



Photovoltaik-Förderung 2013

Links zu den Bundesländern:

[BW](#) - [BY](#) - [BE](#) - [BB](#) - [HB](#) - [HH](#) - [HE](#) - [MV](#) - [NI](#) - [NW](#) - [RP](#) - [SL](#) - [SN](#) - [ST](#) - [SH](#) - [TH](#)

Stand: 9-12/2013



Zur Photovoltaik-Förderung werden neben den Förderprogrammen des Bundes durch Einspeisevergütung nach dem EEG und Förderungen der KfW Bank eine Reihe von Programmen der Bundesländer und Landesbanken, aber auch privater Banken angeboten – außerdem unzählige Sonderprogramme in größeren und kleineren Kommunen, die von Gemeindeverwaltungen, Umwelt-, Bauämtern und Stadtwerken getragen werden.

Hier stellen wir Ihnen im Überblick die Landes- und Bankenprogramme vor, außerdem die kommunalen Programme und Angebote der Stadtwerke, wie sie bei Redaktionsschluss vorlagen.

Da insbesondere die kommunalen Förderprogramme sich häufiger ändern, lohnt es sich, auch in nicht aufgeführten Kommunen bei Verwaltung, Bau- oder Umweltamt bzw. bei den Stadtwerken nachzufragen, ob aktuell Förderprogramme bestehen oder geplant sind.





| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstele |
|---|--|---|--|---|---|
| Baden – Württemberg | <p>regiostrom plus Solar Badenova, BW-Energiedienstleister</p> | <p>Privatkunden des Tarifs <i>regiostrom aktiv</i> der Badenova, die in den vergangenen drei Jahren keine Förderung dieser Art erhielten.</p> | <p>Photovoltaikanlagen, die keine Eigenbuanlagen oder Prototypen sind und nicht überwiegend aus gebrauchten Teilen bestehen. Beteiligungsanlage: 150,- € pro kWp je Kommanditist</p> | <p>Badenova schießt maximal 900 € zu: PV-Anlagen werden bis zu 3 kWp mit 300 € pro kWp (bei Volleinpeisung des Stroms) oder mit 200 € pro kWp (bei Eigenverbrauch) gefördert, Beteiligungsanlagen mit 150 € je Kommanditist. Der Zuschuss-Antrag muss vor Baubeginn gestellt werden.</p> | <p>Badenova. Energieversorgung in Baden-Württemberg</p> |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Baden-Württemberg? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| Baden-Württemberg | <p>Kommunale Einzelförderungen Baden-Württembergische Gemeinden: Achern - Amtzell - Bad Dürkheim - Bad Zwesten - Baienfurt - Biberach / Riß - Calw - Donaueschingen - Dußlingen - Ebersbach-Musbach - Eichstetten - Endingen - Engen - Grünkraut - Heilbronn - Hüfingen - Kippenheim - Mahlberg - Metzingen - Neckarsulm - Ottersberg - Plankstadt - Radolfzell - Schlier - Singen - Überlingen - Villingen-Schwenningen - Waghäusel - Walldorf - Weil a. Rhein - Weingarten - Wolfegg - Wolpertshausen</p> | <p>Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen</p> | <p>In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße</p> | <p>Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach kommunalen Photovoltaik-Förderungen zu erkundigen.</p> | <p>Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in Baden-Württemberg. PV-Bauherren weiterer großer Städte wie <i>Stuttgart, Mannheim, Karlsruhe, Freiburg i.B.</i> müssen auf die Förderung durch die L-Bank des Landes zurückgreifen</p> |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|-------------|--|---|---|--|--|
| BaWü | <p>PV-Förderung durch Stadtwerke: Bad Säckingen - Engen - Gengenbach - Herrenberg - Kirchzarten - Radolfzell - Rastatt - Sigmaringen - Stuttgart - Waldkirch - Walldorf</p> | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte PV-Anlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke durch Festsatz oder nach Anlagenleistung/Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke, z.B. Stadtwerke Radolfzell Stadtwerke Rastatt Stadtwerke Sigmaringen Stadtwerke Walldorf |

Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in **Baden-Württemberg** oder **Bayern**?
Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von *Kosten, Förderung, Ertrag* und *Rendite*: [Photovoltaik Rechner](#).

| | | | | | |
|--------------------|--|---|---|--|--|
| B a y e r n | <p>Ökokredit LfA Förderbank Bayern</p> | Kleine und mittlere gewerbliche Unternehmen (< 250 Mitarbeiter; < 50 Mio. Jahresumsatz) | Förderfähige Investitionen von 25.000 € bis 12,5 Mio. € im Bereich der gewerblichen Nutzung von erneuerbaren Energien – darunter Photovoltaik und Solarthermie. | Die LfA gewährt zinsverbilligte Kredite und stellt ggf. Sicherheiten bis zu 80%. Die maximale Kreditsumme beträgt 1 Mio. €. Der Antrag auf den Ökokredit der LfA wird über die Hausbank gestellt. | LfA Bayern: Umwelt-Förderung |
| | <p>Kommunale Einzelförderungen Bayerische Gemeinden: Ansbach Dachau Eitensheim Gaimersheim - Moosinning Neuburg/Donau Ravensburg Unterhaching</p> | Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach kommunalen Photovoltaik-Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in Bayern. PV-Bauherren weiterer großer Städte wie <i>Nürnberg, Augsburg</i> etc. (außer <i>München</i> , vgl. GSW) müssen auf den bayerischen Ökokredit zurückgreifen. |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|---|---|--|---|--|--|
| Bayern | PV-Förderung durch Stadtwerke: GSW München Stadtwerke Bamberg Stadtwerke Rosenheim | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte PV-Anlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke: GSW München Stadtwerke Bamberg Stadtwerke Rosenheim |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Bayern, Berlin, Brandenburg oder Bremen? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| Berlin | Photovoltaik-Förderung durch Vattenfall/BEWAG | Stromkunden der BEWAG (Vattenfall) | Fabrikneue netzgekoppelte Photovoltaikanlagen ab 1 kWp | Die BEWAG bezuschusst die ersten 5 kWp installierter Leistung der PV-Anlage mit je 1.000 €. | BEWAG |
| Berlin + Brabg. | Investitionszulagengesetz für die ostdeutschen Länder (einschließlich Berlin), darunter Brandenburg | Verarbeitendes Gewerbe, produktionsnahe Dienstleistungen und Beherbergungsbetriebe | Erstinvestitionen, die der Errichtung oder Erweiterung einer Betriebsstätte dienen | 2012: 5%, 2013: 2,5% der Anschaffungskosten Danach läuft die Investitionszulage aus. | Förderdatenbank |
| Bremen | Pronatur swb | Privatpersonen oder gewerbliche Unternehmen (in oder in einem Umkreis von maximal 100 Kilometern bei Bremen) | Neuanlagen zur Stromerzeugung aus erneuerbaren Energiequellen, darunter Photovoltaik - sie müssen sich in Bremen oder max. 100 km Entfernung befinden | Das Förderprogramm erhält die Mittel aus dem Tarif <i>Pronatur</i> der Stadtwerke Bremen, die Größe des Förderpotentials hängt von der Zahl der Kunden ab. Welche Projekte gefördert werden, entscheidet der Beirat. Es kann ein Zuschuss, eine Beteiligung oder ein Darlehen ausgesprochen werden. | Pronatur / swb Darüber hinaus müssen Photovoltaik-Bauherren in Bremen und Bremerhaven auf Bundesförderungen durch die Einspeisevergütung nach EEG und Förderprogramme der KfW-Bank zurückgreifen. |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|----------------|---|--|--|--|---|
| Hamburg | Förderrichtlinie Erneuerbare Energien Stadt Hamburg | Natürliche und juristische Personen, die eine Photovoltaikanlage errichten | Die Installation von Photovoltaikanlagen | Zuschüsse bis zu einer Höhe von 1 Mio €. Ab einem Zuschussbetrag von 100.000 € müssen Bau-, Dienst- und Lieferleistungen teilweise ausgeschrieben werden. Das Programm ist derzeit befristet bis 31.12.2013. | Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt |
| | newpower Vattenfall/HEW | Photovoltaik-Bauherren, die einen erfolgreichen Antrag stellen | Gesammelte Geldmittel werden an diejenigen Anträge ausgeschüttet, welche bei der vierteljährlichen Förderrunde den höchsten Energieertrag aus Photovoltaik versprechen | Pro verkaufter kWh im Stromtarif <i>newpower</i> werden 2,56c an die Photovoltaik Förderung ausgeschüttet – die Förderungen errechnen sich aus den jeweils vorhandenen Geldmitteln | HEW |

Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in **Hamburg** oder in **Hessen**?
 Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region.
 Zur kostenlosen Berechnung von *Kosten, Förderung, Ertrag* und *Rendite*: [Photovoltaik Rechner](#).

| | | | | | |
|---------------|--|---|--|--|--|
| Hessen | Energiekredit LBS Hessen-Thüringen | Privatpersonen, Vermieter, Selbständige | Photovoltaikanlagen | Unbegrenzte Kredithöhe für zinsgünstige Darlehen bis 100%. Kreditzinsen und Ansparsumme des Bausparvertrages werden vollständig über die Einnahmen der Solarstromanlage aus der Einspeisevergütung bedient | LBS Hessen-Thüringen |
| | Kommunale Einzelförderungen Hessische Gemeinden: Aßlar – Bensheim - Biebesheim - Edermünde Flörsheim - Flörsheim a.M. - Fritzlar - Ginsheim-Gustavsburg - Melsungen - Mörfelden-Walldorf – Niedernhausen-Bischofsheim - Rodgau - Seligenstadt - Sulzbach/Taunus - Taunusstein | Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in Hessen. PV-Bauherren in den großen Städten wie <i>Frankfurt a.M., Wiesbaden, Kassel</i> müssen auf die Förderung des Landes Hessen zurückgreifen. |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|---|--|--|--|--|--|
| Mecklenburg-Vorpommern | Aktionsplan Klimaschutz Landesförderinstitut MV | Vereine, Verbände, Stiftungen, Körperschaften und Anstalten öffentlichen Rechts, Unternehmen der Wohnungswirtschaft, kleine und mittlere Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft (nicht: Freiberufler) | Solarthermie-Anlagen, deren Gesamtfinanzierung (inkl. Folgekosten) gesichert ist. Photovoltaikanlagen nur in Ausnahmefällen, wenn sie in "Zusammenhang mit einem Projekt stehen, das einen hohen Demonstrationscharakter hat, erneuerbare Energien und Energieeffizienzmaßnahmen vereint und mit erheblichen Multiplikatoreffekten verbunden ist". | Ein nicht rückzahlbarer Zuschuss von 30% der Investition (Planung, Ausschreibung, Gutachten, Anlagenkosten, Sachausgaben) wird gewährt, wenn die zuwendungsfähigen Ausgaben mindestens (!) 20.000 € betragen. Nicht bezuschusst werden Vertrieb, Repräsentation, Finanzierungskosten und Eigenleistung; das Vorhaben darf nicht vor Bewilligung der Förderung begonnen werden. | Landesförderinstitut Mecklenburg-Vorpommern |
| | Investitionszulagengesetz für die ostdeutschen Länder, darunter Mecklenburg-Vorpommern | Verarbeitendes Gewerbe, produktionsnahe Dienstleistungen und Beherbergungsbetriebe | Erstinvestitionen, die der Errichtung oder Erweiterung einer Betriebsstätte dienen | 2012: 5%, 2013: 2,5% der Anschaffungskosten Danach läuft die Investitionszulage aus. | Förderdatenbank |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Mecklenburg-Vorpommern? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| MV | Kommunale Einzelförderungen Gemeinden in MV | - | - | - | Derzeit keine kommunalen Sonderprogramme bekannt. PV-Bauherren in <i>Rostock, Schwerin</i> oder <i>Parchim, Güstrow, Greifswald</i> bzw. <i>Stralsund</i> müssen auf die Förderungen des Landes MV oder des Bundes nach EEG zurückgreifen. |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|--|--|---|--|--|--|
| Niedersachsen | z.Zt. keine eigene Förderung auf Landesebene | - | - | - | Photovoltaik-Bauherren in Niedersachsen müssen auf Bundesförderungen durch die Einspeisevergütung nach EEG und Förderprogramme der KfW-Bank zurückgreifen. |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Niedersachsen? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| Niedersachsen | Kommunale Einzelförderungen Niedersächsische Gemeinden: Sehnde - Sulingen - Wolfsburg | Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach kommunalen Photovoltaik-Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in Niedersachsen. PV-Bauherren in den großen Städten wie <i>Hannover, Braunschweig, Osnabrück</i> müssen auf die Förderung des Landes Niedersachsen oder des Bundes nach EEG zurückgreifen. |
| Niedersachsen | PV-Förderung durch Stadtwerke: Emden Rintel | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | In der Regel netzgekoppelte PV-Anlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke: Stadtwerke Emden Stadtwerke Rintel |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|---------------------|-----------------------------------|---|--|---|--|
| Nordrhein-Westfalen | Solar-Check progres.nrw | Hausbesitzer, die Solarenergie nutzen wollen. | In einer einstündigen Experten-Untersuchung werden Haus, Dach, Ausrichtung und Leitungen auf die Eignung für eine Solaranlage (Solarthermie oder Photovoltaik) untersucht. Anschließend werden Empfehlungen abgegeben. | Die Gesamtkosten von 77 € für den Solarcheck werden z.T. durch das Land NRW aus den Fördermitteln des progres.nrw-Programms beglichen. Der Kunde zahlt 25 € an den beratenden Handwerker - der nicht selten ein Eigeninteresse an Verkauf bzw. Vermittlung einer PV-Anlage haben dürfte. Wir von Rechner Photovoltaik empfehlen Ihnen dagegen unseren <i>kostenlosen</i> Berechnungsservice . | progres.nrw |

Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in **Nordrhein-Westfalen**?

Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region.
Zur kostenlosen Berechnung von *Kosten, Förderung, Ertrag* und *Rendite*: [Photovoltaik Rechner](#).

| | | | | | |
|---------------------|---|---|--|--|--|
| Nordrhein-Westfalen | Kommunale Einzelförderungen Gemeinden in NRW: Ahaus - Bad Meinberg - Baesweiler - Barntrup - Burbach - Ennigerloh - Hamminkeln - Herzogenrath - Horn - Kerpen - Korschenbroich - Laer - Leopoldshöhe - Lotte - Morsbach - Olfen - Rheine - Siegen - Stadtlohn - Troisdorf - Wadersloh - Waltrop - Westerkappeln - Wetter | Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach kommunalen Photovoltaik-Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in NRW. PV-Bauherren in den großen Städten <i>Köln, Düsseldorf, Duisburg, Bochum, Bonn, Bielefeld, Münster, Aachen, Mönchengladbach, Gelsenkirchen, Krefeld</i> und <i>Oberhausen</i> müssen auf die Förderung des Landes NRW oder des Bundes nach EEG zurückgreifen. |
|---------------------|---|---|--|--|--|



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|--|--|---|--|--|--|
| NRW | PV-Förderung durch Stadtwerke: STAWAG Aachen - Stadtwerke Dinslaken - DEW Dortmund - Stadtwerke Erkrath - Stadtwerke Geldern - Stadtwerke Hamm - Stadtwerke Hürth - Mark-E Hagen, Herdecke, Plettenberg - GSW Kamen - SWL Lengerich - ENNI Moers - EVO Oelde - Stadtwerke Steinheim - WSW Wuppertal | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte PV-Anlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke, z.B. DEW Dortmund Mark-E Hagen, Herdecke, Plettenberg ENNI Moers WSW Wuppertal |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Nordrhein-Westfalen oder Rheinland-Pfalz? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| Rheinland - Pfalz | Kommunale Einzelförderungen Rheinland-Pfälzische Gemeinden: Morbach - Haßloch | Betreiber von Photovoltaikanlagen in den genannten Kommunen | In der Regel ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Kommunen durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Gemeinden (Verwaltung, Umwelt- oder Bauamt) möglichst frühzeitig nach kommunalen Photovoltaik-Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune in Rheinland-Pfalz. PV-Bauherren in den großen Städten <i>Mainz</i> oder <i>Koblenz</i> müssen auf die Förderung EOR des Landes oder auf Förderungen des Bundes nach EEG zurückgreifen. |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|--|---|---|--|--|---|
| S a a r l a n d l | Kommunale Einzelförderung Rheinland-Pfälzische Gemeinde Perl/Mosel - Neunkirchen | Erbauer von Photovoltaikanlagen in Perl | Ortsfeste netzgekoppelte PV-Anlagen | Zuschüsse von 256 € (Perl) bzw. 150 € (Neunkirchen) für jede Photovoltaik-Anlage. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Kommunen möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Stadt- und Gemeindeverwaltungen der jeweiligen Kommune im Saarland. PV-Bauherren in <i>Saarbrücken</i> müssen auf die Förderung Klima Plus Saar des Saarlands oder auf Förderungen des Bundes nach EEG zurückgreifen. |
| S a a r l a n d | PV-Förderung Stadtwerke im Saarland: SWD Dillingen/Saar Stadtwerke Völklingen | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | Ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke durch Festsatz oder nach Anlagenleistung / Anlagenpreis festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke SWD Dillingen Völklingen |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung im Saarland oder in Sachsen? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| S a c h s e n | Klimadarlehen Sächsische AufbauBank SAB | Natürliche Personen, Unternehmen und Gemeinden | Größere Photovoltaikanlagen, die im Rahmen des gewerblichen Haupterwerbs betrieben werden und zu mindestens 50% dem Eigenbedarf dienen | Förderergänzungsdarlehen. Darlehensbeträge und -konditionen werden für das konkrete Vorhaben individuell zusammengestellt. Voraussetzungen: Das Gesamtvorhaben ist rentabel, die Gesamtfinanzierung ist sichergestellt; das Projekt wurde noch nicht begonnen. Der Finanzierungsbedarf sollte nicht unter 50.000 € liegen. | Klimadarlehen SAB |



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|---------------------|--|--|--|---|---|
| Sachsen + S.-Anhalt | Investitionszulagengesetz für die ostdeutschen Länder, darunter Sachsen und Sachsen-Anhalt | Verarbeitendes Gewerbe, produktionsnahe Dienstleistungen und Beherbergungsbetriebe | Erstinvestitionen, die der Errichtung oder Erweiterung einer Betriebsstätte dienen | 2012: 5%, 2013: 2,5% der Anschaffungskosten Danach läuft die Investitionszulage aus. | Förderdatenbank |
| Sachsen-Anhalt | z.Zt. keine eigene Förderung auf Landesebene | - | - | - | Keine PV-Förderungen durch Land oder Kommunen bekannt - Photovoltaik-Bauherren auch größerer Städte in Sachsen-Anhalt wie <i>Halle</i> oder <i>Magedburg</i> müssen auf Bundesförderungen durch die Einspeisevergütung nach EEG und Förderprogramme der KfW-Bank zurückgreifen. |

Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung im **Saarland** oder in **Sachsen**?
 Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region.
 Zur kostenlosen Berechnung von *Kosten, Förderung, Ertrag* und *Rendite*: [Photovoltaik Rechner](#).



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|--------------------|--|---|---|---|--|
| Schleswig-Holstein | z.Zt. keine eigene Förderung auf Landesebene | - | - | - | Keine PV-Förderungen durch Land oder Kommunen bekannt - Photovoltaik-Bauherren auch größerer Städte in Schleswig-Holstein wie <i>Kiel</i> oder <i>Lübeck</i> müssen auf Bundesförderungen nach EEG und Förderprogramme der KfW-Bank zurückgreifen. |
| | PV-Förderung Stadtwerke in Schleswig-Holstein: Stadtwerke Eckernförde Stadtwerke Elmshorn Stadtwerke Kiel Versorgungsbetriebe Bordesholm | Kunden der genannten Stadtwerke, die PV-Anlagen kaufen oder betreiben | Ortsfeste netzgekoppelte Photovoltaikanlagen unterschiedlicher Mindestgröße | Zuschüsse oder Darlehen, die je nach individuellem Förderprogramm der Stadtwerke durch Festsatz festgelegt werden. Da die Förderbedingungen sich häufig ändern, empfehlen wir, sich auch bei hier nicht aufgeführten Stadtwerken möglichst frühzeitig nach Förderungen zu erkundigen. | Jeweilige Stadtwerke Stadtwerke Eckernförde Stadtwerke Elmshorn |

Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in **Schleswig-Holstein** oder **Thüringen**?
Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region.
Zur kostenlosen Berechnung von *Kosten, Förderung, Ertrag* und *Rendite*: [Photovoltaik Rechner](#).

| | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|----------------------------|
| Thüringen | 1.000-Dächer-Photovoltaik-Programm Aubaubank Thüringen | Kommunale Zweckverbände, gemeinnützige Organisationen, eingetragene Vereine, Genossenschaften und Betreibergesellschaften, Kirchen | PV-Anlagen in Thüringen, deren Leistung mindestens 10 kWp beträgt. Der Zuwendungsempfänger muss am Standort der PV-Anlage eine Informations- und Anzeigetafel errichten. | Planungskosten können bis zu 10% bezuschusst werden. Auf die Anlage selbst wird ein Zuschuss von 20%, bei PV-Anlagen auf Gebäuden mit besonderen Gestaltungsanforderungen oder bei Projekten mit innovativem Charakter oder hoher Öffentlichkeitswirksamkeit bis zu 40% gewährt. Der maximal mögliche Zuschuss beträgt 100.000 Euro. | Aufbaubank |
|-----------|--|--|--|--|----------------------------|



| | Förder-Programm | Wer wird gefördert? | Was wird gefördert? | Wie wird gefördert? | Informationsstelle |
|--|---|--|--|--|---|
| Thüringen | Energiekredit LBS Hessen-Thüringen | Privatpersonen, Vermieter, Selbständige | Photovoltaikanlagen | Unbegrenzte Kredithöhe für zinsgünstige Darlehen bis 100%. Kreditzinsen und Ansparsumme des Bausparvertrages werden vollständig über die Einnahmen der Solarstromanlage aus der Einspeisevergütung bedient | LBS Hessen-Thüringen |
| Thüringen | Kommunale Einzelförderungen Gemeinden in Thüringen | - | - | - | Derzeit keine kommunalen Sonderprogramme bekannt. PV-Bauherren in <i>Erfurt, Jena</i> oder <i>Gera, Weimar</i> oder <i>Gotha</i> müssen auf das 1.000-Dächer-Photovoltaik-Programm des Landes Thüringen oder auf Förderungen des Bundes nach EEG zurückgreifen. |
| <p>Sie suchen nach einer passende Photovoltaik-Förderung in Thüringen? Dann empfehlen wir Ihnen unsere unverbindliche Berechnung einer Photovoltaikanlage durch Solarteure in Ihrer Region. Zur kostenlosen Berechnung von <i>Kosten, Förderung, Ertrag</i> und <i>Rendite</i>: Photovoltaik Rechner.</p> | | | | | |
| Thüringen | Investitionszulagengesetz für die ostdeutschen Länder, darunter Thüringen | Verarbeitendes Gewerbe, produktionsnahe Dienstleistungen und Beherbergungsbetriebe | Erstinvestitionen, die der Errichtung oder Erweiterung einer Betriebsstätte dienen | 2012: 5%, 2013: 2,5% der Anschaffungskosten Danach läuft die Investitionszulage aus. | Förderdatenbank |