



# Photovoltaik- Förderung

Finanzierung einer Photovoltaikanlage



**Die Sonne  
schickt uns  
keine  
Rechnung**

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

**Erneuerbare  
Energie ist  
die Zukunft**

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

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

# Photovoltaik- Finanzierung

## Photovoltaik-Finanzierung

Sie möchten Ihr Eigenheim mit einer Photovoltaik-Anlage ausstatten?

### 2 Wege:

- Modernisierungskredit
- KfW-Bank Programm „Erneuerbare Energien – Standard 270“

# Photovoltaikanlagen: Erneuerbare Energien – Standard 270



- Neuerrichtung, Erweiterung, Erwerb
- Anlagen mit und ohne Batteriespeicher
- risikogerechte Kondition

## KfW – Kreditanstalt für Wiederaufbau

Weltweit größte nationale Förderbank mit  
einer Vielzahl von verschiedenen  
Förderprogrammen

Finanziert u.a. Maßnahmen zur Nutzung  
erneuerbaren Energien (**auch Photovoltaik**)

# 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 ?**  
Sie erhalten Ihren Kredit nicht direkt bei der KfW, sondern bei einem Finanzierungs-partner. Wir helfen Ihnen gerne!

## Kreditbetrag

### Kreditbetrag

Maximal 50 Millionen pro Vorhaben

Es werden bis zu 100% der förderfähigen Kosten finanziert.

## Laufzeit und Zinsbindung

### Laufzeit und Zinsbindung

Die Mindestlaufzeit beträgt 2 Jahre.

5 Jahre

**10 Jahre**

**15 Jahre**

20 Jahre

# Zinssatz

## Zinssatz

- Der Zinssatz orientiert sich an der Entwicklung des Kapitalmarktes und wird am Tag der Zusage festgesetzt. An den wirtschaftlichen Verhältnissen und den gestellten Sicherheiten.

Hierbei erfolgt eine Einordnung in eine der von der KfW vorgegebenen Bonitäts- und Besicherungsklassen.

# Bereitstellung

## Bereitstellung

- Die Auszahlung erfolgt zu 100% des zugesagten Betrags
- Der Betrag ist in einer Summe oder in Teilen abrufbar
- Die Abruffrist beträgt 12 Monate nach Zusage – Verlängerung möglich

# Tilgung

## Tilgung

Der Kredit wird

- vierteljährlich zurückgezahlt

Außerplanmäßige Tilgungen können nur gegen Zahlung einer Vorfälligkeitsentschädigung vorgenommen werden

# Ablauf

## So funktioniert's:

- 1. Beratungsgespräch mit einem Sparkassenmitarbeiter**
- 2. Kredit beantragen**
- 3. Ihr Kreditantrag wird geprüft**
- 4. Kreditvertrag abschließen und starten**

# Risikogerechtes Zinssystem

- Wovon hängen risikogerechte Zinsen ab

## Wovon hängen risikogerechte Zinsen ab?

- die wirtschaftlichen Verhältnisse (Bonität) sowie
- die gestellten Sicherheiten (Werthaltigkeit der Besicherung)

Dabei gilt der Grundsatz, je besser die wirtschaftlichen Verhältnisse Ihres Unternehmens und je werthaltiger die gestellten Sicherheiten, desto niedriger der Zinssatz.

## Rückzahlung

### Rückzahlung

Kredite können nur gegen Zahlung einer Vorfälligkeitsentschädigung vorzeitig an die Hausbank zurückgezahlt werden.

[www.kfw.de](http://www.kfw.de)

[www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Erneuerbare-Energien-Standard-\(270\)/](http://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Erneuerbare-Energien-Standard-(270)/)

[www.kfw-formularsammlung.de/KonditionenanzeigerI/Net/KonditionenAnzeiger](http://www.kfw-formularsammlung.de/KonditionenanzeigerI/Net/KonditionenAnzeiger)

# Konditionen Stand 07.06.2022

Programm	KP Nr.	Anmerkung	maximaler Zinssatz EKN % Sollzins (Effektivzins)									Aus- zah- lung %	Bereit- stel- lungs- prov. p.M. %	Zins- sätze gütig ab
			Bei Programmen mit risikogerechtem Zinssystem gelten die <a href="#">Preisklassen</a>											
			A	B	C	D	E	F	G	H	I			

Erneuerbare Energien														
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 5/ 1/ 5	270	beihilfefrei	2,33 (2,35)	2,73 (2,76)	3,03 (3,07)	3,53 (3,58)	4,13 (4,20)	4,83 (4,92)	5,33 (5,44)	6,43 (6,59)	8,73 (9,03)	100	0,15	07.06.2022
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 10/ 2/ 10	270	beihilfefrei	2,73 (2,76)	3,13 (3,17)	3,43 (3,48)	3,93 (3,99)	4,53 (4,61)	5,23 (5,34)	5,73 (5,86)	6,83 (7,01)	9,13 (9,45)	100	0,15	07.06.2022
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 15/ 3/ 15	270	beihilfefrei	3,20 (3,24)	3,60 (3,65)	3,90 (3,96)	4,40 (4,47)	5,00 (5,10)	5,70 (5,83)	6,20 (6,35)	7,30 (7,51)	9,60 (9,96)	100	0,15	07.06.2022
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 20/ 3/ 10	270	beihilfefrei	2,91 (2,94)	3,31 (3,35)	3,61 (3,66)	4,11 (4,17)	4,71 (4,80)	5,41 (5,52)	5,91 (6,04)	7,01 (7,20)	9,31 (9,64)	100	0,15	07.06.2022
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 20/ 3/ 20	270	beihilfefrei	3,54 (3,59)	3,94 (4,00)	4,24 (4,31)	4,74 (4,83)	5,34 (5,45)	6,04 (6,18)	6,54 (6,70)	7,64 (7,86)	9,94 (10,32)	100	0,15	07.06.2022
KfW- Programm Erneuerbare Energien Standard 30/ 5/ 10	270	beihilfefrei	2,96 (2,99)	3,36 (3,40)	3,66 (3,71)	4,16 (4,23)	4,76 (4,85)	5,46 (5,57)	5,96 (6,10)	7,06 (7,25)	9,36 (9,70)	100	0,15	07.06.2022

## Bonitätsbeispiel 1

Bonität				
Klasse (KfW)	Bewertung durch die Hausbank			Auswahl
	Bonität	Risiko	1-Jahres-Ausfall-Wahrscheinlichkeit	
1	ausgezeichnet	niedrig	bis 0,1 %	<input type="radio"/>
2	sehr gut		> 0,1 % bis <= 0,4 %	<input checked="" type="radio"/>
3	gut		> 0,4 % bis <= 1,2 %	<input type="radio"/>
4	befriedigend		> 1,2 % bis <= 1,8 %	<input type="radio"/>
5	noch befriedigend		> 1,8 % bis <= 2,8 %	<input type="radio"/>
6	ausreichend		> 2,8 % bis <= 5,5 %	<input type="radio"/>
7	noch ausreichend	hoch	> 5,5 % bis <= 10,0 %	<input type="radio"/>

Besicherung			
Klasse (KfW)	Ermittlung durch die Hausbank		Auswahl
	Werthaltige Besicherung		
1	>= 70 %		<input type="radio"/>
2	> 40 % und < 70 %		<input type="radio"/>
3	<= 40 %		<input checked="" type="radio"/>

Ergebnis

Preisklasse **D**

## Bonitätsbeispiel 2

Bonität				
Klasse (KfW)	Bewertung durch die Hausbank			Auswahl
	Bonität	Risiko	1-Jahres-Ausfall-Wahrscheinlichkeit	
1	ausgezeichnet	niedrig	bis 0,1 %	<input type="radio"/>
2	sehr gut		> 0,1 % bis <= 0,4 %	<input checked="" type="radio"/>
3	gut		> 0,4 % bis <= 1,2 %	<input type="radio"/>
4	befriedigend		> 1,2 % bis <= 1,8 %	<input type="radio"/>
5	noch befriedigend		> 1,8 % bis <= 2,8 %	<input type="radio"/>
6	ausreichend		> 2,8 % bis <= 5,5 %	<input type="radio"/>
7	noch ausreichend	hoch	> 5,5 % bis <=10,0 %	<input type="radio"/>

Besicherung			
Klasse (KfW)	Ermittlung durch die Hausbank		Auswahl
	Werthaltige Besicherung		
1	>= 70 %		<input type="radio"/>
2	> 40 % und < 70 %		<input checked="" type="radio"/>
3	<= 40 %		<input type="radio"/>

Ergebnis

Preisklasse **B**

# Finanzierungsbeispiel Preisklasse B, Zinssatz vom 01.06.2022

Kreditprogramm	KFW 270
Gewünschter Kreditbetrag	10.000,00 Euro
Ausgezahlter Betrag	10.000,00 Euro
Laufzeit	10 Jahre
Tilgungsfreie Anlaufjahre	0 Jahre
Zinsbindung	10 Jahre

Zinssatz ab dem Jahr	1
Sollzinssatz in %	3,13
Zinzzuschlag in %	
Sollzinssatz gesamt in %	3,13

Anfänglicher Tilgungssatz	10,00 %
Effektivzins p.a.	3,17 %
Zinsturnus	vierteljährlich
Tilgungsturnus	vierteljährlich

Es handelt sich hierbei um eine Beispielrechnung, die unabhängig von einem bestimmten Kreditprogramm erfolgt. Bitte stellen Sie sicher, dass die eingegebenen Kreditmerkmale/Zinssätze mit den konkreten Programmbedingungen (s. Merkblatt) übereinstimmen.

Alle Beträge in Euro

## Tilgungsperiode bis Zinsbindungsende

VIERTELJÄHRLICH	TILGUNG	ZINSEN	RATE	RESTSCHULD
1	250,00	78,25	328,25	9.750,00
2	250,00	76,29	326,29	9.500,00
3	250,00	74,34	324,34	9.250,00
4	250,00	72,38	322,38	9.000,00
5	250,00	70,43	320,43	8.750,00
6	250,00	68,47	318,47	8.500,00

## Absicherung Anlage

- Mitaufnahme in die Wohngebäudeversicherung
- Photovoltaikversicherung (Elektronikversicherung für Freilandanlagen und über 100 KWP)

**Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!**

Ansprechpartner: Uwe Guth

Telefonnummer: 06381/911-654

E-Mail-Adresse: [uwe.guth@ksk-kusel.de](mailto:uwe.guth@ksk-kusel.de)