

## So finanzieren Banken jetzt Solaranlagen

Sie wollen künftig selbst Sonnenstrom auf dem eigenen Hausdach produzieren? Finanzieren können Sie das auch mit einem Solarkredit. Unser Überblick über das Angebot 13 deutscher Banken zeigt, mit welchen Konditionen zu kalkulieren ist.

Institut	Programmname	Zielgruppe	Kredithöhe in Euro	Effektiver Zinssatz in %/ (Zinsbindung)	Laufzeit in Jahren	Eigenkapital	Gebühren	Eintrag ins Grundbuch
<b>Bausparkasse Schwäbisch Hall</b>	FuchsEnergie (zur Finanzierung energetischer Modernisierungen des Eigenheims inkl. Photovoltaik-Anlagen)	Private	10.000 bis 1 Mio.	Ab 1,72 für Bauspar Darlehen	10, 15 oder 20	Nicht erforderlich	Abschlussgebühr 1 % für Bausparvertrag; 12 € p. a. (in Sparphase)	Ab 30.000 € Kreditsumme erforderlich
<b>Commerzbank</b>	Investitionsfinanzierung	Private und Gewerbliche	25.000 bis 1 Mio.; mehr auf Anfrage	Bonitätsabhängig	1 bis 20	Individuelle Vereinbarung	Keine	Individuelle Vereinbarung
<b>Deutsche Kreditbank (DKB)</b>	DKB-Privatdarlehen	Private	2.500 bis 50.000	3,49	1 bis 7	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
<b>EthikBank</b>	ÖkoKredit	Private	10.000 bis 40.000	2,85	1 bis 12	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
	Photovoltaik-Finanzierung (nur Aufdachanlagen)	Private, Unternehmen, Projektgesellschaft	40.000 bis 500.000	3,09	Bis zu 17	Individuelle Vereinbarung	Keine	Nicht erforderlich
<b>Evangelische Bank eG</b>	Ökokredit	Private	10.000 bis 50.000	Ab 2,07 Sollzinsbindung bis 10 Jahre	5 bis 15	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
<b>GLS Bank</b>	Photovoltaikkredit	Private	Bis 49.999	4,05 bis 4,55	Bis zu 20	Nicht erforderlich	Keine	Je nach Kredithöhe
	Regenerative Energien	Gewerbliche, Unternehmen, Projektgesellschaften	Bis 100.000 Ab 100.000	1,61 / 5 Jahre 2,12 / 10 Jahre Auf Anfrage	Bis zu 20	Abhängig vom Ertrag der Anlage	Projektgesellschaften: 1 %	Dienstbarkeit / Vormerkung
<b>ING-DiBa</b>	ING-DiBa Wohnkredit	Private	5.000 bis 50.000	2,99	2 bis 7	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
<b>KfW Bank</b>	Erneuerbare Energien – Standard	Private, Unternehmen	Bis 10 Mio.	1,05 bis 9,04	5 bis 20	Nicht erforderlich	0,25 % pro Monat Bereitstellungsgebühr	Abhängig von Hausbank
<b>Landwirtschaftliche Rentenbank</b>	Energie vom Land	Unternehmer der Land-, Agrar- und Ernährungswirtschaft	Bis 10 Mio.	Ab 1,00	4 bis 30	Abhängig von Hausbank	Bis zu 1 % der Kreditsumme (Bearbeitungsgebühr der Hausbank/ max. 1.250 €)	Abhängig von Hausbank
<b>SKG BANK</b>	SKG WohnKredit	Private	10.000 bis 50.000	3,59 bis 10 Jahre 4,29 bis 15 Jahre bzw. ab 25.000 €	1 bis 15	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
<b>Steyler Ethik Bank</b>	Steyler Bank Solarkredit	Private	10.000 bis 50.000	2,35 bis 3,95	Bis 20	Nicht erforderlich	Keine	Je nach Kredithöhe
<b>Targobank</b>	Online-Wohnkredit	Private	1.500 bis 65.000	2,95 bis 3,69	1 bis 7	Nicht erforderlich	Keine	Nicht erforderlich
<b>UmweltBank</b>	Photovoltaik-Finanzierung	Projektgesellschaft Neue und bestehende Anlagen	Kredite für Anlagenleistungen ab 250 kWp	Individuell	Bis 18	Individuell	Individuell	Dienstbarkeit/ Vormerkung

Stand März 2017; Quelle: Angaben der Anbieter

Anlagentyp	Vergütung in Cent je kWh: (Inbetriebnahme 1.1.2017)	Vergütung in Cent je kWh: (Inbetriebnahme 1.2.2017)	Vergütung in Cent je kWh: (Inbetriebnahme 1.3.2017)	Vergütung in Cent je kWh: (Inbetriebnahme 1.4.2017)
<b>Kleine Dachanlagen bis 10 kW</b>	12,30** 12,70*	12,30** 12,70*	12,30** 12,70*	12,30** 12,70*
<b>Kleine Dachanlagen bis 40 kW</b>	11,96** 12,36*	11,96** 12,36*	11,96** 12,36*	11,96** 12,36*
<b>Dachanlagen bis 750 kW</b>	10,69** (bis 100 kW) 11,09*			
<b>Sonstige Anlagen bis 750 kW</b>	8,51** (bis 100 kW) 8,91*			

## Die Einspeisetarife für Solarstrom ab 1. Januar 2017

Stand Januar 2017 / Quelle: Bundesnetzagentur

\* Anzulegende Werte Cent/kWh - Erlösobergrenze Marktprämienmodell (ab 100kWp verpflichtend seit 1.1.2016)

\*\* Feste Einspeisevergütung für Anlagen