

Aktuelle Förderungen für PV-Anlagen bzw. Speicher für Private (Stand November 2024)

1. USt-Befreiung für Photovoltaik

- Privatpersonen müssen seit Jänner 2024 **keine Förderanträge** mehr stellen. Für den Kauf von PV-Anlagen bis 35 kW_p (inkl. Zubehör, Speicher und Installation) entfällt einfach die Umsatzsteuer für Privatpersonen. Das bedeutet: Keine Anträge mehr und **automatisch keine Steuern** zahlen

-Seit 1.1.2024 bis 31.12.2025

-Gilt für: Gebäuden, die Wohnzwecken dienen (Ein- / Zweifamilienhäuser, Bungalows, Wohnung usw.)

Gebäude, die von Körperschaften öffentlichen Rechts genutzt werden (z.B. Gemeindeamt, Kindergarten)

Gebäude, die von Körperschaften oder Vereinigungen genutzt werden, die gemeinnützigen, mildtätigen oder kirchlichen Zwecken

Bzw. in der Nähe solcher Gebäude, z.B. auf einem bestehenden Gebäude oder Bauwerk desselben Grundstückes befindet (z.B. Garage, Gartenschuppen, etc.)

Mehr Infos: [Förderung für Photovoltaik | Energie in Niederösterreich](#)

2. Wohnbauförderung Eigenheim

Durch den Bau einer PV-Anlage werden Punkte gesammelt, durch die sich die Förderung erhöht

Mehr Infos: [Wohnbauförderung Eigenheim - Land Niederösterreich](#)

3. Wohnbauförderung Eigenheimsanierung

Durch den Bau einer PV-Anlage werden Punkte gesammelt, durch die sich die Förderung erhöht

Mehr Infos: [Wohnbauförderung Eigenheimsanierung - Land Niederösterreich](#)

4. Investitionsförderung PV

Aktuell gibt es keinen offenen Fördercall, Förderkalender im Blick behalten. Die Fördermöglichkeiten für 2025 sind aktuell noch nicht abzuschätzen

[Förderkalender zum Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz \(EAG\)](#)

5. Förderungen für landwirtschaftliche Betriebe/ Energieautarke Bauernhöfe

[Versorgungssicherheit im ländlichen Raum | Umweltförderung](#)

Hilfreiches Tool

PV-Rechner: [Photovoltaik-Rechner, klimaaktiv](#)

Sonstiges

Raus aus Öl und Gas: Solarbonus

Beim Tausch des Heizungssystems und gleichzeitiger Errichtung einer thermischen Solaranlage gibt es 2500 Euro zusätzlichen Solarbonus

[Kesseltausch von Fossil auf Erneuerbare im Ein-Zweifamilienhaus | Umweltförderung](#)

Keine Garantie auf Vollständigkeit