

Förderung von Photovoltaikanlagen

Einspeisevergütung – gültig bis 31.01.2026

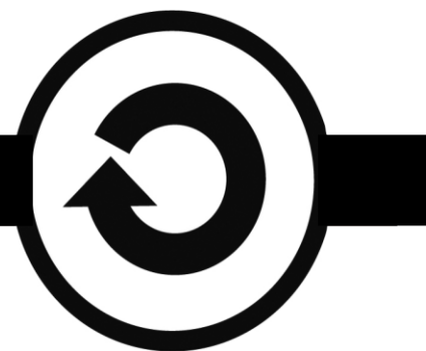
Seit Inkrafttreten des Erneuerbaren Energien-Gesetzes – kurz EEG – im Jahr 2000 wurde die Nutzung der Photovoltaik (PV) nicht nur aus umweltfreundlichen, sondern auch aus wirtschaftlichen Gründen interessant. Der Ertrag einer optimal ausgerichteten PV-Anlage liegt im Saarland im Durchschnitt bei etwa 950 Kilowattstunden (kWh) pro installierter kW Anlagenleistung.

Die Einspeisevergütung für PV-Anlagen wird monatlich automatisch angepasst und gemäß dem EEG abgesenkt, wenn sich der Zubau oberhalb des im EEG festgelegten Korridors bewegt.

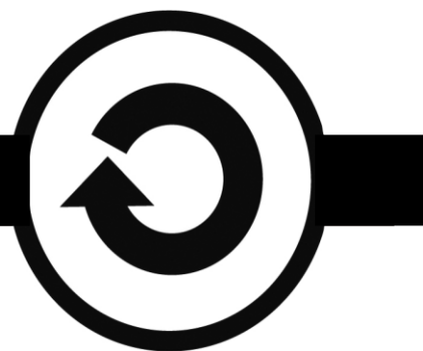
Gemäß EEG 2023 wird die monatliche Einspeisevergütung ab 1. August 2025 bis zum 31.01.2026 um ein Prozent abgesenkt.

Die Vergütung wird laut Tabelle für einen Zeitraum von 20 Jahren (zuzüglich des Inbetriebnahmejahres) gewährt.

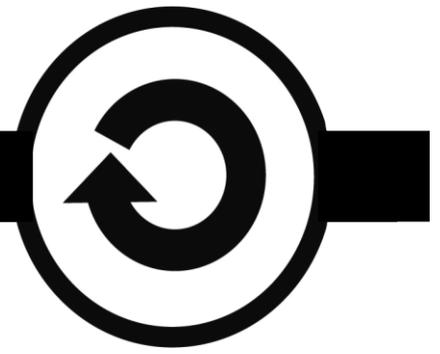
	bis 10 kW	bis 40 kW	Nur noch bis 500 kW	Ab 500 kW bis 10 MW	bis 10 MW
Inbetriebnahme/ Vergütungsfähiger Anteil des gesamten Stromertrags*	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %
ab 01.08.2014	12,75 ct/kWh	12,40 ct/kWh	11,09 ct/kWh	Marktintegrations-	Marktintegrations-
ab 01.09.2014	12,69 ct/kWh	12,34 ct/kWh	11,03 ct/kWh	model	model
ab 01.10.2014	12,65 ct/kWh	12,31 ct/kWh	11,01 ct/kWh		
ab 01.11.2014	12,62 ct/kWh	12,28 ct/kWh	10,98 ct/kWh		
ab 01.12.2014	12,59 ct/kWh	12,25 ct/kWh	10,95 ct/kWh		
ab 01.01.2015	12,56 ct/kWh	12,22 ct/kWh	10,92 ct/kWh		
ab 01.02.2015	12,53 ct/kWh	12,18 ct/kWh	10,90 ct/kWh		
ab 01.03.2015	12,50 ct/kWh	12,15 ct/kWh	10,87 ct/kWh		
ab 01.04.2015	12,47 ct/kWh	12,12 ct/kWh	10,84 ct/kWh		
ab 01.05.2015	12,43 ct/kWh	12,09 ct/kWh	10,82 ct/kWh		
ab 01.06.2015	12,40 ct/kWh	12,06 ct/kWh	10,79 ct/kWh		
ab 01.07.2015	12,37 ct/kWh	12,03 ct/kWh	10,76 ct/kWh		
ab 01.08.2015	12,34 ct/kWh	12,00 ct/kWh	10,73 ct/kWh		
seit 01.09.2015	12,31 ct/kWh	11,97 ct/kWh	10,71 ct/kWh		
bis 30.06.2016	12,31 ct/kWh	11,97 ct/kWh	10,71 ct/kWh		
bis 31.12.2016	12,31 ct/kWh	11,97 ct/kWh	10,71 ct/kWh		



	bis 10 kW	10 bis 40 kW	40 bis 100 kW	sonstige Anlagen bis 100kW
bis 30.04.2017	12,30 ct/kWh	11,96 ct/kWh	10,69 ct/kWh	8,51 ct/kWh
bis 31.05.2017	12,27 ct/kWh	11,93 ct/kWh	10,66 ct/kWh	8,49 ct/kWh
bis 30.06.2017	12,24 ct/kWh	11,90 ct/kWh	10,63 ct/kWh	8,47 ct/kWh
bis 31.07.2018	12,20 ct/kWh	11,87 ct/kWh	10,61 ct/kWh	8,44 ct/kWh
bis 31.08.2018	12,08 ct/kWh	11,74 ct/kWh	10,50 ct/kWh	8,35 ct/kWh
bis 30.09.2018	11,95 ct/kWh	11,62 ct/kWh	10,39 ct/kWh	8,27 ct/kWh
bis 31.10.2018	11,83 ct/kWh	11,50 ct/kWh	10,28 ct/kWh	8,18 ct/kWh
bis 30.11.2018	11,71 ct/kWh	11,38 ct/kWh	10,17 ct/kWh	8,09 ct/kWh
bis 31.12.2018	11,59 ct/kWh	11,27 ct/kWh	10,07 ct/kWh	8,01 ct/kWh
bis 31.01.2019	11,47 ct/kWh	11,15 ct/kWh	9,96 ct/kWh	7,93 ct/kWh
bis 28.02.2019	11,35 ct/kWh	11,03 ct/kWh	9,47 ct/kWh	7,84 ct/kWh
bis 31.03.2019	11,23 ct/kWh	10,92 ct/kWh	8,99 ct/kWh	7,76 ct/kWh
bis 30.04.2019	11,11 ct/kWh	10,81 ct/kWh	8,50 ct/kWh	7,68 ct/kWh
bis 31.05.2019	10,95 ct/kWh	10,65 ct/kWh	8,38 ct/kWh	7,57 ct/kWh
bis 30.06.2019	10,79 ct/kWh	10,50 ct/kWh	8,25 ct/kWh	7,45 ct/kWh
bis 31.07.2019	10,64 ct/kWh	10,34 ct/kWh	8,13 ct/kWh	7,34 ct/kWh
bis 31.08.2019	10,48 ct/kWh	10,19 ct/kWh	8,01 ct/kWh	7,24 ct/kWh
bis 30.09.2019	10,33 ct/kWh	10,04 ct/kWh	7,89 ct/kWh	7,13 ct/kWh
bis 31.10.2019	10,18 ct/kWh	9,90 ct/kWh	7,78 ct/kWh	7,02 ct/kWh
bis 30.11.2019	10,08 ct/kWh	9,79 ct/kWh	7,70 ct/kWh	6,95 ct/kWh
bis 31.12.2019	9,97 ct/kWh	9,69 ct/kWh	7,62 ct/kWh	6,88 ct/kWh
bis 31.01.2020	9,87 ct/kWh	9,59 ct/kWh	7,54 ct/kWh	6,80 ct/kWh
bis 29.02.2020	9,72 ct/kWh	9,45 ct/kWh	7,42 ct/kWh	6,70 ct/kWh
bis 31.03.2020	9,58 ct/kWh	9,31 ct/kWh	7,31 ct/kWh	6,60 ct/kWh
bis 30.04.2020	9,44 ct/kWh	9,18 ct/kWh	7,21 ct/kWh	6,50 ct/kWh
bis 31.05.2020	9,30 ct/kWh	9,04 ct/kWh	7,10 ct/kWh	6,41 ct/kWh
bis 30.06.2020	9,17 ct/kWh	8,91 ct/kWh	7,00 ct/kWh	6,31 ct/kWh
bis 31.07.2020	9,03 ct/kWh	8,78 ct/kWh	6,89 ct/kWh	6,22 ct/kWh
bis 31.08.2020	8,90 ct/kWh	8,65 ct/kWh	6,79 ct/kWh	6,13 ct/kWh
bis 30.09.2020	8,77 ct/kWh	8,53 ct/kWh	6,69 ct/kWh	6,03 ct/kWh
bis 31.10.2020	8,64 ct/kWh	8,40 ct/kWh	6,59 ct/kWh	5,94 ct/kWh
bis 30.11.2020	8,48 ct/kWh	8,24 ct/kWh	6,46 ct/kWh	5,83 ct/kWh
bis 31.12.2020	8,32 ct/kWh	8,09 ct/kWh	6,34 ct/kWh	5,72 ct/kWh
bis 31.01.2021	8,16 ct/kWh	7,93 ct/kWh	6,22 ct/kWh	5,61 ct/kWh
bis 28.02.2021	8,04 ct/kWh	7,81 ct/kWh	6,13 ct/kWh	5,53 ct/kWh
bis 31.03.2021	7,92 ct/kWh	7,70 ct/kWh	6,04 ct/kWh	5,44 ct/kWh
bis 30.04.2021	7,81 ct/kWh	7,59 ct/kWh	5,95 ct/kWh	5,36 ct/kWh
bis 31.05.2021	7,69 ct/kWh	7,47 ct/kWh	5,86 ct/kWh	5,28 ct/kWh
bis 30.06.2021	7,58 ct/kWh	7,36 ct/kWh	5,77 ct/kWh	5,20 ct/kWh
bis 31.07.2021	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	4,2 ct/kWh



	bis 10 kW	10 bis 40 kW	40 bis 100 kW	sonstige Anlagen bis 100kW
bis 31.08.2021	7,36 ct/kWh	7,15 ct/kWh	5,60 ct/kWh	5,05 ct/kWh
bis 30.09.2021	7,25 ct/kWh	7,04 ct/kWh	5,51 ct/kWh	4,97 ct/kWh
bis 31.10.2021	7,14 ct/kWh	6,94 ct/kWh	5,43 ct/kWh	4,89 ct/kWh
bis 30.11.2021	7,03 ct/kWh	6,83 ct/kWh	5,35 ct/kWh	4,82 ct/kWh
bis 31.12.2021	6,93 ct/kWh	6,73 ct/kWh	5,27 ct/kWh	4,75 ct/kWh
bis 31.01.2022	6,83 ct/kWh	6,63 ct/kWh	5,19 ct/kWh	4,67 ct/kWh
bis 28.02.2022	6,73 ct/kWh	6,53 ct/kWh	5,11 ct/kWh	4,60 ct/kWh
bis 31.03.2022	6,63 ct/kWh	6,44 ct/kWh	5,03 ct/kWh	4,53 ct/kWh
bis 30.04.2022	6,53 ct/kWh	6,34 ct/kWh	4,96 ct/kWh	4,46 ct/kWh
bis 31.05.2022	6,43 ct/kWh	6,25 ct/kWh	4,88 ct/kWh	4,40 ct/kWh
bis 30.06.2022	6,34 ct/kWh	6,15 ct/kWh	4,81 ct/kWh	4,33 ct/kWh
bis 29.07.2022	6,24 ct/kWh	6,06 ct/kWh	4,74 ct/kWh	4,26 ct/kWh
bis 31.07.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	4,26 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	4,26 ct/kWh
bis 31.08.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	4,20 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	4,20 ct/kWh
bis 30.09.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	4,13 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	4,13 ct/kWh
bis 31.10.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	4,07 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	4,07 ct/kWh
bis 30.11.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	3,99 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	3,99 ct/kWh
bis 31.12.2022				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	3,91 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	3,91 ct/kWh
bis 31.01.2024				
Teileinspeisung	8,20 ct/kWh	7,10 ct/kWh	5,80 ct/kWh	6,60 ct/kWh
Volleinspeisung	13,00 ct/kWh	10,90 ct/kWh	10,90 ct/kWh	6,60 ct/kWh
bis 31.07.2024				
Teileinspeisung	8,11 ct/kWh	7,03 ct/kWh	5,74 ct/kWh	6,53 ct/kWh
Volleinspeisung	12,87 ct/kWh	10,79 ct/kWh	10,79 ct/kWh	6,53 ct/kWh
bis 31.01.2025				
Teileinspeisung	8,03 ct/kWh	6,95 ct/kWh	5,68 ct/kWh	6,46 ct/kWh
Volleinspeisung	12,73 ct/kWh	10,68 ct/kWh	10,68 ct/kWh	6,46 ct/kWh
bis 31.07.2025				
Teileinspeisung	7,94 ct/kWh	6,88 ct/kWh	5,62 ct/kWh	6,39 ct/kWh
Volleinspeisung	12,60 ct/kWh	10,56 ct/kWh	10,56 ct/kWh	6,39 ct/kWh
bis 31.01.2026				
Teileinspeisung	7,86 ct/kWh	6,80 ct/kWh	5,56 ct/kWh	6,32 ct/kWh
Volleinspeisung	12,47 ct/kWh	10,45 ct/kWh	10,45 ct/kWh	6,32 ct/kWh



Die neuen Vergütungssätze gelten nur für Neuanlagen, die im entsprechenden Zeitraum in Betrieb genommen werden. Bereits bestehende Anlagen behalten ihre bisherigen Vergütungssätze.

Hinweis:

Die anzulegenden Werte **berücksichtigen noch nicht** die im Solarpaket I vorgesehene Erhöhung um 1,5 Cent/kWh für Anlagen ab 40 kW Leistung. **Die erhöhte Förderung wird erst dann rechtlich wirksam, wenn sie beihilferechtlich von der Europäischen Kommission genehmigt wurde. Die entsprechende Genehmigung wurde noch nicht erteilt. Es ist derzeit nicht absehbar, wann diese erfolgt.**

Ob Anlagen, die nach Inkrafttreten des Solarpaketes I am 16. Mai 2024, aber vor der beihilferechtlichen Genehmigung in Betrieb genommen werden, ebenfalls von den erhöhten Fördersätzen profitieren können, hängt von der beihilferechtlichen Genehmigung der Europäischen Kommission ab.

Seit dem 30. Juli 2022 wird in zwei Anlagentypen unterschieden:

- 1) PV-Anlagen, bei denen die gesamte Stromerzeugung ins öffentliche Stromnetz eingespeist wird (Volleinspeisung)
- 2) PV-Anlagen mit Eigenverbrauch (Teileinspeisung)

Rückwirkend zum 01.01.2022 werden PV-Anlagen bis 30 kWp nicht mehr für die Einkommenssteuer berücksichtigt. Ab 01.01.2023 gilt für PV-Anlagen auf oder in der Nähe von Wohngebäuden ein Umsatzsteuersatz von 0 Prozent, z. B. auch auf größeren Mietshäusern.

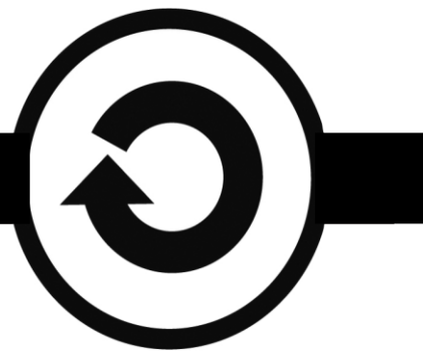
Die Zahlung der EEG-Umlage für Anlagen über 10kWp ist ab 01.07.2022 entfallen.

Staatlich festgelegte Einspeisevergütungen gibt es seit 2016 nur noch für Anlagen bis 100 Kilowatt (kW) installierter Leistung.

Die Tabellen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Alle Angaben sind als Orientierungshilfe gedacht.

Bevor der örtliche Netzbetreiber die Einspeisung des Solarstromes vergüten kann, muss die Anlage bei der Bundesnetzagentur online registriert werden.

<https://www.marktstammdatenregister.de/MaStR>



KfW-Kredite

Die Finanzierung einer PV-Anlage ist über die KfW-Förderbank im Rahmen des Programms „Erneuerbare Energien – Programmvariante Standard“ möglich.

Die aktuellen Zinskonditionen erfahren Sie unter:

www.kfw-foerderbank.de

Weitere Informationen:

Im Internet: www.argesolar-saar.de