

# Richtlinie für den Iffeldorfer Nachhaltigkeitszuschuss für Solarstrom / Hausspeicher

---

## Inhaltsverzeichnis

1. Zweck der Unterstützung
2. Was und wie viel wird bezuschusst?
3. Wer kann einen Zuschuss erhalten? (Antragsberechtigung)
4. Wie wird ein Antrag gestellt? (Fristen und Verfahren)
5. Allgemeine Anforderungen
6. Kumulierbarkeit
7. Ausschluss auf Rechtsanspruch
8. Widerrufsmöglichkeiten
9. Inkrafttreten

### 1. Zweck der Unterstützung

Zur dringend notwendigen Umsetzung der Energiewende stellt die Photovoltaik neben der Windenergie die wichtigste Stromerzeugungstechnik dar. Die Solarstrahlung, die jedes Jahr in Deutschland auf die Erdoberfläche auftrifft, enthält etwa die 80-fache Energiemenge des gesamten deutschen Energieverbrauchs im selben Zeitraum. Bereits heute könnte die Sonne mit der zur Verfügung stehenden Solartechnik eine ressourcenschonende und klimaschützende Stromversorgung bieten: 10 % aller Dach- und Fassadenflächen sowie der versiegelten Siedlungsflächen in Deutschland würden ausreichen, um mit Photovoltaik-Anlagen bilanziell den gesamten deutschen Stromverbrauch vollständig abzudecken.

### 2. Was und wie viel wird unterstützt?

Zuschussfähig sind:

PV-Anlagen sowie Stecker PV-Anlagen auf Wohn- und Nebengebäuden und Hausspeicher (Akku)

- PV-Anlagen mit 100 € pro installiertem kWp (max. 15 kWp)
- Stecker PV-Anlagen („Balkonkraftwerke“) mit 1,00 € je 3 wp bis max. 600 wp
- Hausspeicher mit 50 € pro installierter kWh (max. 15 kWh, kein Bleiakku)

Die Anlagen sind sowohl einzeln als auch als Gesamtanlage (PV plus Hausspeicher) zuschussfähig. Gerechnet wird der Ausbau bei PV-Anlagen mit einer Stelle nach dem Komma (14,95 kWp ergibt 1.490 € Zuschuss). Bei Stecker PV-Anlagen wird jeweils auf volle € aufgerundet. Der Zuschuss wird einmalig pro Flurnummer und Grundstückseigentümer\*in/ Erbbauberechtigte gewährt. Nicht zuschussfähig sind Prototypen, Eigenbau und gebrauchte PV-Anlagen oder Batterien.

### 3. Wer kann einen Zuschuss erhalten? (Antragsberechtigung)

Antragsberechtigt sind natürliche Personen, die Grundstückseigentümer oder Erbbauberechtigte sind und eine Photovoltaikanlage und/oder einen Hausspeicher im Gemeindebereich von Iffeldorf realisiert haben. Falls Mieter die Genehmigung der Hauseigentümer vorweisen, sind auch sie zuschussberechtigt. Für Stecker PV-Anlagen können auch Mieter einen Zuschuss erhalten.

Die Gemeinde Iffeldorf möchte mit einem Zuschuss die solare Stromerzeugung fördern und einen Beitrag zur Umsetzung des Energiewendebeschlusses der Bundesregierung von 2007 und des Klimaschutzkonzeptes (Paris) von 2015 leisten. Die Gemeinde Iffeldorf legt daher im Rahmen der verfügbaren Haushaltsmittel ab dem 01.07.2021 ein Nachhaltigkeitszuschussprogramm für Photovoltaik auf. Die Förderung von Stecker-PV Anlagen erfolgt ab 01.04.2022.

### 4. Wie wird ein Antrag gestellt? (Fristen und Verfahren)

#### Fristen

**Die Information, dass eine PV-Anlage, eine Stecker PV-Anlage und/ oder ein Hausspeicher installiert wird und dafür ein Nachhaltigkeitszuschuss beantragt wird, muss vor Beginn der Maßnahme nach Beauftragung der Fachfirma der Gemeinde Iffeldorf mitgeteilt werden.** Bereits installierte Anlagen sind von der Antragstellung ausgenommen. Der Antrag muss spätestens 6 Monate nach Inbetriebnahme der Anlage bei der Gemeinde Iffeldorf gestellt werden. Die Bindungsfrist der bezuschussten Anlage beträgt 5 Jahre, d. h. sie darf innerhalb dieser 5 Jahre nicht veräußert werden (Ansonsten muss der Zuschuss zurückgezahlt werden). Für Stecker PV-Anlagen gilt eine Bindungsfrist von 3 Jahren. Die Anlage muss während dieser Frist im Bereich der Gemeinde Iffeldorf installiert sein.

#### Antrags- und Bewilligungsverfahren

Für Anträge zum Zuschuss der genannten Maßnahmen sind entsprechende Formblätter zu verwenden. Diese können im Internet heruntergeladen oder bei der Gemeinde Iffeldorf abgeholt werden. Die ausgefüllten und unterschriebenen Anträge sind schriftlich (Gemeinde Iffeldorf, Staltacher Straße 34, 82393 Iffeldorf) oder digital (gemeinde@iffeldorf.de) bei der Gemeinde Iffeldorf einzureichen. Anträge werden erst bearbeitet, wenn alle Angaben und geforderte Anlagen vorliegen. Anträge, die zwei Monate nach einem entsprechenden Hinweis noch immer unvollständig sind oder sonstige Mängel aufweisen, werden abgelehnt. Bei einem Zuschussantrag für eine Stecker PV-Anlage ist zusätzlich ein Foto vorzulegen, welches die Anlage sowie das Gebäude in Iffeldorf zeigt. Mit der Unterzeichnung des Antragsformulars willigt der Antragsteller darin ein, dass das Foto auf der Homepage der Gemeinde veröffentlicht werden kann.

#### Verwendungsnachweise/Auszahlungsantrag

Die Verwendung der Zuschüsse ist durch die Vorlage der Rechnungsbelege des ausführenden Fachbetriebs nachzuweisen. Der Verwendungsnachweis ist bei der Antragstellung mit einzureichen. Die hierzu erforderlichen Unterlagen sind den jeweiligen Antragsformularen zu entnehmen. Aus den Nachweisen müssen die geförderten technischen Ausführungen sowie die Nebenbedingungen gemäß dieser Richtlinie hervorgehen.

## **5. Allgemeine Anforderungen**

Die fachgerechte Installation und Inbetriebnahme durch einen Fachbetrieb sowie die Einhaltung der technischen Anschlussbedingungen und VDE-Richtlinien wird vorausgesetzt. In Eigenleistung durchgeführte Maßnahmen können nicht unterstützt werden. Gleiches gilt, wenn ein Fachbetrieb im eigenen Betrieb tätig wird. Der Zuschuss gilt nur für Photovoltaikmodule und Speicherakkus, die den nationalen und internationalen Normen entsprechen. Ausgeschlossen werden gebrauchte PV-Anlagen, Plug&Play-Anlagen, Prototypen und Hausspeicher, die eine Bleitechnologie enthalten. Die bei den jeweiligen Maßnahmen verwendeten Bauteile müssen marktreif sein. Die technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers sind einzuhalten. Soweit diese Richtlinie Rechtsfolgen an die Einhaltung von Standards der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW), der Bundesanstalt für Wirtschaft- und Ausfuhrkontrolle (BAFA) oder der Energieeinsparverordnung (EnEV) knüpft, ist der KfW-Standard bzw. die BAFA-Richtlinie oder die Vorgaben der EnEV zum Zeitpunkt der Antragstellung für die geförderte Maßnahme maßgeblich. Die Anlagen sind sowohl einzeln als auch als Gesamtanlage (PV plus Hausspeicher) zuschussfähig.

## **6. Kumulierbarkeit**

Die Gemeinde Iffeldorf schließt eine Förderung durch andere Fördermittelgeber (z. B. KfW, Freistaat Bayern) nicht aus. Ob sich die kommunalen Zuschüsse umgekehrt auf andere Förderungen auswirken, ist vom Antragsteller eigenverantwortlich mit den dortigen Stellen zu klären.

## **7. Auf den Nachhaltigkeitszuschuss besteht kein einklagbarer Rechtsanspruch**

## **8. Widerrufsmöglichkeiten**

Die Gemeinde Iffeldorf bezuschusst Projekte nur, solange Haushaltsmittel zur Verfügung stehen. Da es eine freiwillige Leistung ist, wird jedes Jahr über die Weiterführung entschieden. Der bewilligte Zuschuss kann ganz oder teilweise widerrufen werden, wenn die Maßnahmen nicht entsprechend den Anforderungen ausgeführt worden sind oder der Zuschuss aufgrund unvollständiger oder unrichtiger Angaben gewährt wurde. Der bereits seitens der Gemeinde ausbezahlte Betrag ist dann in Gänze zurückzuerstatten. Die Gemeinde Iffeldorf kann vor Ort Kontrollen durchführen.

## **9. Inkrafttreten**

Die Richtlinie gilt mit Wirkung ab dem 01.07.2021. Die Förderung von Stecker PV-Anlagen gilt mit Wirkung vom 01.04.2022.

Diese Richtlinie wurde vom Gemeinderat Iffeldorf in der Sitzung am 21. Juli 2021 beschlossen und durch Beschluss vom 01.06.2022 ergänzt.

Iffeldorf, 09.06.2022

Hans Lang  
Erster Bürgermeister