

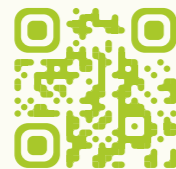
Bei der **Antragstellung für Förderungen** ist die EEG JenesienPlus behilflich

ZUGANG ZU FÖRDERTARIF UND ARERA-BEITRAG:

- Über das GSE-Online-Portal: **GSE Kundenportal**.

ZUGANG ZUM PNRR-ZUSCHUSS:

- Nach Eröffnung des Antragsportals durch den GSE über das GSE-Online-Portal: **GSE Kundenportal**.



GSE Kundenportal

Weitere Informationen

Für detaillierte Informationen über die EEG JenesienPlus und die Information, ob sie der richtigen Primärkabine angehören besuchen Sie bitte: **GSE Interaktive Karte der Primärkabinen**. Im Feld „Eingabe“ den Begriff „Jenesien“ eingeben.



GSE Interaktive Karte

PROFESSIONELLES NETZWERK IN BEZUG AUF ENERGIEFRAGEN

Siegfried Egger: +39 (338) 5714653

Thomas Wieser: +39 (349) 8389829

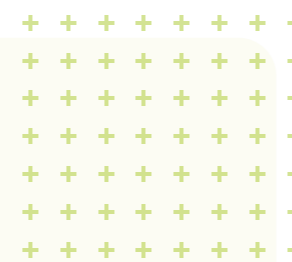
Thomas Klammer: +39 (349) 1230360

Günther Straudi: +39 (347) 3838444

Hans Duffek: +39 (335) 335082

EEG JenesienPlus

39050 Jenesien | Schran 1 | info@eeg-jenesienplus.com



Förderungen für EEG-Mitglieder

1. FÖRDERTARIF:

- Anerkannt vom GSE über 20 Jahre ab Inbetriebnahme der Anlage.
- 6 bis 12 cent/kWh, abhängig von der Anlagengröße und dem Marktwert der Energie.
- zusätzlich bis zu 1 cent/kWh
- Diese Beträge werden unter den Mitgliedern aufgeteilt

2. ARERA-VERGÜTUNGSBEITRAG:

- Festgelegt von der ARERA (Autorität für Energie-, Netz- und Umweltregulierung).
- Beitrag: etwa 1,057 cent/kWh (im Jahr 2024).

Zuschüsse für EEG-Mitglieder

PNRR-ZUSCHUSS:

- Für Produktionsanlagen bis zu 1 MW in Gemeinden mit weniger als 5.000 Einwohnern.
- Zuschuss: 40% der Investitionskosten.
- Investitionshöchstgrenzen:

1.500 €/kW für Anlagen bis zu 20 kW.

1.200 €/kW für Anlagen von über 20 kW bis 200 kW.

1.100 €/kW für Anlagen von über 200 kW bis 600 kW.

1.050 €/kW für Anlagen von über 600 kW bis 1.000 kW.



FÖRDERFÄHIGE AUSGABEN:

- Realisierung von Anlagen mit erneuerbaren Energiequellen
- Lieferung und Installation von Speichersystemen
- Kauf und Installation von Maschinen, Anlagen, Hardware und Software
- Baumaßnahmen, die zur Realisierung des Projekts notwendig sind
- Anschluss an das nationale Stromnetz
- Durchführbarkeitsstudien, Voruntersuchungen, Planungen, geologische und geotechnische Untersuchungen
- Bauleitung und Sicherheit
- Technische und/oder technisch-administrative Abnahmen, Beratungen und Support

EEG JenesienPlus

Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft



Was ist die EEG JenesianPlus?

Die EEG JenesianPlus ist eine Gemeinschaft von Bürgern, kleinen und mittleren Unternehmen, lokalen Gebietskörperschaften und Behörden, einschließlich Gemeindeverwaltungen, Genossenschaften, Forschungseinrichtungen, religiösen Einrichtungen, Organisationen des dritten Sektors und des Umweltschutzes. Diese Gemeinschaft teilt die von ihren Mitgliedern erzeugte erneuerbare Elektrizität.



Ziele der EEG JenesianPlus.

Das Hauptziel der EEG JenesianPlus ist es, durch den Eigenverbrauch von erneuerbarer Energie ökologische, wirtschaftliche und soziale Vorteile für ihre Mitglieder und die lokalen Gebiete zu bieten. EEGs tragen erheblich zur Verbreitung erneuerbarer Energieanlagen, zur Verringerung von Treibhausgasemissionen und zur Energieunabhängigkeit des Landes bei.

Mitgliedschaft in der EEG JenesianPlus.

Der Beitritt eines Energieverbrauchers oder eines Produzenten erneuerbarer Energie zur EEG kann sowohl während der Gründungsphase als auch später erfolgen.

Rechte der Mitglieder

Alle Teilnehmer der EEG - sei es als Verbraucher, als Produzenten, oder als Produzenten, die eine Produktionsanlage für erneuerbare Energie besitzen und Energie auch für sich selbst verbrauchen, bleiben unverändert Endkunden ihres aktuellen Stromanbieters, können diesen frei wählen, und haben das Recht, die Energiegemeinschaft jederzeit zu verlassen, gemäß den Regeln und Vorgaben in der Satzung. Alle Rechte und Pflichten der Mitglieder können in den Satzungen nachgelesen werden.

Sponsoren



Wer kann Mitglied werden?

Die EEG JenesianPlus führt Produzenten (Besitzer von Photovoltaikanlagen) und Stromverbraucher zusammen. Man kann wie folgt Mitglied werden:

PRODUZENT VON ERNEUERBARER ENERGIE:

Bei Errichtung einer Photovoltaikanlage oder anderer erneuerbarer Energieanlagen.

EIGENVERBRAUCHER VON ERNEUERBARER ENERGIE:

Bei Errichtung einer Photovoltaikanlage, die Energie für den eigenen Verbrauch produziert und überschüssige Energie mit der Gemeinschaft teilt.

ENERGIEVERBRAUCHER:

Als Stromverbraucher ohne eigene PV-Anlage, wobei der Verbrauch teilweise durch die erneuerbare Energie der Gemeinschaft gedeckt wird.

Erneuerbare Energieanlagen in der EEG JenesianPlus.

Alle Anlagen, die mit erneuerbaren Energiequellen betrieben werden, können als Produktionseinheiten in die EEG JenesianPlus integriert werden:

