9,44                       | erfüllt       |
| Solvis-Paket          |   |                            | SX-, SÖ-BW-, SÖ-NT-4B         | 11,8                       | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | GK10-AL   | 10,05                      |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | GK10-HP   | 10,06                      |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | GK5-AL  | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | GK5-HP  | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK 12-AL  | 1,25                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK 25-AL  | 2,52                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK100   | 10,1                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK25  | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK50  | 5,05                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IDMK75  | 7,57                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IFK: kundenspezifisch gefertigte Flachkollektoren in Sondergrößen |                            |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IMK 4   | 4,07                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IMK 6   | 6,07                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IMK 8   | 8,06                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IMK 10  | 10,06                      |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | IMKX Sonderkollektor  | Sonder                     | größen möglich                |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SCE 200   | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SCE 230   | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SCE 250   | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | Set COMBI (mit 4 Kollekt.)  | 10,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMBI (mit 5 Kollekt.)  | 12,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMBI (mit 6 Kollekt.)  | 15,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMFORT (mit 4 Kollekt.)                                      | 10,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMFORT (mit 5 Kollekt.)                                      | 12,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMFORT (mit 6 Kollekt.)                                      | 15,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set COMFORT (mit 8 Kollekt.)                                      | 20,56                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1000 I (C 1000 K)  | 16,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1000 I (C 1000 L)  | 16,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1000 I (C 1000 S)  | 15,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1500 I (C 1500 K)  | 24,18                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1500 I (C 1500 L)  | 24,24                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PS 1500 I (C 1500 S)  | 20,56                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 750 I (K 750 K)   | 12,14                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 750 I (K 750 S)   | 12,85                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 750 I (K750 L)  | 12,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 950 I (K 950 K)   | 16,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 950 I (K 950 L)   | 16,16                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set PSK 950 I (K 950 S)   | 15,42                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set S500ID  | 10,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set S500S   | 10,28                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKH 1000 I  | 16,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKH 1000 S  | 15,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKH 800 I   | 12,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKH 800 S   | 12,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKL 500 I (S 500 K)   | 10,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKL 500 I (S 500 L)   | 10,15                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | Set SKL 500 I (S 500 S)   | 10,24                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sonnenkraft           | SK 400 N  | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SK 500 N oder L   | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SK 500 N-ECO  | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SK 500N-ECO AI  | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SK400N-AI   | 2,1                        |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SKR 500   | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           | SKR 500L  | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Sonnenkraft           |   |                            | SCH 1000 V                    | 14,5                       | erfüllt       |
| Sonnenkraft           |   |                            | SKH 1000 V                    | 11,6                       | erfüllt       |
| Sonnenkraft           |   |                            | SKH 800 V                     | 8,7                        | erfüllt       |
| Sonnenkraft           |   |                            | VK 25                         | 2,57                       | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                    | Flachkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage  | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--|-------------------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------------|
| Sonnenkraft Solar Systems                | SK500L-ECO-AL                 | 2,57                       |                                |                            | Ja            |
| SONNETT                                  |                               |                            | SUNVACO HP SR 10               | 1,6                        | Ja            |
| SONNETT                                  |                               |                            | SUNVACO HP SR 15               | 2,35                       | Ja            |
| SONNETT                                  |                               |                            | SUNVACO HP SR 20               | 3,1                        | Ja            |
| SONNETT                                  |                               |                            | SUNVACO HP SR 30               | 4,58                       | Ja            |
| Sonnig-Solar                             | Sanos L40                     | 2,61                       |                                |                            | Ja            |
| Sonnig-Solar                             | SG5                           | 2,58                       |                                |                            | Ja            |
| Sonnig-Solar                             | SOLIX AR +                    | 2,61                       |                                |                            | Ja            |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO10V            | 10,12                      | erfüllt       |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO11V            | 13,92                      | erfüllt       |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO6V             | 7,6                        | erfüllt       |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO7V             | 11,4                       | erfüllt       |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO8V             | 15,2                       | erfüllt       |
| Sotec-Solar                              |                               |                            | Komplettpaket SO9V             | 19,0                       | erfüllt       |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH | FK251 BlueLine                | 2,52                       |                                |                            | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power 10/1000 TPS inside     | 1,62                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power HP 10/1000 TPS inside  | 1,62                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power HP 20/2000 TPS inside  | 3,25                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF10-1000 TPS inside Power     | 1,62                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF10-1000 TPS inside PowerPlus | 1,62                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF20-2000 TPS inside Power     | 3,25                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF20-2000 TPS inside PowerPlus | 3,25                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF30-3000 TPS inside Power     | 4,87                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | DF30-3000 TPS inside PowerPlus | 4,87                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power 20/2000 TPS inside     | 3,25                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power 30/3000 TPS inside     | 4,87                       | Ja            |
| s-power Entwicklungs- und Vertriebs GmbH |                               |                            | s-power HP 30/3000 TPS inside  | 4,87                       | Ja            |
| Spring Solar                             |                               |                            | SK12-CPC                       | 2,21                       | Ja            |
| Spring Solar                             |                               |                            | SK8-CPC                        | 1,49                       | Ja            |
| steep                                    | LinearSpiegel                 | 13,89                      |                                |                            | Ja            |
| STI                                      | FINO                          | 0,96                       |                                |                            | Ja            |
| STI                                      | FKA - 240 - H oder V          | 2,52                       |                                |                            | Ja            |
| STI                                      | FKA - 270 - H oder V          | 2,85                       |                                |                            | Ja            |
| STI                                      | FKC-240-V                     | 2,52                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 20 SI                     | 2,2                        |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 23 plus                   | 2,33                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 23 premium                | 2,33                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 basic                  | 2,53                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 basic W                | 2,53                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 plus                   | 2,63                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 plus C34               | 2,63                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 premium S              | 2,55                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | SOL 27 premium W              | 2,55                       |                                |                            | Ja            |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Premium 600/4        | 10,5                       |                                |                            | erfüllt       |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Premium 600/6        | 15,8                       |                                |                            | erfüllt       |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Profi 300-700/8      | 21                         |                                |                            | erfüllt       |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Standard 400/4       | 10,5                       |                                |                            | erfüllt       |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Standard 600/5       | 13,2                       |                                |                            | erfüllt       |
| Stiebel Eltron                           | Solarset Standard 600/6       | 15,8                       |                                |                            | erfüllt       |
| STS Schönberg Technikhandel + Service    |                               |                            | STS TZ 58/1800-10R             | 1,72                       | Ja            |
| STS Schönberg Technikhandel + Service    |                               |                            | STS TZ 58/1800-15R             | 2,55                       | Ja            |
| STS Schönberg Technikhandel + Service    |                               |                            | STS TZ 58/1800-20R             | 3,51                       | Ja            |
| STS Schönberg Technikhandel + Service    |                               |                            | STS TZ 58/1800-25R             | 4,46                       | Ja            |
| STS Schönberg Technikhandel + Service    |                               |                            | STS TZ 58/1800-30R             | 4,91                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-10                     | 1,81                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-12                     | 2,13                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-15                     | 2,62                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-18                     | 3,11                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-20                     | 3,43                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-22                     | 3,76                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-24                     | 4,08                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-25                     | 4,24                       | Ja            |
| STSOL Speichertechnik & Solar            |                               |                            | SOL RK1-30                     | 5,05                       | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SFK21                         | 2,05                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SFK22                         | 2,2                        |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SFK27                         | 2,66                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SIC11                         | 1,12                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SIC21                         | 2,08                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SLIM25 HF                     | 2,54                       |                                |                            | in Auftrag    |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK 4                         | 4,11                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK 6                         | 6,12                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK 8                         | 8,14                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK10                         | 10,16                      |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK11 01                      | 1,09                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK12                         | 2,09                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK12 (ultraschallgeschweißt) | 2,07                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SMK12 03                      | 2,09                       |                                |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme                | SSK 21 04                     | 2,08                       |                                |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter      | Flachkollektor / Solaranlage   | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|----------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Sun Master Energiesysteme  | SSK21 02                       | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SSK21 03                       | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SSK21 05                       | 2,08                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SSK27 01                       | 2,68                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SSK27 04                       | 2,68                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 01                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 02                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 04                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 05                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 06                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SUK27 07                       | 2,66                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (Alu Laser, Hochformat)  | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (Alu Laser, Ouerformat)  | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (gelötet, Hochformat)    | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (gelötet, Querformat)    | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (geschweißt, Hochformat) | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 (geschweißt, Querformat) | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | SWK25 H1 oder L1               | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | TFC25 HF                       | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| Sun Master Energiesysteme  | TRAY25_01                      | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Sun Master Energiesysteme  | TRAY25_01Q                     | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Sun Master Energiesysteme  | TRAY25_02                      | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Sun Master Energiesysteme  | TRAY25_02Q                     | 2,54                       |                               |                            | in Auftrag    |
| Suncollector Systems       | SCS2.1/10                      | 2,12                       |                               |                            | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido10-10                    | 1,77                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido10-20                    | 3,53                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido1-12                     | 3,06                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido1-16                     | 4,08                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido1-8                      | 2,04                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido2-12                     | 3,12                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido2-16                     | 4,15                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido2-4                      | 1,04                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido2-8                      | 2,08                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido5-16                     | 4,34                       | Ja            |
| Sunda                      |                                |                            | Seido5-8                      | 2,7                        | Ja            |
| Sunex                      | PIX 2.0                        | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | SX 2.0                         | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | SX 2.51                        | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | SX 2.85                        | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      |                                |                            | PR 2.09                       | 2,05                       | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.0 2C                  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.0 4C                  | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.38 2C                 | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.38 4C                 | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.51 2C                 | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.51 4C                 | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.85 2C                 | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | BASICX 2.85 4C                 | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | NX 2.0 M4C                     | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | NX 2.5 H4CU                    | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | NX 2.8 M4C                     | 2,86                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | PIX 2.51                       | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunex                      | PIX 2.85                       | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| SunHybrid                  |                                |                            | VakuTherm 10-2                | 1,81                       | Ja            |
| SunHybrid                  |                                |                            | VakuTherm 22                  | 3,76                       | Ja            |
| SunHybrid                  |                                |                            | VakuTherm 30                  | 5,05                       | Ja            |
| Sunport                    |                                |                            | HX 58-10                      | 1,72                       | Ja            |
| Sunport                    |                                |                            | HX 58-15                      | 2,55                       | Ja            |
| Sunport                    |                                |                            | HX 58-20                      | 3,51                       | Ja            |
| Sunport                    |                                |                            | HX 58-25                      | 4,46                       | Ja            |
| Sunport                    |                                |                            | HX 58-30                      | 4,91                       | Ja            |
| Sunset                     | BWK 90/1                       | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Sunset                     | BWK 90/2                       | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunset                     | Set Compact Cosy/TWIST         | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Excellent 8 Hz/1           | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Exclusiv I SUNblue         | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Exclusiv Lite SUNblue      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Exclusiv Plus SUNblue      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Fresh Lite                 | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Fresh Premium              | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Mega Fresh                 | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | Set Mega Lite                  | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Sunset                     | SUNblue 21                     | 2,15                       |                               |                            | Ja            |
| Sunset                     | SUNblue 25                     | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Sunshore Solar Deutschland |                                |                            | Q-B-J-1-54/2.30/0             | 3,23                       | Ja            |
| Sunshore Solar Deutschland |                                |                            | Q-B-J-1-60/2.60/0             | 3,55                       | Ja            |
| Sunshore Solar Deutschland |                                |                            | Q-B-J-1-78/3.38/0             | 4,53                       | Ja            |
| Sunshore Solar Deutschland |                                |                            | Q-B-J-1-90/3.90/0             | 4,94                       | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter           | Flachkollektor / Solaranlage             | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|---------------------------------|--|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Sunshore Solar Deutschland      |  |                            | Q-B-J-2-175/2.33/0.6          | 3,6                        | Ja            |
| SUN-SYSTEMS                     | Synox 9000 si                            | 1,96                       |                               |                            | Ja            |
| Suntechnics Komplettpaket       | STC 1405 / ....                          | 10,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Suntechnics Komplettpaket       | STC 1406 / ....                          | 12,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Suntechnics Komplettpaket       | STC 1805 / ....                          | 10,75                      |                               |                            | erfüllt       |
| Suntechnics Komplettpaket       | STC 1806 / ....                          | 12,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| SunWin Energy Systems           | AF24UE4                                  | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24UE4 _145 - Hybridkollektor           | 2,39                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24UE4 _193 - Hybridkollektor           | 2,39                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24UM4                                  | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24US4                                  | 2,36                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24VE2                                  | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24VE2 _145 - Hybridkollektor           | 2,39                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24VE2 _193 - Hybridkollektor           | 2,39                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF24VP2                                  | 2,38                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF27HE4                                  | 2,7                        |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | AF27VE4                                  | 2,7                        |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | WF13VE2                                  | 1,27                       |                               |                            | Ja            |
| SunWin Energy Systems           | WF24VE2                                  | 2,44                       |                               |                            | Ja            |
| swt                             | Kelvin 1 (K1)                            | 2,01                       |                               |                            | Ja            |
| swt                             | Kelvin 2 (K2)                            | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| swt                             | Kelvin 3 (K3)                            | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Tagex                           |  |                            | Tassol HPS 104                | 1,87                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-12             | 1,99                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-15             | 2,52                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-18             | 2,94                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-20             | 3,3                        | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-24             | 3,94                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Free-J-58/1800-30             | 4,85                       | Ja            |
| Taizhou Free-energy Development |  |                            | Paket FREE-XT-400L254         | 8,82                       | erfüllt       |
| tecalor                         | Set TSK Premium 600/4                    | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| tecalor                         | Set TSK Premium 600/6                    | 15,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| tecalor                         | Set TSK Profi 300-700/8                  | 21                         |                               |                            | erfüllt       |
| tecalor                         | TSK 23                                   | 2,33                       |                               |                            | Ja            |
| tecalor                         | TSK 23 premium                           | 2,7                        |                               |                            | Ja            |
| tecalor                         | TSK 27                                   | 2,63                       |                               |                            | Ja            |
| tecalor                         | TSK 27 basic                             | 2,4                        |                               |                            | Ja            |
| tecalor                         | TSK 27 premium S                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| tecalor                         | TSK 27 premium W                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 10-58-PA                   | 1,9                        | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 12-58-PA                   | 2,02                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 15-58-PA                   | 2,5                        | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 16-58-PA                   | 2,66                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 18-58-PA                   | 2,98                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 20-58-PA                   | 3,3                        | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 22-58-PA                   | 3,62                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 24-58-PA                   | 3,94                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 28-58-PA                   | 4,58                       | Ja            |
| TEC-SOLAR                       |  |                            | TS 30-58-PA                   | 5,1                        | Ja            |
| Tekno Energy                    | PS001                                    | 2,65                       |                               |                            | Ja            |
| Tekno Energy                    | PS002                                    | 2,3                        |                               |                            | Ja            |
| Thermic Energy                  | DH 21 - 1                                | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Thermic Energy                  | EM 21 - 1                                | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Thermics S.R.L.                 |  |                            | 10 DTH-CPC                    | 2,22                       | Ja            |
| Thermosolar                     | TS101                                    | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS111                                    | 2,54                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS152                                    | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS250                                    | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS300                                    | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS330                                    | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS330                                    | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS330/M                                  | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS400                                    | 2,03                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS500                                    | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS500H                                   | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS510                                    | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Thermosolar                     | TS510H                                   | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      | Strebel FKA 240                          | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      | Strebel FKA 270                          | 2,85                       |                               |                            | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      |  |                            | Strebel AS 100 DF 6           | 1,51                       | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      |  |                            | Strebel AS 100 HP 8           | 2,1                        | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      |  |                            | Strebel AS 100 HP 12          | 3,1                        | Ja            |
| Thermostrom Energietechnik      |  |                            | Strebel AS 100 HP 16          | 4,09                       | Ja            |
| Thüsol                          | Thüsol S: kundenspezifische Sondergrößen |                            |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                           | FA 1,5/3                                 | 4,56                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                           | FA 1,5/4                                 | 6,04                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                           | FA 1,5/5                                 | 7,58                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                           | FA 1,5/6                                 | 9,04                       |                               |                            | Ja            |



**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter        | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| TiSUN                        | FA 1/3                       | 3,24                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 1/4                       | 4,3                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 1/5                       | 5,37                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 1/6                       | 6,43                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 2/2                       | 4,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 2/3                       | 6,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 2/4                       | 8,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 2/5                       | 10,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 2/6                       | 12,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 3/2                       | 6,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 3/3                       | 9,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 3/4                       | 12,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 3/5                       | 15,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA 3/6                       | 18,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA-F                         | 3 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA-SMA: Sondergrößen         | 3 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA-SMAF: Sondergrößen        | 3 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA-SMB: Sondergrößen         | 3 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FA-SMBF: Sondergrößen        | 3 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 1/4                       | 4,3                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 1/5                       | 5,37                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 1/6                       | 6,43                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 2/2                       | 4,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 2/3                       | 6,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 2/4                       | 8,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 2/5                       | 10,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 2/6                       | 12,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 3/2                       | 6,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 3/3                       | 9,1                        |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 3/4                       | 12,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 3/5                       | 15,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI 3/6                       | 18,1                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI-F                         | 4 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI-SMA: Sondergrößen         | 4 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI-SMAF: Sondergrößen        | 4 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI-SMB: Sondergrößen         | 4 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FI-SMBF: Sondergrößen        | 4 bis 18                   |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-S                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-S 2.0                     | 2                          |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-S 2.5                     | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-W                         | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-W 2.0                     | 2                          |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | FM-W 2.5                     | 2,55                       |                               |                            | Ja            |
| TiSUN                        | SHS-...: individuelle Sets   | 10,2 bis 25,5              |                               |                            | erfüllt       |
| TiSUN                        | SHS-E...: individuelle Sets  | 10,2 bis 25,5              |                               |                            | erfüllt       |
| TiSUN                        | SWS-E...: individuelle Sets  | 10,2 bis 15,3              |                               |                            | erfüllt       |
| TM Consulting & Trading Ltd. |                              |                            | ALPHATHERM VAC PRO 10R        | 1,72                       | Ja            |
| TM Consulting & Trading Ltd. |                              |                            | ALPHATHERM VAC PRO 15R        | 2,55                       | Ja            |
| TM Consulting & Trading Ltd. |                              |                            | ALPHATHERM VAC PRO 20R        | 3,51                       | Ja            |
| TM Consulting & Trading Ltd. |                              |                            | ALPHATHERM VAC PRO 25R        | 4,46                       | Ja            |
| TM Consulting & Trading Ltd. |                              |                            | ALPHATHERM VAC PRO 30R        | 4,9                        | Ja            |
| toom                         | Bausatz III: SOL 500-5       | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| toom                         | Bausatz III: SOL-5           | 10,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| toom                         | Bausatz IV: SOL-7            | 14,7                       |                               |                            | Ja            |
| toom                         | Bausatz IV: SOL 750-7        | 14,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Tsinghua                     |                              |                            | SLU 1500/16                   | 1,62                       | Ja            |
| TWL                          | FK200                        | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| TWL                          | Solarpaket FK200-10          | 23,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-4           | 9,36                       |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-5           | 11,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-6           | 14,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-7           | 16,38                      |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-8           | 18,72                      |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          | Solarpaket FK200-9           | 21,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-2              | 7,02                       | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-3              | 10,53                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-4              | 14,04                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-5              | 17,55                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-6              | 21,06                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-7              | 24,57                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V20-8              | 28,08                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-2              | 9,82                       | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-3              | 14,73                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-4              | 19,64                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-5              | 24,55                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-6              | 29,46                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-7              | 34,37                      | erfüllt       |
| TWL                          |                              |                            | Solarpaket V30-8              | 39,28                      | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| UFE                   | ECO STAR III Blue            | 2,2                        |                               |                            | Ja            |
| UFE                   | EUROSTAR III                 | 2,18                       |                               |                            | Ja            |
| Universal             | Komplettpaket Ibiza IS 4     | 9,6                        |                               |                            | erfüllt       |
| Universal             | Komplettpaket Kreta 4        | 9,6                        |                               |                            | erfüllt       |
| Universal             | Komplettpaket Kreta 5        | 12,0                       |                               |                            | erfüllt       |
| Universal             | Komplettpaket Kreta 6        | 14,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Vacano                |                              |                            | HPV-12 AL                     | 1,94                       | Ja            |
| Vacano                |                              |                            | HPV-15 AL                     | 2,29                       | Ja            |
| Vacano                |                              |                            | HPV-20 AL                     | 3,1                        | Ja            |
| Vaillant              | Solar-Set 10                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 11                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 24                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 25                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 26                 | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 27                 | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 41                 | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 45                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              | Solar-Set 48                 | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 28                  | 9,2                        | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 29                  | 9,2                        | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 30                  | 9,2                        | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 31                  | 11,5                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 32                  | 11,5                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 33                  | 11,5                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 34                  | 13,8                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 35                  | 13,8                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 36                  | 13,8                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 37                  | 16,1                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 38                  | 16,1                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 42                  | 9,2                        | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 49                  | 9,2                        | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 50                  | 11,5                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 51                  | 13,8                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | Solar-Set 52                  | 16,1                       | erfüllt       |
| Vaillant              |                              |                            | VTK 1140                      | 2,3                        | Ja            |
| Vaillant              |                              |                            | VTK 570                       | 1,16                       | Ja            |
| Vaillant              | VFK 115                      | 2,02                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 125                      | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 135 D                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 145 H                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 145 V                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 150 H                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 150 V                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 155 H                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              | VFK 155 V                    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vaillant              |                              |                            | VTK 1140/2                    | 2,3                        | Ja            |
| Vaillant              |                              |                            | VTK 570/2                     | 1,16                       | Ja            |
| Vario Systemtechnik   | Vario.Sol VS 1000            | 2,35                       |                               |                            | Ja            |
| Vario Systemtechnik   | VS 1001 (Vario.SOL)          | 2,34                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G in Sondergrößen       | möglich                    |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 10                 | 10                         |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 10,5               | 10,64                      |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 12                 | 12                         |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 12g                | 12                         |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 12m                | 12,16                      |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 14                 | 14                         |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 14g                | 14,4                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 16                 | 16                         |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 17                 | 16,8                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 19                 | 19,2                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 5,4fl              | 5,4                        |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 6                  | 6                          |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 6m                 | 6,08                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 6sl                | 6,12                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 7,2                | 7,2                        |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 7,2fl              | 7,2                        |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 7,5                | 7,6                        |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 7sl                | 6,94                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 8                  | 8                          |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 8sl                | 8,06                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 9                  | 9,12                       |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 9,6                | 9,6                        |                               |                            | Ja            |
| varmeco               | S 04-G AS 9fl                | 9                          |                               |                            | Ja            |
| varmeco               |                              |                            | VARIotube DF                  | 3                          | in Auftrag    |
| varmeco               |                              |                            | VARIotube HP                  | 1,73                       | in Auftrag    |
| VELUX                 | CLI M08 5000                 | 1,16                       |                               |                            | Ja            |
| VELUX                 | CLI S06 5000                 | 1,35                       |                               |                            | Ja            |
| VELUX                 | CLI S08 5000                 | 1,6                        |                               |                            | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BANZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                       | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| VELUX                                       | CLI U10 3000                 | 2,22                       |                               |                            | Ja            |
| VELUX                                       | CLI U12 5000                 | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-10                      | 1,77                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-12                      | 2,08                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-16                      | 2,72                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-18                      | 3,04                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-20                      | 3,36                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-22                      | 3,68                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-24                      | 3,99                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-58-30                      | 4,95                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-70-10                      | 2,01                       | Ja            |
| Vi Technology FlexiPower Group Michael Post |                              |                            | FP-70-20                      | 3,93                       | Ja            |
| Viessmann                                   | Paket SK01706                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01707                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01708                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01709                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01710                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01711                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01712                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01713                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01718                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01719                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01720                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01721                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01722                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01723                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01724                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01725                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01726                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01727                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01728                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01729                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01730                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01731                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01732                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01733                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01738                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01739                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01740                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01741                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01742                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01743                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01744                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01745                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01772                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01773                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01774                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01775                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01776                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01777                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01778                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01779                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01784                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01785                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01786                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01787                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01788                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01789                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01790                | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Paket SK01791                | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Viessmann                                   | Vitosol 100-F SV1 und SH1    | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 200-F 5DIA           | 5,41                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 200-F SV2A und SH2A  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 200-F SV2B und SH2B  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 200-F XL 5           | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 200-F XL10           | 10,05                      |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 300-F SV3A und SH3A  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   | Vitosol 300-F SV3B und SH3B  | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01798                 | 7,2                        | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01805                 | 8,64                       | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01806                 | 12,96                      | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01807                 | 8,64                       | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01808                 | 12,96                      | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01809                 | 8,64                       | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01810                 | 12,96                      | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01811                 | 8,64                       | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Paket SK01812                 | 12,96                      | erfüllt       |
| Viessmann                                   |                              |                            | Vitosol 200 SD2, 2 m²         | 2,88                       | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter    | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|--------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200 SD2, 3 m²         | 4,32                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SD2, 2 m²       | 2,88                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SD2, 3 m²       | 4,32                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SD2A, 2 m²      | 2,88                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SD2A, 3 m²      | 4,37                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SP2, 2 m²       | 2,87                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 200-T SP2, 3 m²       | 4,32                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300 SP3, 2 m²         | 2,88                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300 SP3, 3 m²         | 4,32                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300-T SP3, 2 m²       | 2,88                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300-T SP3, 3 m²       | 4,32                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300-T SP3A, 2m²       | 2,87                       | Ja            |
| Viessmann                |                              |                            | Vitosol 300-T SP3A, 3m²       | 4,32                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 1200 | 2,02                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 1500 | 2,49                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 1800 | 2,96                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 2000 | 3,28                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 2400 | 3,91                       | Ja            |
| von Bartels              |                              |                            | Ravensberger High Energy 3000 | 4,85                       | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro C20 HTF                 | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro C22 M10 AR              | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro C32 HTF                 | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro C32 M10 HTF             | 2,24                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L 20 AR                 | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L20 AR-C                | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L20 MQ AR               | 2,61                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L22 AR                  | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L42 HTF                 | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Euro L42 TS HTF              | 2,25                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 10 AR                    | 11,1                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 10 HTF                   | 11,1                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 4 AR                     | 4,49                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 4 HTF                    | 4,49                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 6 AR                     | 6,7                        |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 6 HTF                    | 6,7                        |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 8 AR                     | 8,9                        |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | LBM 8 HTF                    | 8,9                        |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Magno 52                     | 5,61                       |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | Magno 77                     | 8,4                        |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO              | SolarRoof AR individuelle    | Größen                     |                               |                            | Ja            |
| Wagner & CO / Solarset   | SH 1200 MQ HTF               | 13,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | Solar-Roof Smart SR133       | 13,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF1200                       | 13,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF1200 MQ AR                 | 13,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF1440                       | 15,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF1440 MQ AR                 | 15,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF1920                       | 20,8                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF2160                       | 23,5                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF2880                       | 31,3                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF960 (AR)                   | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | RF960 MQ AR                  | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH1200                       | 13,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH1200 MQ AR                 | 13,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH1440                       | 15,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH1440 MQ AR                 | 15,7                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH960                        | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | SH960 MQ AR                  | 10,4                       |                               |                            | erfüllt       |
| Wagner & CO / Solarset   | Solar-Roof Smart SR90        | 9                          |                               |                            | erfüllt       |
| Wallnöfer-Energiesysteme | KA/88-2002 (Großformat)      | 2,47                       |                               |                            | Ja            |
| Wallnöfer-Energiesysteme | KA/88-2002 (Kleinformat)     | 1,78                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 2020 S                  | 2,04                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 2251 S                  | 2,57                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3000 S                  | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3000 S VIP              | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3000 S+ VIP             | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3000 SU                 | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3000 SU VIP             | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3020 S                  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3020 SU                 | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 3025 S                  | 2,56                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 4000 S                  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 4000 SU                 | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 4020 S                  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 4020 SU                 | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 5020 S                  | 2,05                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 5025 S                  | 2,56                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.                | Watt 7020 S                  | 2,06                       |                               |                            | Ja            |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BANZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-----------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Watt S.A.             | Watt 7020 SU                 | 2,06                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.             | Watt W8 2.5 S VIP            | 2,56                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.             | Watt W8 2.5 S+ VIP           | 2,56                       |                               |                            | Ja            |
| Watt S.A.             |                              |                            | CPC 15                        | 3,54                       | Ja            |
| Watt S.A.             |                              |                            | CPC 15+                       | 3,38                       | Ja            |
| Watt S.A.             |                              |                            | CPC 21                        | 4,96                       | Ja            |
| Watt S.A.             |                              |                            | CPC 9                         | 2,14                       | Ja            |
| Watt S.A.             |                              |                            | CPC9+                         | 2,04                       | Ja            |
| Weishaupt             | WTS-F1 (K1 und K2)           | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Weishaupt             | WTS-F1 (K3 und K4)           | 2,58                       |                               |                            | Ja            |
| Weishaupt             | WTS-F2 (K3 und K4)           | 2,51                       |                               |                            | Ja            |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 03/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 04/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 05/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 06/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 07/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 07/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 08/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 08/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 09/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 09/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 10/09                      | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 10/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 11/09                      | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 11/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 12/09                      | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 12/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 13/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 13/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 14/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 14/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 15/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 15/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 16/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 17/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 18/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 19/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 20/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 21/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 22/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 25/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 26/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 27/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 28/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 28/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 29/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 29/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 30/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 30/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 31/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 31/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 32/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 32/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 33/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 33/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 34/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 34/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 35/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 35/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 36/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 36/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 37/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 37/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 38/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 38/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 39/09                      | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 39/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 40/10                      | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 41/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 42/10                      | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 43/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 44/10                      | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 47/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 48/10                      | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 49/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 49/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 50/09                      | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket- | S 50/10                      | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAfZ AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter         | Flachkollektor / Solaranlage        | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 51/09                             | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 51/10                             | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 52/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 52/10                             | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 53/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 53/10                             | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 54/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 54/10                             | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 55/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 55/10                             | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 56/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 56/10                             | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 57/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 57/10                             | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 58/10                             | 10,04                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 59/10                             | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 60/10                             | 12,55                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 61/10                             | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 62/10                             | 15,06                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 63/10                             | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 64/10                             | 17,57                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 65/10                             | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 66/10                             | 20,08                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 67/09                             | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 68/09                             | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 69/09                             | 10,32                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 70/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 71/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 72/09                             | 12,9                       |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 73/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 74/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Weishaupt-Solarpaket-         | S 75/09                             | 15,48                      |                               |                            | erfüllt       |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-10               | 1,76                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-15               | 2,56                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-18               | 3,03                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-20               | 3,34                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-22               | 3,66                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-24               | 4,36                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S58/1800A-30               | 4,93                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S70/1700A-10               | 1,88                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | SP-S70/1700A-20               | 3,64                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-10                     | 1,81                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-12                     | 2,13                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-15                     | 2,54                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-18                     | 3,11                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-20                     | 3,43                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-22                     | 3,76                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-24                     | 4,08                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-25                     | 4,24                       | Ja            |
| Westech Solar Technology Wuxi |                                     |                            | WT-B58-30                     | 5,05                       | Ja            |
| Westech-Solar Germany         |                                     |                            | TubePower 10                  | 1,98                       | Ja            |
| Westech-Solar Germany         |                                     |                            | TubePower 15                  | 2,86                       | Ja            |
| Westech-Solar Germany         |                                     |                            | TubePower 20                  | 3,75                       | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2700                        | 2,73                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2502                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2504                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2514                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2524                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | CALORIO 2534                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | INTEGRO 10000                       | 10,08                      |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | INTEGRO 1200                        | 1,25                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | INTEGRO 2500                        | 2,53                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | INTEGRO 5000                        | 5,04                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        | INTEGRO 7500                        | 7,58                       |                               |                            | Ja            |
| WESTFA                        |                                     |                            | Rondo 1200                    | 1,19                       | Ja            |
| WESTFA Komplettset            | CASA 0 HF: Individualpakete         |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 1 HF: Individualpakete         |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 1 I: Individualpakete          |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 1 IH: Individualpakete         |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 2 HF: Individualpakete         |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 2 I: Individualpakete          |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA 2 IH: Individualpakete         |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            | CASA THERM 621 IP: Individualpakete |                            |                               |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            |                                     |                            | CASA 0 HF: Individualpakete   |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            |                                     |                            | CASA 1 HF: Individualpakete   |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            |                                     |                            | CASA 1 I: Individualpakete    |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            |                                     |                            | CASA 1 IH: Individualpakete   |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettset            |                                     |                            | CASA 2 HF: Individualpakete   |                            | erfüllt       |

**Hinweis:** seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig! Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter               | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage       | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|-------------------------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------|
| WESTFA Komplettsset                 |                              |                            | CASA 2 I: Individualpakete          |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettsset                 |                              |                            | CASA 2 IH: Individualpakete         |                            | erfüllt       |
| WESTFA Komplettsset                 |                              |                            | CASA THERM 621 IP: Individualpakete |                            | erfüllt       |
| Westfalen AG                        | Solacept FK22 AR             | 2,25                       |                                     |                            | Ja            |
| Wikora                              | Solarpaket S10N              | 23,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S10O              | 20,2                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S4N               | 9,4                        |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S5N               | 11,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S5O               | 10,1                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S6N               | 14,1                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S6O               | 12,12                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S7N               | 16,45                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S7O               | 14,14                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S8N               | 18,8                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S8O               | 16,16                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S9N               | 21,15                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Solarpaket S9O               | 18,18                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wikora                              | Wikosun 2020 - Mi            | 2,02                       |                                     |                            | Ja            |
| Wikora                              | Wikosun 2021 - Mi            | 2,03                       |                                     |                            | Ja            |
| Wikora                              | Wikosun 2340-Ti              | 2,35                       |                                     |                            | Ja            |
| Wikora                              |                              |                            | Wikosun DF 100-6                    | 1,6                        | Ja            |
| Wikora                              |                              |                            | Wikosun HP 65/20                    | 2,9                        | Ja            |
| Wikora                              |                              |                            | Wikosun HP 65/30                    | 4,3                        | Ja            |
| Windhager                           | SolarWIN SWA225              | 2,25                       |                                     |                            | Ja            |
| Windhager                           | SolarWIN SWA225I             | 2,25                       |                                     |                            | Ja            |
| Windhager                           | SolarWIN SWH 225             | 2,25                       |                                     |                            | Ja            |
| Windhager                           | SolarWIN SWH 225I            | 2,25                       |                                     |                            | Ja            |
| Windhager Solarpaket                | SPA K10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPA K15                      | 18                         |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPA P08                      | 13,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPA P10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPA W05                      | 9                          |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPH K10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPH K15                      | 18                         |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPH P08                      | 13,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPH P10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPH W05                      | 9                          |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPI K10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPI K15                      | 18                         |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPI P08                      | 13,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPI P10                      | 15,75                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Windhager Solarpaket                | SPI W05                      | 9                          |                                     |                            | erfüllt       |
| Winkler Solar                       | OmniSol A                    | 2,75                       |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | OmniSol A-antireflex         | 2,75                       |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | OmniSol E                    | 2,85                       |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | OmniSol E-antireflex         | 2,84                       |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Reihe Variosol A             | 3,8 bis 24,2               |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Reihe Variosol A-antireflex  | 3,8 bis 20,2               |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Reihe Variosol E             | 3,8 bis 24,2               |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Reihe Variosol E-antireflex  | 3,8 bis 20,2               |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | SFK BS                       | 8,07                       |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | SFK BS Sondergrößen möglich  |                            |                                     |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Variosol A-antireflex Sonder | größen                     | möglich                             |                            | Ja            |
| Winkler Solar                       | Variosol E Sonder            | größen                     | möglich                             |                            | Ja            |
| Wisch Engineering                   | HSK 2008                     | 2,18                       |                                     |                            | in Auftrag    |
| Witec                               |                              |                            | RK WT8                              | 2,15                       | in Auftrag    |
| Wolf                                | CFK 1                        | 2,31                       |                                     |                            | Ja            |
| Wolf                                | Kombi-Solaranlage -Paket     | 11,3                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket F3HD-5           | 11,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket F3HP-5           | 11,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket F3HS-5           | 11,5                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket TXHD - 5         | 11,35                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket TXHP - 5         | 11,35                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket TXHP - 8         | 18,16                      |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | Systempaket TXHS-5           | 11,3                       |                                     |                            | erfüllt       |
| Wolf                                | TopSon F3 - Q                | 2,31                       |                                     |                            | Ja            |
| Wolf                                | TopSon F3 -1                 | 2,31                       |                                     |                            | Ja            |
| Wolf                                |                              |                            | CRK-12                              | 2,28                       | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 12/1.6                          | 2,08                       | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 12/1.8                          | 2,32                       | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 12/2.1                          | 2,67                       | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 16/1.6                          | 2,7                        | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 16/1.8                          | 3,02                       | Ja            |
| Würz Energy                         |                              |                            | STK 16/2.1                          | 3,47                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial |                              |                            | NSC-58-10                           | 1,77                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial |                              |                            | NSC-58-12                           | 2,08                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial |                              |                            | NSC-58-16                           | 2,72                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial |                              |                            | NSC-58-18                           | 3,04                       | Ja            |

**Hinweis: seit 2010 sind nur noch SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren förderfähig!** Erläuterung zur Spalte SOLAR KEYMARK: "Erfüllt" besagt, dass das Solarpaket SOLAR KEYMARK-zertifizierte Kollektoren beinhaltet - "In Auftrag" bedeutet, dass das Zertifizierungsverfahren noch anhängig ist, diese Kollektoren gelten als förderbar. Die nachfolgend aufgeführten Kollektoren und Anlagen werden zur Zeit vom BAFA als förderfähig nach den Richtlinien des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit zur Förderung von Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien vom 20.07.2012 (BAnz AT 08.08.2012 B4 veröffentlicht 08.08.2012) eingestuft. Änderungen bleiben jederzeit vorbehalten. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Liste wird nicht übernommen. Die Entscheidung über die Bewilligung von Zuschüssen erfolgt ausschließlich im Rahmen des Antragsverfahrens.  
Stand: 21.03.2013

| Hersteller / Anbieter                   | Flachkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | Röhrenkollektor / Solaranlage | Bruttokollektorfläche (m²) | SOLAR KEYMARK |
|---|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------|
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-58-20                     | 3,36                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-58-22                     | 3,68                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-58-24                     | 3,99                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-58-30                     | 4,95                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-70-10                     | 2,01                       | Ja            |
| Wuxi High-New Technology Industrial     |                              |                            | NSC-70-20                     | 3,93                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM10-58/1800                 | 1,89                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM15-58/1800                 | 2,69                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM18-58/1800                 | 3,17                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM20-58/1800                 | 3,49                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM24-58/1800                 | 4,13                       | Ja            |
| Wuxi Sunpeak New Energy Equipment       |                              |                            | SCM30-58/1800                 | 5,09                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-12Tubes            | 2,02                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-15Tubes            | 2,49                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-18Tubes            | 2,96                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-20Tubes            | 3,28                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-24Tubes            | 3,91                       | Ja            |
| Wuxi Wankang Solar Water Heater         |                              |                            | CD-1800/58-30Tubes            | 4,86                       | Ja            |
| ZEM Solar                               | SUN-Spar 2,09 m²             | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| ZEM Solar                               | ZEM 200                      | 2,32                       |                               |                            | Ja            |
| ZEWO SOLAR                              | Solarpaket 5                 | 10,1                       |                               |                            | erfüllt       |
| ZEWO SOLAR                              | Solarpaket 6                 | 12,12                      |                               |                            | erfüllt       |
| ZEWO SOLAR                              | Solarpaket 7                 | 14,14                      |                               |                            | erfüllt       |
| Zewo therm                              | ZEWO -SOL 200                | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Zewo therm                              | ZEWO -SOL 300 PREMIUM        | 2,09                       |                               |                            | Ja            |
| Zewo therm                              |                              |                            | ZEWO-SOL HV 100               | 1,76                       | Ja            |
| Zewo therm                              |                              |                            | ZEWO-SOL HV 180               | 3,03                       | Ja            |
| Zewo therm                              |                              |                            | ZEWO-SOL HV 220               | 3,66                       | Ja            |
| Zewo therm                              |                              |                            | ZEWO-SOL HV 300               | 4,93                       | Ja            |
| Zhejiang Ejai Solar Technology          |                              |                            | YYJ-C01-10                    | 1,67                       | Ja            |
| Zhejiang Ejai Solar Technology          |                              |                            | YYJ-C01-15                    | 2,42                       | Ja            |
| Zhejiang Ejai Solar Technology          |                              |                            | YYJ-C01-20                    | 3,17                       | Ja            |
| Zhejiang Ejai Solar Technology          |                              |                            | YYJ-C01-25                    | 3,92                       | Ja            |
| Zhejiang Ejai Solar Technology          |                              |                            | YYJ-C01-30                    | 4,67                       | Ja            |
| Zhejiang Hurras Solar Energy Technology |                              |                            | HCM15-58/1800                 | 2,35                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM10-58/1.8               | 1,64                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM12-58/1.8               | 1,95                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM15-58/1.8               | 2,41                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM18-58/1.8               | 2,87                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM20-58/1.8               | 3,17                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM24-58/1.8               | 3,78                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM25-58/1.8               | 3,94                       | Ja            |
| Zhejiang Jiadele Solar Energy           |                              |                            | JDL-PM30-58/1.8               | 4,69                       | Ja            |
| Zhejiang Meida Solar Energy Industrial  |                              |                            | Z-RG/0.6-WF-1.21/15-58/1      | 2,37                       | Ja            |
| Zhejiang Meida Solar Energy Industrial  |                              |                            | Z-RG/0.6-WF-1.45/18-58/1      | 2,82                       | Ja            |
| Zhejiang Meida Solar Energy Industrial  |                              |                            | Z-RG/0.6-WF-1.61/20-58/1      | 3,12                       | Ja            |
| Zhejiang Meida Solar Energy Industrial  |                              |                            | Z-RG/0.6-WF-1.94/24-58/1      | 3,73                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM 12                        | 1,94                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM 15                        | 2,29                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM 20                        | 3,1                        | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM10-02                      | 1,6                        | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM12-02                      | 2,06                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM15-02                      | 2,36                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM18-02                      | 2,81                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM20-02                      | 3,11                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM25-02                      | 3,84                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | SCM30-02                      | 4,55                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | Suntask SR10-58/1800          | 1,61                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | Suntask SR15-58/1800          | 2,35                       | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | Suntask SR20-58/1800          | 3,1                        | Ja            |
| Zhejiang Shentai Solar Energy           |                              |                            | Suntask SR30-58/1800          | 4,58                       | Ja            |
| Zhejiang Sidite New Energy              |                              |                            | SC-H-15                       | 2,28                       | Ja            |
| Zhejiang Sidite New Energy              |                              |                            | SC-H-18                       | 2,71                       | Ja            |
| Zhejiang Sidite New Energy              |                              |                            | SC-H-20                       | 3                          | Ja            |
| Zhejiang Sidite New Energy              |                              |                            | SC-H-24                       | 3,54                       | Ja            |
| ZWS                                     | ZWSol-senkrecht              | 2,37                       |                               |                            | Ja            |
| ZWS                                     | ZWSol-waagrecht              | 2,37                       |                               |                            | Ja            |