

GÜNSTIGES FÖRDERPROGRAMM FÜR IHRE PHOTOVOLTAIK-ANLAGE

IHRE ANSPRECHPARTNER

Die Partnerinstitute *Mainzer Volksbank* und *Sparkasse Mainz* beantragen für Sie das zinsgünstige Förderprogramm »Erneuerbare Energien« der KfW und die Photovoltaik-Versicherung. Die Zins- und Tilgungsleistungen für das Darlehen übernimmt dann die Einspeisungsvergütung Ihres Solarstroms. Selbst bei einer vollständigen Finanzierung verbleibt so in der Regel im Jahresdurchschnitt kein zusätzlicher Aufwand – Ihre Anlage trägt sich also selbst. Im optimalen Fall kann das Darlehen innerhalb von 10 Jahren komplett zurückgezahlt werden (vor Betriebskosten und Versicherungsprämie). Die restlichen 10 Jahre mit fester Einspeisevergütung können Ihnen dann einen zusätzlichen Ertrag für die Haushaltskasse bringen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

Günstig: Zinsatz KfW-Gruppe – ohne Grundschuldeintrag, keine Schätzkosten

Sicher: fester Zins für 10 Jahre

Flexibel: vorzeitige Rückzahlung innerhalb der ersten 10 Jahre, auch in Teilbeträgen kostenfrei möglich

Komplett: Finanzierung von bis zu 100% der Netto-Investitionskosten *ohne MwSt*

Weitere Informationen erhalten Sie bei den Partnerinstituten und im Internet unter:
www.kfw-foerderbank.de

Allgemeine Informationen

- **Landeshauptstadt Mainz**
ui - Umweltinformationszentrum
Telefon: 06131/12-2121
umweltinformation@stadt.mainz.de
www.mainz.de/solarstrom

Angebotsanfragen

- **Stadtwerke Mainz AG**
Photovoltaikanlagen
Telefon: 06131/12-6870
photovoltaik@stadtwerke-mainz.de

Informationen zur Finanzierung

- **Sparkasse Mainz**
Immobilien Center
Telefon: 06131/200-249
www.sparkasse-mainz.de
- **Mainzer Volksbank eG**
Abteilung Öffentliche Finanzierungshilfen
Telefon: 06131/20468-11
www.mvb.de/pv



Landeshauptstadt
Mainz



SCHOTT
solar



KREISHANDWERKERSCHAFT
MAINZ-BINGEN



Design: wordwide, Mainz

MAINZ MACHT SICH STARK FÜR SOLARSTROM



Eine Initiative der
Landeshauptstadt Mainz

SOLARSTROM RECHNET SICH FÜR ALLE



Politik, Handwerk, Industrie und Banken haben ein gemeinsames Ziel: Auf 500 Dächern in Mainz soll bald das gigantische Energiepotenzial der Sonne genutzt werden, um aus Licht Solarstrom zu gewinnen. Jetzt brauchen wir Sie als umwelt- und kostenbewussten Immobilienbesitzer, damit wir dieses erstrebenswerte Ziel erreichen. Denn die Energiewende zur Nachhaltigkeit ist eine Aufgabe, für die wir uns alle stark machen müssen.

SCHOTT Solar stellt qualitativ hochwertige Modulleistungen zur Verfügung. Örtliche Handwerksbetriebe übernehmen den fachgerechten Aufbau zu attraktiven Konditionen. Der Erfolg des Programms rechnet sich für alle: Sie sichern sich eine attraktive Rendite, die Unternehmen profitieren von Ihrer Auftragsvergabe und die Politik kommt ihren umwelt- und energiepolitischen Zielen einen Schritt näher. Durch die CO₂-Minderung der Solaranlagen werden Klima und Umwelt nachhaltig entlastet.

ATTRAKTIVE RENDITE FÜR SIE

Die Voraussetzungen, um an dem gesetzlich geförderten Umweltschutz teilnehmen zu können, sind einfach: Ihre Immobilie verfügt über ein Dach mit 20 bis 45 Grad Neigungswinkel und ist groß genug, um darauf Solarmodule mit einer Fläche von rund 30 m² zu installieren. Optimal wäre es, wenn das Dach nicht durch Schattenwurf beeinträchtigt ist. Im Solarkataster Mainz können Sie direkt sehen, ob Ihr Dach geeignet ist: www.mainz.de/solkataster.

Das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) regelt die Rahmenbedingungen zur Refinanzierung Ihrer Investition und sicheren Erwirtschaftung einer attraktiven Rendite für die Laufzeit von 20 Jahren. Eigenverbrauch von Solarstrom kann vergütet werden und die Rendite weiter verbessern. Die EEG-Einspeisevergütung finden Sie im Internet unter www.mainz.de/solarstrom.

Übrigens: Die Sonne spielt in Mainz auch mit. In unserer Region gibt es genug Sonnenstunden, um eine Photovoltaikanlage wirtschaftlich zu betreiben.



Beispiel für eine Photovoltaik-Anlage 4,4 kWp Photovoltaik-Anlage*

ca. 34 m² Modulfläche

Komplette 4,4 kWp Photovoltaik-Anlage mit Modulen von SCHOTT Solar, sämtlichem Systemzubehör inkl. Montage, Elektroarbeiten und Engineering.

Preis in Abhängigkeit von der Einspeisevergütung gem. EEG

Rendite und Klimaschutz***

Rendite: i.d.R. > 5 %

CO₂ Umweltentlastung pro Jahr: ca. 3,0 t

entspricht dem CO₂-Ausstoß eines VW-Golf-Diesel bei einer Laufleistung von ca. 20.000 km pro Jahr

Unter www.mainz.de/solarstrom finden Sie weiterführende Informationen, wie

- Datenblätter zur Technik
- Preisbeispiele der Anlage mit Montagebedingungen

Auf Wunsch übersenden wir Ihnen die Handwerkerliste auch per Post/E-Mail. Die Handwerksbetriebe beraten Sie gerne über alle technischen Details.

* im Rahmen der begrenzten Aktion, nur solange die Verfügbarkeit reicht, andere Anlagengrößen sind möglich, max. 6 kWp
** Mehrwertsteuer-Erstattung möglich
*** unverbindliche Prognose bei optimaler abschattungsfreier Modulausrichtung in Mainz