



Photovoltaik- Förderung

Referent: Moritz Broo

Abteilungsleiter Immobilien-Center



**Die Sonne
schickt uns
keine Rechnung**

**Erneuerbare
Energie
ist die Zukunft**

**Erneuerbare Energie
muss noch alltäglicher
werden. Die Solaranlage
auf dem Dach sollte
man beim Haus
genauso selbstver-
ständlich planen
wie die Küche**

**Solar-Energie
ist das Öl des
21. Jahrhunderts**

**Photovoltaik – die
Umwandlung von
Sonnenlicht zu Strom –
ist die wichtigste
Zukunftstechnologie
der Menschheit**

Wer fördert Photovoltaik?

KfW – Kreditanstalt für Wiederaufbau



- Weltweit größte nationale Förderbank mit einer Vielzahl verschiedener Förderprogramme
- Finanziert u. a. Maßnahmen zur Nutzung erneuerbarer Energien (**auch Photovoltaik**)
- Förderprogramme zu Photovoltaik werden nach und nach reduziert (Programm Nr. 275 wurde zum 31.12.2018 eingestellt)



**KfW-Programm
Erneuerbare
Energien
"Standard"**

KfW- Programm 270

Erneuerbare Energien
„Standard“

- **Was wird gefördert?**
Errichtung, Erweiterung und Erwerb von Anlagen zur Nutzung **erneuerbarer Energien**;
unter anderem auch **Photovoltaik-Anlagen auf Dächern, an Fassaden oder auf Freiflächen**
- **Wer kann Anträge stellen?**
Privatpersonen und Unternehmen
- **Wo wird der Antrag gestellt?**
Der Antrag wird nicht direkt bei der KfW gestellt, sondern bei einem Finanzierungspartner, wie der Sparkasse Südliche Weinstraße. Ihr Berater hilft Ihnen gerne dabei!

Wie erfolgt die Antragstellung?

So funktioniert's:

1. Beratungsgespräch mit Ihrem Sparkassenberater



2. Ihr Kredit wird beantragt



3. Ihr Kreditantrag wird geprüft



4. Sobald die Förderung bewilligt wurde, kann es losgehen



Finanzierungs- möglichkeiten

KfW-Programm
Erneuerbare Energien
„Standard“

Zinsbindung möglich für:

5 Jahre

10 Jahre

15 Jahre


20 Jahre

**Wir
beraten
Sie gerne!**

Finanzierungs- beispiel

12.000 Euro
10 Jahre Laufzeit

gewünschter Kreditbetrag	12.000,00 €
Laufzeit	10 Jahre
tilgungsfreie Anlaufjahre	1 Jahr
Zinsbindung	10 Jahre
Zinssatz	1,03 % p. a.*

Gesamtbetrag während der Laufzeit	12.695,10 €	
Kosten PV (netto)	11.650,00 €	
Jahresertrag	1.119,02 €	
Gesamtjahresertrag während der Festzinslaufzeit von 10 Jahren	11.190,20 €	
Differenz	1.504,90 €	
Eigenanteil pro Monat	12,54 €	

* Stand: 15.06.19


[Wir sprechen südlich.]

Finanzierungs- beispiel

12.000 Euro
15 Jahre Laufzeit

gewünschter Kreditbetrag	12.000,00 €
Laufzeit	15 Jahre
tilgungsfreie Anlaufjahre	1 Jahr
Zinsbindung	15 Jahre
Zinssatz	1,28 % p. a.*

Gesamtbetrag während der Laufzeit	13.033,95 €
Kosten PV (netto)	11.650,00 €
Jahresertrag	1.119,02 €
Gesamtjahresertrag während der Festzinslaufzeit von 15 Jahren	16.785,30 €
Überschuss	3.751,35 €



* Stand: 15.06.19

[Wir sprechen südlich.]

Vielen Dank.

Moritz Broo
Abteilungsleiter Immobilien-Center

Telefonnummer: 06341/18-2020
E-Mail-Adresse: moritz.broo@sparkasse-suew.de

Wir beraten Sie gerne!

Photovoltaik-
Versicherung

Solardach-
kataster

Aufrüsten von
Bestands-
immobilien

