



EEG in Klosterneuburg



powered by  
klima+  
energie  
fonds

EG AUSTRIA

# Werde Energiepionier:in in Klosterneuburg

Energie teilen, Zukunft gestalten

UNSERE STADT UND UNSERE REGION



Foto: © Wikipedia | Klosterneuburg

[WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG](http://WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG)

Regional-Paket  
EEG Niederösterreich

Österreich-Paket  
7 ENERGY

## Die EG Austria

Hinter all unseren Vereinen stehen Menschen, aus den Regionen, ambitioniert, professionell und zukunftsorientiert.



Mein Strom.  
Mein Klosterneuburg.

## Regional-Paket



### Stefan

Stefan Mussger\*

## Anrufen :)

[stefan@eg-austria.at](mailto:stefan@eg-austria.at)  
+43 660 6066601

Planung, Vorträge, Forschung uvm.

## Österreich-Paket



### Thomas

Thomas Zeinzinger\*

## Schreiben ;)

[support@eg-austria.at](mailto:support@eg-austria.at)  
+43 677 62851222

Operatives, technische Leitung uvm.

\* Ja, wir haben Titel, bitten dich aber trotzdem uns und die Teams einfach beim Vornamen anzusprechen. Danke :)

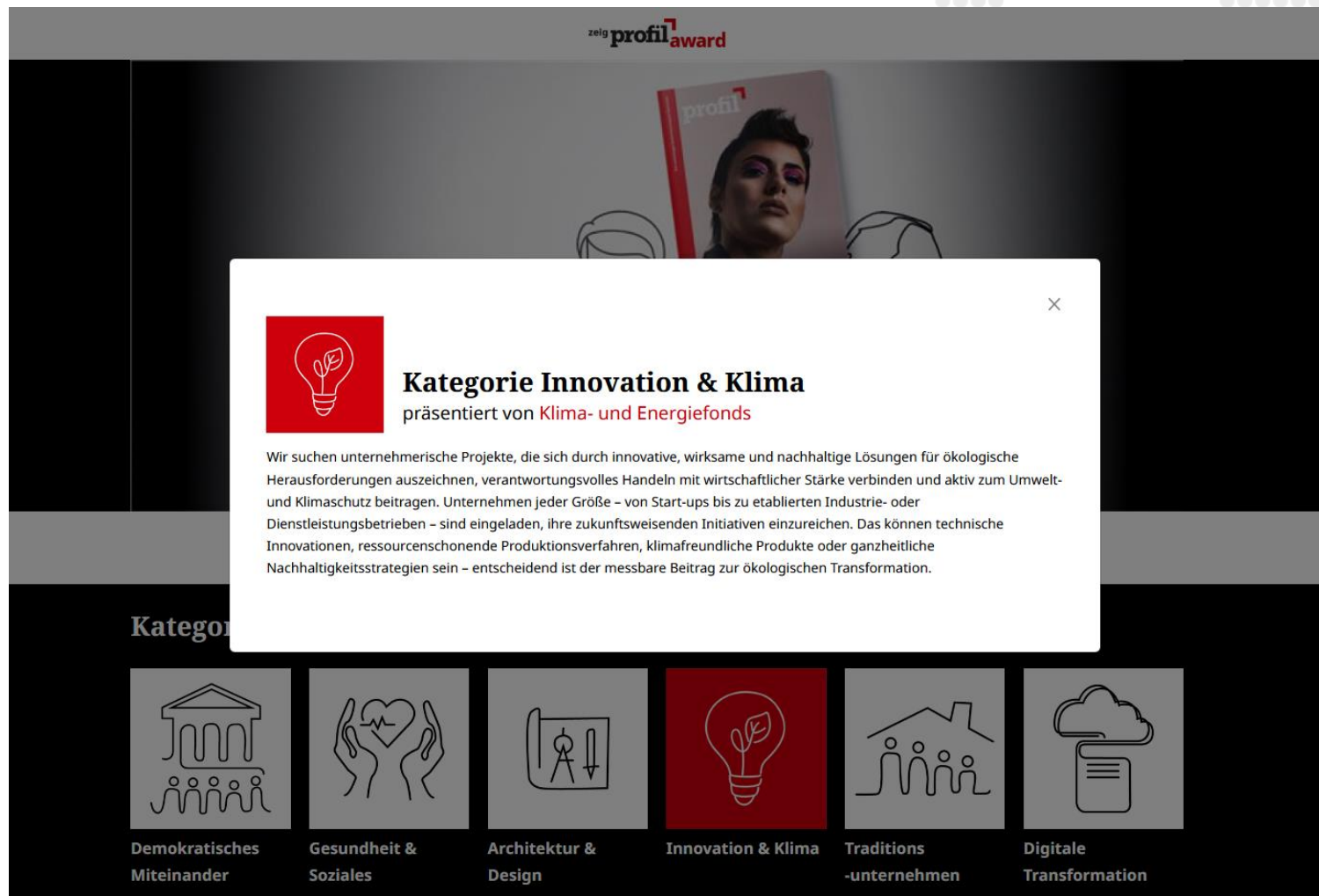
## Nominierungen national



Finale | 15.10.2025, Wien



[WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG](http://WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG)

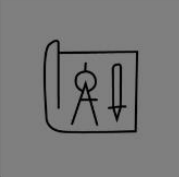


zeig profil award

Kategorie Innovation & Klima  
präsentiert von Klima- und Energiefonds

Wir suchen unternehmerische Projekte, die sich durch innovative, wirksame und nachhaltige Lösungen für ökologische Herausforderungen auszeichnen, verantwortungsvolles Handeln mit wirtschaftlicher Stärke verbinden und aktiv zum Umwelt- und Klimaschutz beitragen. Unternehmen jeder Größe – von Start-ups bis zu etablierten Industrie- oder Dienstleistungsbetrieben – sind eingeladen, ihre zukunftsweisenden Initiativen einzureichen. Das können technische Innovationen, ressourcenschonende Produktionsverfahren, klimafreundliche Produkte oder ganzheitliche Nachhaltigkeitsstrategien sein – entscheidend ist der messbare Beitrag zur ökologischen Transformation.

Kategorie

Demokratisches Miteinander	Gesundheit & Soziales	Architektur & Design	Innovation & Klima	Traditionsunternehmen	Digitale Transformation
					

Regional-Paket

 EEG Niederösterreich

Österreich-Paket

 7 ENERGY

# EEG in Klosterneuburg

## Presse EG Austria in den Medien

### Ansturm auf den Informationsabend

Die Gemeinde Eggersdorf, eine der "Schöcklland-Gemeinden" lud gemeinsam mit der KEM und der EG Austria zum Informationsabend über die neu gegründete "Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft Eggersdorf" (EEG) ein. Die Nachfrage war überwältigend: Die Kulturhalle konnte die vielen Interessierten nicht auf einmal aufnehmen, aus diesem Anlass wird es am 29. Jänner einen Zusatztermin am selben Ort geben.



Die neu gegründete "Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft Eggersdorf" (EEG) stellt bei einer Info-Veranstaltung auf überwältigendes Interesse. Foto: KLAAR Region Schöcklland hochgeladen von Nico Deutscher

### KLEINE ZEITUNG

### Boom der regionalen Strom-Gemeinschaften

**FRAGE & ANTWERPEN:** Das steckt hinter „Erneuerbaren Energie-Gemeinschaften“, die in Graz und Umgebung immer öfter entstehen: über private PV-Anlagen, Tarife – und Gerüchte.



Stefan Mussger

- 1 **ANTWORT:** Eine „Erneuerbare Energie-Gemeinschaft“ (EEG) ist aus Sicht der Betreiber und auf Basis von EU-Richtlinien ein Beitrag zur „Energiewende“.

- 2 **Welche Konstruktion steckt dahinter?**

- 3 **Antwort:** In der Regel nicht-profitorientierte Vereine. So auch bei der EEG Steiermark als eine der größten Dach-Gemeinschaften samt „ehrenamtlicher Mitglieder“, weiß Stefan Mussger. ...

- 4 **Wie viele Haushalte und Unternehmen sind schon EEG-Mitglieder?**

- 5 **Antwort:** „In der Steiermark zählen Mitglieder im vierstelligen Bereich zu unseren regionalen EEGs. Sie bekommen täglich Zuwachs“, verrät Mussger.



Redaktion  
Nico Deutscher  
zu Favoriten

Im Schöcklland

Erneuerbare Energien werden gemeinschaftlich geteilt

28. Januar 2023, 02:00 Uhr



MeinBezirk

V.l.n.r. Harald Messner, Thomas Zelnitzer, Johann Zauschitz, Stefan Mussger, Reinhard Pichler, Martin Irner und Gottfried Seper, Region Schöcklland hochgeladen von Nico Deutscher



CONSTANTINUS  
ÖSTERREICH'S BERATUNGS- UND IT-PREIS

GEMEINSAM ZUR ENERGIEWENDE - WAS  
CLEAN CODE UND GRÜNER STROM  
GEMEINSAM HABEN

Gold.NOCIII

EG AUSTRIA

nominiert

Jahr: 2025 | Bundesland: Steiermark

Einreicher: Guid New GmbH

www.guidnew.com

eg-austria.at

Kunde: Energie-Gemeinschaft Austria für Strom und Wärme Kurz: EG Austria

WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG



# EEG in Klosterneuburg

powered by



advantage  
Vorteil in Wirtschaft & Leben

Steirischer Pionier

Ein Pionier in Sachen EEG ist Stefan Mussger. Er hat mit Gleichgesinnten die EEG-Premiäten initiiert und aufgebaut. 2022 wurde sie gegründet, seit 2023 ist sie aktiv. Mittlerweile erstrecken sich zahlreiche EEGs über weite Bereiche der Steiermark und die Initiatoren haben bereits erfolgreich ihre Führer nach Kärnten ausgestreckt.



CONSTANTINUS

18 | Steiermark

vita

DAS THEMA  
Wie Vereine den Strommarkt auf den Kopf stellen

Günstiger Strom für alle aus der Region. Mit dieser Ansicht boomten Energiegemeinschaften.

Jetzt erleben sie zusätzlichen Schub.

Van Güter Pichl

Gut zuhören als Devise

„Wir brauchen einen guten Kontakt, einen fairen Tarif an der Stromregulierung.“

Van Güter Pichl

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltschutz im Fokus.“

Stefan Mussger

„Wir haben die nachhaltige Verbesserung in den Bereichen Energie, Dekarbonisierung, Sensibilisierung, gesellschaftliches Miteinander sowie Klima- und Umweltsch



## Wir **denken Energiegemeinschaften** anders und über den Tellerrand hinaus

Wir setzen auf **Klarheit, Transparenz, Wissensvermittlung und Einfachheit** sowie eine einzigartige Struktur und Kombination unserer **Energiegemeinschafts-Pakete**.



### Das bringt die EG Austria **deiner Stadt**

- **Energiekosten für alle Mitglieder senken**
- **Wertschöpfung** bleibt in der Region und in der Gemeinde
- **Jede:r** kann teilnehmen, auch **Großunternehmen, EVUs...**
- **Versorgungssicherheit** durch Kombination EG und EVU
- **Vorreiterrolle** beim Klimaschutz (Klimaziele)
- **Jede:r ist ordentliches Vereinsmitglied**, auch Gemeinden

## Regional-Paket – unsere EEGs in den Bundesländern

(EEG RIDs an Umspannwerken, Stand Q1/2025)

### Österreich-Paket

7 ENERGY



77x  
EEG Oberösterreich  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

93x  
EEG Niederösterreich  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

47x  
EEG Wien  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

19x  
EEG Burgenland  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

26x  
EEG Vorarlberg\*  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

50x  
EEG Tirol  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

28x  
EEG Salzburg  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

140x  
EEG Steiermark  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

61x  
EEG Kärnten  
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT

\* ohne Kleinwalsertal

[WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG](http://WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG)

Regional-Paket

EEG Niederösterreich

Österreich-Paket

7 ENERGY

## Unsere Energiegemeinschaften national

Ich tu's  
für unsere  
Zukunft

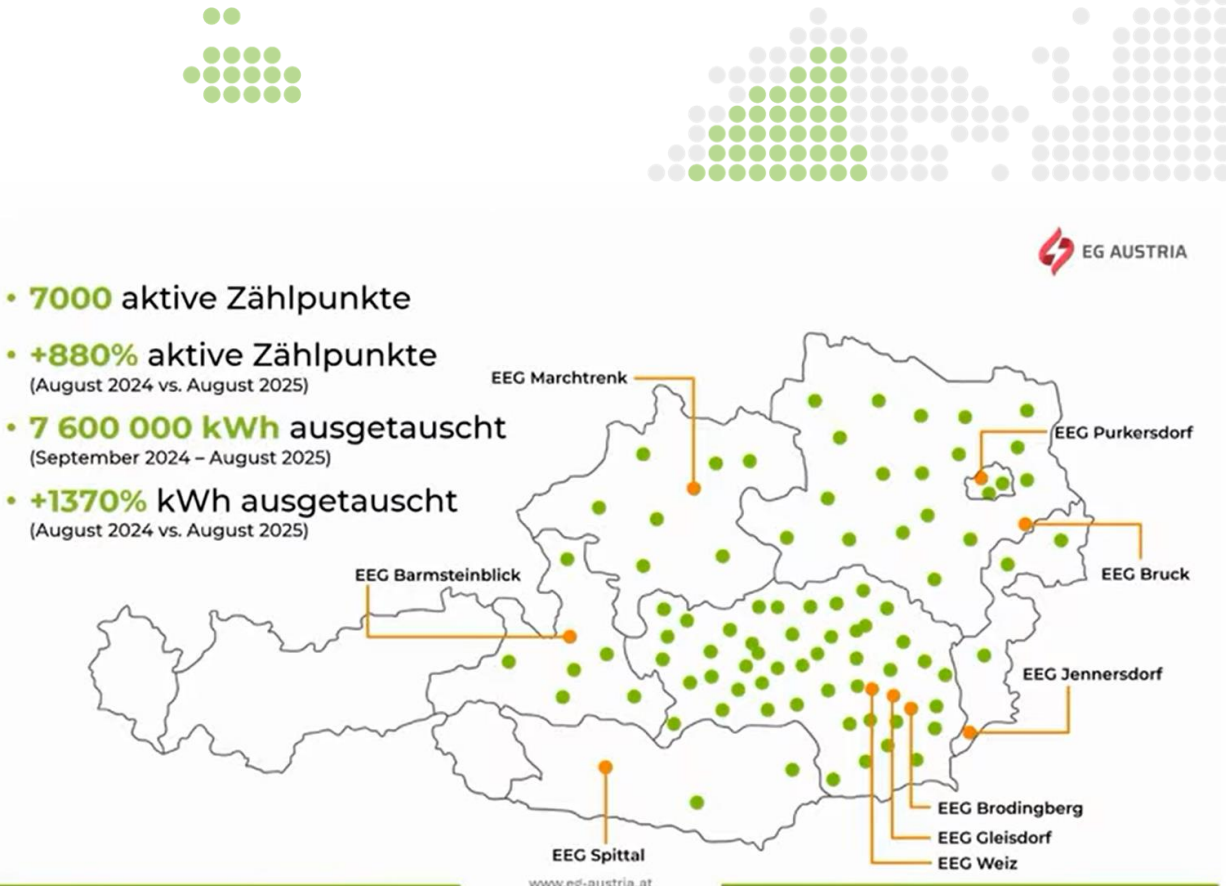
67. Energy Lunch  
01.10.2025, Graz

Energy  
Lunch



Energy  
Lunch

- **7000 aktive Zählpunkte**
- **+880% aktive Zählpunkte**  
(August 2024 vs. August 2025)
- **7 600 000 kWh ausgetauscht**  
(September 2024 – August 2025)
- **+1370% kWh ausgetauscht**  
(August 2024 vs. August 2025)



## Unsere Energiegemeinschaften national

16.05.2024 – NEWSLETTER-BEITRÄGE

### PREMSTÄTTEN AUF DEM WEG ZU ENERGIEAUTARKIE

Im steirischen Premstätten sorgen zwei Energiegemeinschaften für grünen Strom und Energieunabhängigkeit. Nun wird auch die Gemeinde mit ihren Produktions- und Bezugsanlagen ein Teil davon und verleiht der Energiewende vor Ort einen weiteren wichtigen Impuls.

Seit ihrer Gründung im Dezember 2022 hat die EEG Premstätten kontinuierlich an Fahrt aufgenommen und neue Mitglieder gewinnen können. Inzwischen, nach der Entstehung eines Zweigvereins, der EEG Premstätten RID-2, haben nahezu alle Haushalte in Premstätten Zugang zu einer regionalen EEG. Im Vorjahr konnte man daher bereits einen mittleren Autarkiegrad von 56 Prozent und einen Eigenverbrauch von 42 Prozent erreichen und leistet so einen bedeutenden Beitrag zur Dekarbonisierung und Steigerung der Lebensqualität.

#### Gemeinde als Teil der EEG

Nun folgt der nächste bedeutende Schritt in Richtung Klima- und Energiewende: Die Marktgemeinde Premstätten tritt mit ihren Produktions- und Bezugsanlagen in die Energiegemeinschaft ein. Die Gemeinde hilft damit, die EEG Premstätten noch breiter zu machen. Sie ist überdies auch maßgeblich am Ausbau weiterer Landes-EEG-Projekte beteiligt.

Die EEG Premstätten selbst ist weit mehr als nur eine Energiegemeinschaft. Sie versteht sich als ein holistisches Projekt, das durch Umsetzung von Projekten, Beratung und Optimierung der Energienutzung einen wesentlichen Beitrag zu Klima- und Umweltschutz setzt und die Bevölkerung sensibilisiert.





## Unsere Energiegemeinschaften international



[About](#) [News & Events](#) [Network](#) [Publications & Reports](#)

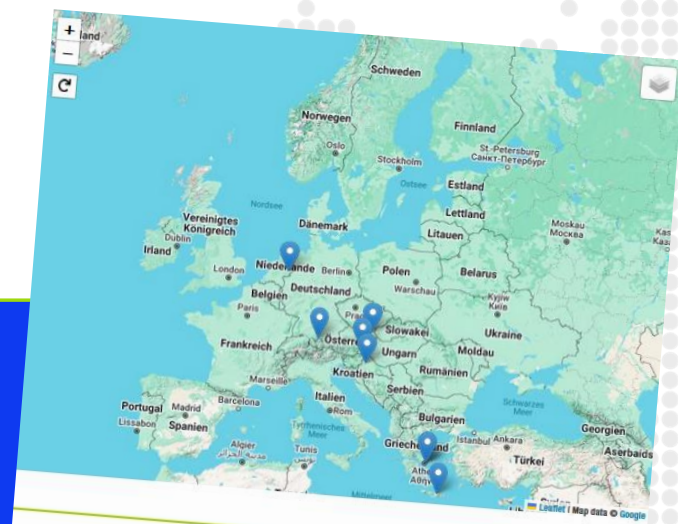
## About EVERY1

Empowering eEveryone's Engagement in eneRgY: The Every1 Project, funded by the European Union, is dedicated to developing training and networks for the digitalisation of the energy transition.

[LEARN MORE](#)



Horizon2020  
European Union Funding  
for Research & Innovation



EEG Premstätten



EW Hindelang



Green Energy Cooperative (ZEZ)



EEG Steiermark



Regional-Paket  
 EEG Niederösterreich

Österreich-Paket  
 7 ENERGY

## Energiegemeinschaften Definition

Energiegemeinschaften sind nicht-profitorientierte, offene Organisationen zum internen Energieaustausch.

## Klima-Neutralität Ziele

EU: 2050  
Österreich: 2040  
(Elektrizität: 2030)

Alle EU-Mitgliedsstaaten müssen Energiegemeinschaften gemäß RED II und EMD ermöglichen, um die Energiewende auch von Bürgerhand voranzutreiben.



## Energiegemeinschaften Typen

Die 3 Arten gesetzlich möglicher Energiegemeinschaften in Österreich...

### GEAs

Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen

Hauptstromleitung in Mehrparteienhaus

Keine Netzgebühren, Abrechnung meist über Haus-/Verwaltung



## Netzgebiet am UW Klosterneuburg

Das Versorgungsgebiet ist bereits **regional verbunden** und Anschlüsse können regional produzierten Strom austauschen.

### RID Infobox

Regionale EEG-Vereine  
**EEG Wien RID-2 & RID-6**

Netzbetreiber

**WIENER NETZE**

Regional-ID: 00KL11, 00KL12  
Umspannwerk: UW Klosterneuburg

## VERSORGUNGSGEBIET DER WIENER NETZE



© Copyright: APA Auftragsgrafik

[WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG](http://WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG)

Regional-Paket  
 EEG Niederösterreich

Österreich-Paket  
 7 ENERGY

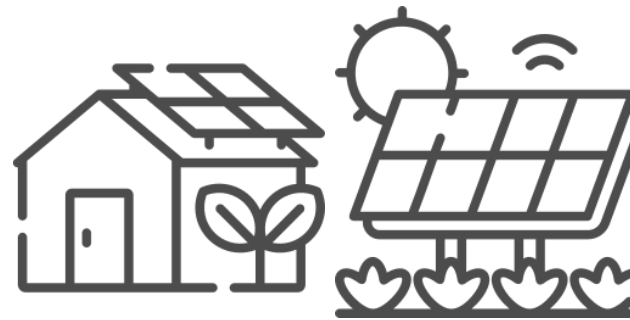
## Unser Strom. Unsere Energiegemeinschaft.

Wir setzen gemeinsam **aktiv** einen Beitrag zur **Energiewende** und **regionalen Wertschöpfung!**



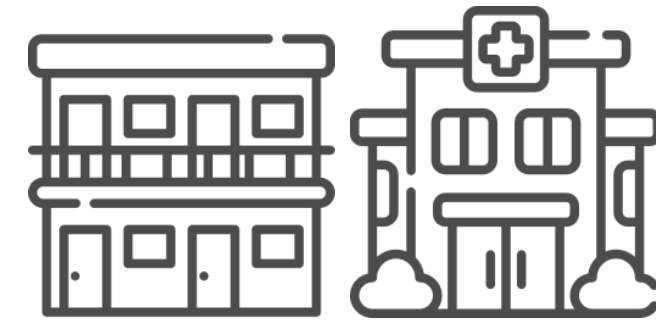
### Strom beziehen

Regional von deinen Nachbarn  
Österreichweit von allen Mitgliedern



### Strom verkaufen

Regional an deine Nachbarn  
Österreichweit an alle Mitglieder

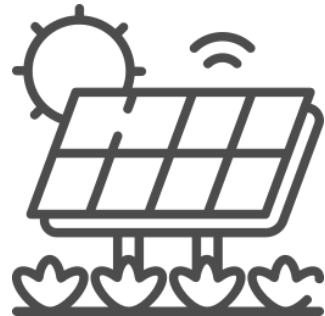


### Strom verschenken

Regional an wen du willst  
Österreichweit an wen du willst

## Daher kommt unser **Öko-Strom**

Strom von PV-Anlagen, Wasserkraftwerken, Windkraftanlagen und Biomasseanlagen.



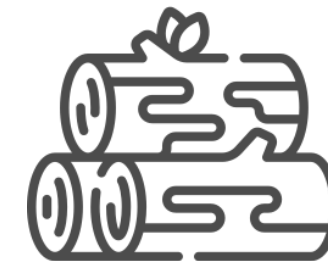
Von der Kraft der **Sonne**

Regional in allen EEGs  
Österreichweit verfügbar



Strom aus **Wind** und **Wasser**

Regional in mehreren EEGs  
Österreichweit verfügbar



Energie aus **Biomasse**

Regional in einzelnen EEGs  
Österreichweit verfügbar

## Immer **sicher** mit Strom versorgt!

Keine Sorge! Du bekommst **immer Strom** und kannst auch **immer Überschussstrom** verkaufen.



### 1. Gemeinschaft



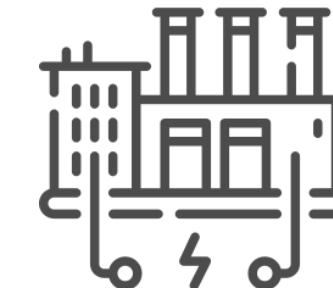
Deine **Energiegemeinschaft**



Dein **Anschlussobjekt**



### 2. Lieferant



Dein **Reststrom-Lieferant**

Reinen Öko-Strom in Echtzeit  
aus der Energiegemeinschaft.

Zuerst Strom aus der Gemeinschaft, Keine Änderung deiner Stromverträge!  
danach erst von deinem Lieferanten. Verträge sind gesetzlich notwendig.

## Du bestimmst **wohin** dein Strom geht – Roadmap für Einspeiser

Priorisiere den Weg deines Überschussstroms in der Energiegemeinschaft.



### Deine Einspeiseanlage

PV, Windkraft,  
Wasserkraft, Biomasse

### 1. Gemeinschaft



### Deine Energiegemeinschaft

Zero (Regional & Österreich)

Regional-Paket (Anteil A\*)

Österreich-Paket (Anteil B\*)

\* Anteil A/B auf Basis des Teilnahmefaktors und der dyn. Stromverteilung

### 2. Abnehmer



### Dein Reststrom-Abnehmer

z.B. OeMAG, vergütet die nicht in der Energiegemeinschaft verwertete Strommenge.

## Dein **Mitgliedsbeitrag**



### Mitglieds-Beitrag

**1 €/Monat**  
pro Zählpunkt

Der Mitgliedsbeitrag ist für alle  
Mitglieder gleich – egal ob Privat-  
person, Unternehmen oder Gebiets-  
körperschaft.



### Bonus



**Freikontingent** an Zählpunkten –  
ab 10 Zählpunkten!



**Beide Pakete gleichzeitig aktivieren**  
– ohne zusätzlichen Mitgliedsbeitrag!

Die aktuellen Tarifblätter für den Strombezug und die Stromeinspeisung sowie  
Informationen zu den Zero-Tarifoptionen findest du unter [www.eg-austria.at](http://www.eg-austria.at)

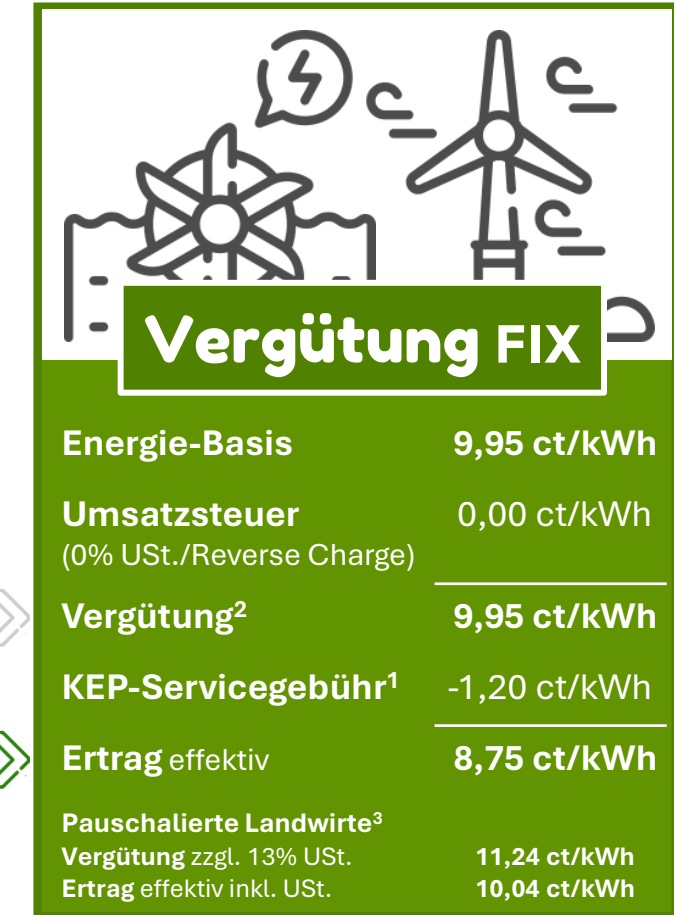


## Österreich-Tarif

### Berechnung im Österreich-Paket



<sup>1</sup> KEP-Servicegebühr von 1,20 ct/kWh entspricht 1 ct/kWh netto



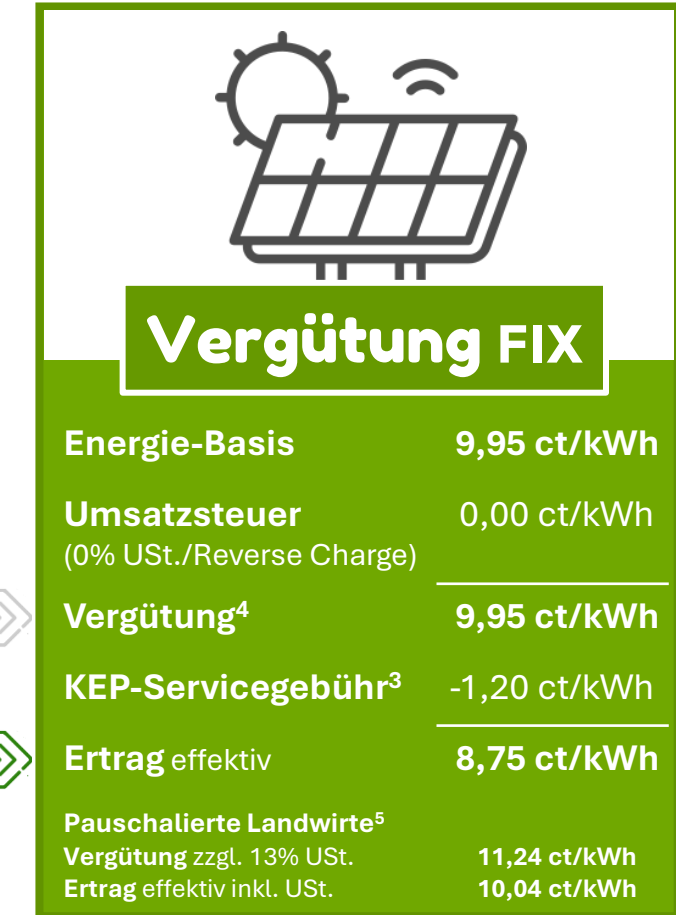
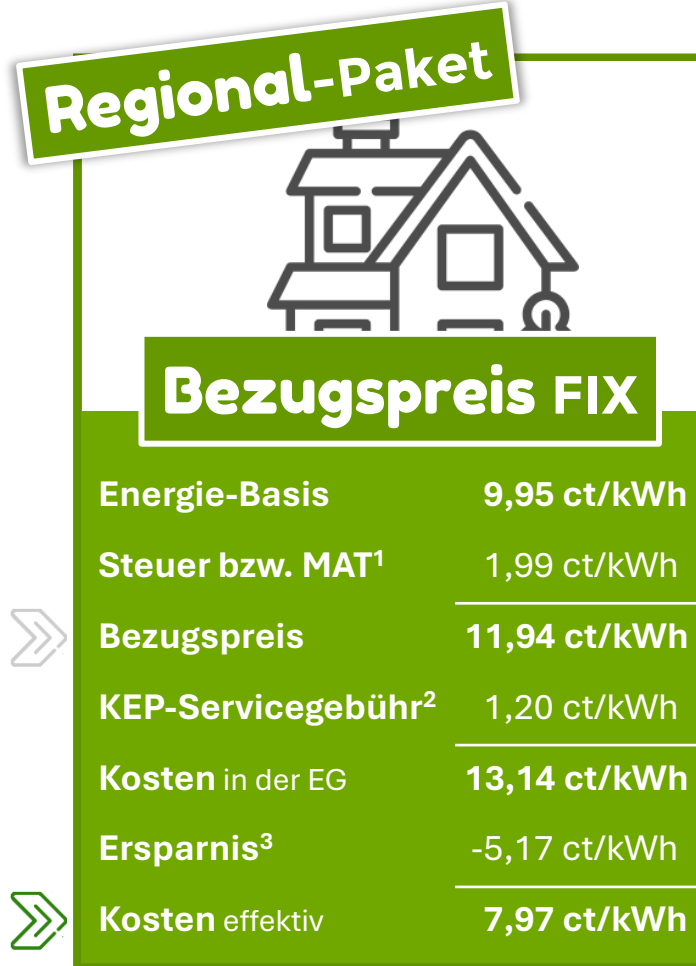
<sup>2</sup> Berechnung für PV bis 35kW EPL, Wind, Wasser und Biomasse

<sup>3</sup> Die Umsatzsteuer für pauschalierte Landwirte wird auf der Rechnung ausgewiesen und mitausgezahlt



## Regional-Tarif

### Berechnung im Regional-Paket



<sup>1</sup> Mitgliederausgleichstopf (MAT) aliquote Refundierung möglich

<sup>2</sup> KEP-Servicegebühr von 1,20 ct/kWh entspricht 1 ct/kWh netto

<sup>3</sup> Ersparnis bei Netz NÖ, NE7 ngL, bei 4.800 kWh/Jahr

<sup>4</sup> Berechnung für PV bis 35kW EPL, Wind, Wasser und Biomasse

<sup>5</sup> Die Umsatzsteuer für pauschalierte Landwirte wird auf der Rechnung ausgewiesen und mitausgezahlt

## Netzgebühren eine „einfache“ Übersicht (gerechnet für Netz NÖ, NE7 ngL, bei 4.800 kWh/Jahr)

Systemnutzungsentgelte	Leistungspreis		1,000 ct/kWh	aufgerechnet auf 4.800 kWh; entspricht der <b>jährlichen Pauschale</b> von 48,00 €/Zählpunkt
	Arbeitspreis		<b>8,200 ct/kWh</b>	<b>28% Reduktion</b> für jede kWh aus dem <b>Regional-Paket</b> (entspricht 2,296 ct/kWh)
	Verluste	Bezieher (Entnehmer)	0,452 ct/kWh	dem <b>Netzbetreiber abgegoltene Kosten</b> für den Netzverlustausgleich (Stromzukauf)
		Einspeiser	0,304 ct/kWh	<b>nur bei Einspeiseanlagen ab 5MW</b>
	Netzbereitstellungsentgelt		210,65 €/kW	<b>Pauschal pro kW</b> bei Erstellung des Netzzuschlusses oder Überschreitung der vereinbarten Leistung (kW); Haushalt: Ø 4kW, NE7 ngL, <b>Einmalbetrag</b> (Entnehmer) € 842,60 für 4kW
Förderbeiträge	Blindleistungs-Bereitstellung		1,860 ct/kVarh	<b>Entgelt für Blindenergie</b> in ct/kVarh; nur, wenn: Leistungsfaktor < 0,9
	Erneuerbaren-Förderbeiträge	Leistungspreis	0,148 ct/kWh	<b>Pauschale pro Zählpunkt</b> für das Netznutzungsentgelt (Leistung); 2025: 7,102 €/Zählpunkt
		Arbeitspreis	<b>0,457 ct/kWh</b>	<b>entfällt</b> für jede kWh aus dem <b>Regional-Paket</b> (entspricht 0,796 ct/kWh)
		Verluste	<b>0,059 ct/kWh</b>	<b>entfällt</b> für jede kWh aus dem <b>Regional-Paket</b>
	Elektrizitätsabgabe		<b>1,500 ct/kWh</b>	<b>entfällt</b> für jede kWh aus dem <b>Regional-Paket</b>
Steuer	Erneuerbaren-Förderpauschale		0,396 ct/kWh	pauschale Abgabe zur Förderung erneuerbarer Energien
	20% Umsatzsteuer		2,460 ct/kWh	ohne Berücksichtigung des <b>Netzbereitstellungsentgelts</b> und <b>Blindleistungs-Bereitstellung</b>
<b>Gesamtgebühren für Bezieher (Entnehmer)</b>		<b>14,762 ct/kWh</b>	ohne Berücksichtigung des <b>Netzbereitstellungsentgelts</b> und <b>Blindleistungs-Bereitstellung</b>	

\* Satz- und Tippfehler vorbehalten. Werte und Näherungswerte gerundet in Euro. Wir übernehmen keine Haftung, Garantie oder Gewährleistung für die Richtigkeit der o.a. Daten und Werte.



## Vorteile für alle Mitglieder

In unserer Energiegemeinschaft profitieren **alle Mitglieder** von **denselben Vorteilen**.

## Transparenz bei Kosten und Abrechnung

**Sämtliche technische Leistungen** werden durch unseren **KEP-Betreiber**, lab10 collective eG (Sitz in Graz), realisiert.

Hierfür wird eine **KEP-Servicegebühr von 1 ct/kWh** netto bei Bezug und Einspeisung verrechnet.

Der **Mitgliedsbeitrag** pro Zählpunkt beträgt **1 €/Monat** und dient der Aufrechterhaltung des Vereinsbetriebs.

## Vorteile für alle Mitglieder

In unserer Energiegemeinschaft profitieren alle Mitglieder von denselben Vorteilen.

## Mitgliedschaft in nicht-profitorientiertem Verein

**Kurze Austrittsfrist aus den Energiegemeinschaften,**  
risikolos und ohne Zusatzaufwand für das Bürgerservice etc..

**Auf Gemeinnützigkeit ausgerichtete, nicht-profit-orientierte Vereine**  
und **keine Dienstleister mit Knebelverträgen** und/oder **hunderten**  
**Vertragsdokumenten**.

Wir erfüllen die Anforderungen der Gemeindeordnungen.

**Gemeinde, Unternehmen und Bürger:innen immer auf Augenhöhe.**

## Vorteile für alle Mitglieder

In unserer Energiegemeinschaft profitieren alle Mitglieder von denselben Vorteilen.

## Sicherheit & Fairness durch unseren 1:1 Fix-Preis das ganze Jahr

Alle Mitglieder profitieren von einem **Fix-Preis für das gesamte Jahr 2025** (01.01.-31.12.2025).

Fix-Preis (Netto-Energiearbeitspreis) bietet **Planungssicherheit** und **Absicherung** für Einspeiser und Verbraucher.

Der **Netto-Energiearbeitspreis 2025** beträgt **9,95 ct/kWh** für den Strombezug sowie die Einspeisevergütung.

**Pauschalierte Landwirte erhalten die Steuer mitausgezahlt.**



## Vorteile für alle Mitglieder

In unserer Energiegemeinschaft profitieren alle Mitglieder von denselben Vorteilen.

## Schenken & Aufladen - Strom und Guthaben

**Jede:r Einspeiser:in kann, über die Zero-Option, ausgewählten Bezugszählpunkten eigenen Strom schenken.**

Oder **einfach und unbürokratisch** die **Mitgliedskonten** anderer Mitglieder **aufladen**.

Als **Gemeinde** könnt ihr **finanzielle Unterstützungsleistungen** (z.B. bei Stromarmut) **zweckgebunden\*** direkt auf **Mitgliedskonten bedürftiger Bürger:innen** anweisen. Gleiches gilt auch für Organisationen und private Mitglieder.

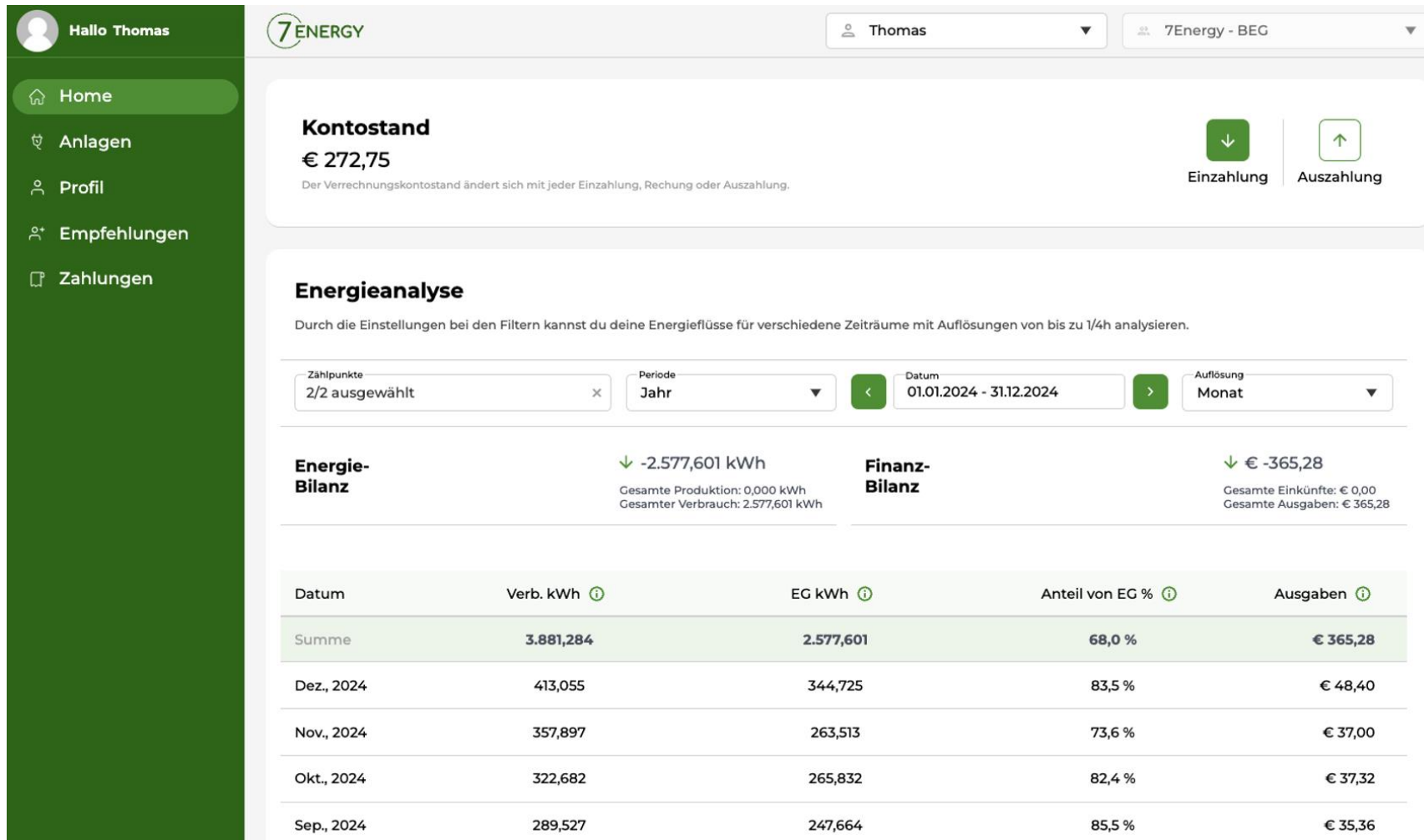
\* Im Falle von zweckgebundenen Begünstigungen eines Mitgliedskontos, wird dieses Mitgliedskonto für Auszahlungen (in der zweckgebundenen Höhe) gesperrt.

## Portal für alle Mitglieder

Auf [portal.eg-austria.at](https://portal.eg-austria.at)  
(<https://portal.eg-austria.at>)

Das **EG-Portal** ist deine „Energiezentrale“ und bietet dir den **vollen Überblick** und alle Möglichkeiten.

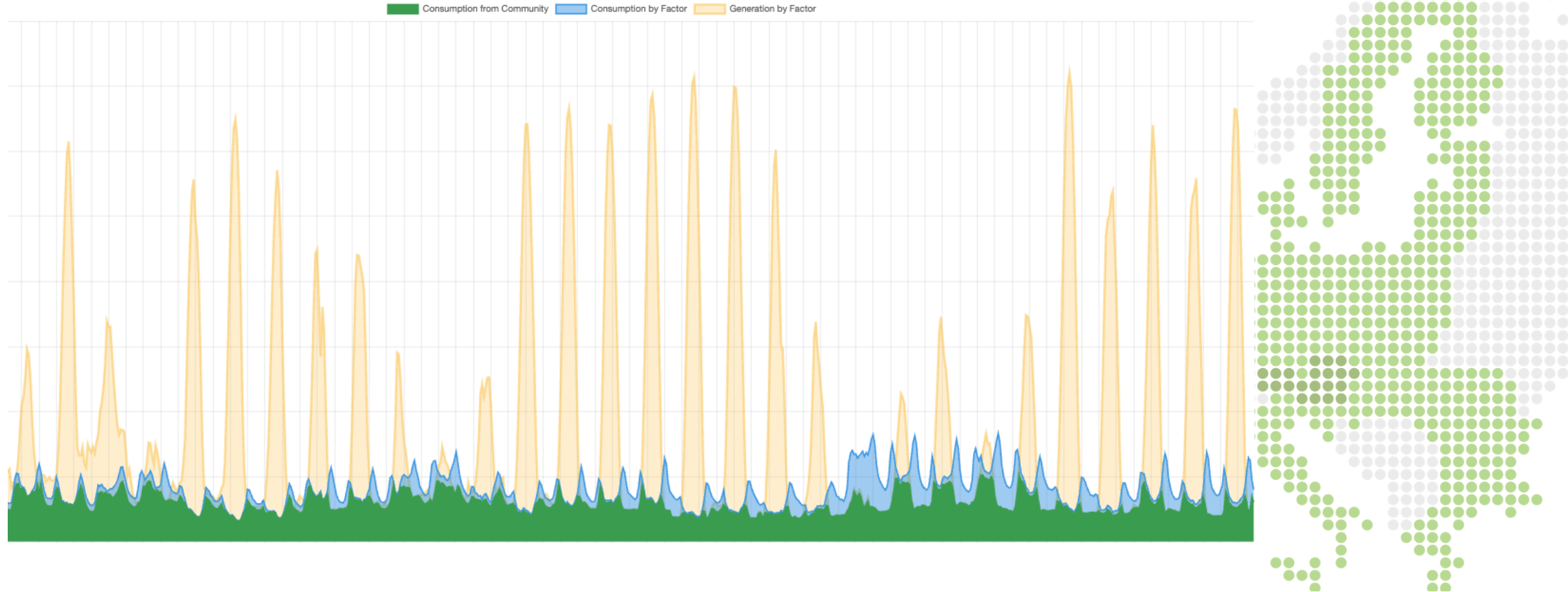
**Laufend neue Funktionen** für noch mehr geteilte Energie!



The screenshot shows the EG-Portal interface. On the left, a sidebar menu includes 'Home' (selected), 'Anlagen', 'Profil', 'Empfehlungen', and 'Zahlungen'. The main area displays a 'Kontostand' of € 272,75 with a note about changing with each deposit, bill, or withdrawal. Below this is an 'Energieanalyse' section with filters for 'Zählpunkte' (2/2 selected), 'Periode' (Year), 'Datum' (01.01.2024 - 31.12.2024), and 'Auflösung' (Month). The 'Energie-Bilanz' shows a consumption of -2.577,601 kWh (Gesamte Produktion: 0,000 kWh, Gesamter Verbrauch: 2.577,601 kWh). The 'Finanz-Bilanz' shows a balance of € -365,28 (Gesamte Einkünfte: € 0,00, Gesamte Ausgaben: € 365,28). A detailed table below lists energy consumption and generation data for specific months: Summe (3.881,284 kWh, 2.577,601 kWh EG, 68,0% share, € 365,28 costs), Dez., 2024 (413,055 kWh, 344,725 kWh EG, 83,5% share, € 48,40 costs), Nov., 2024 (357,897 kWh, 263,513 kWh EG, 73,6% share, € 37,00 costs), Okt., 2024 (322,682 kWh, 265,832 kWh EG, 82,4% share, € 37,32 costs), and Sep., 2024 (289,527 kWh, 247,664 kWh EG, 85,5% share, € 35,36 costs).

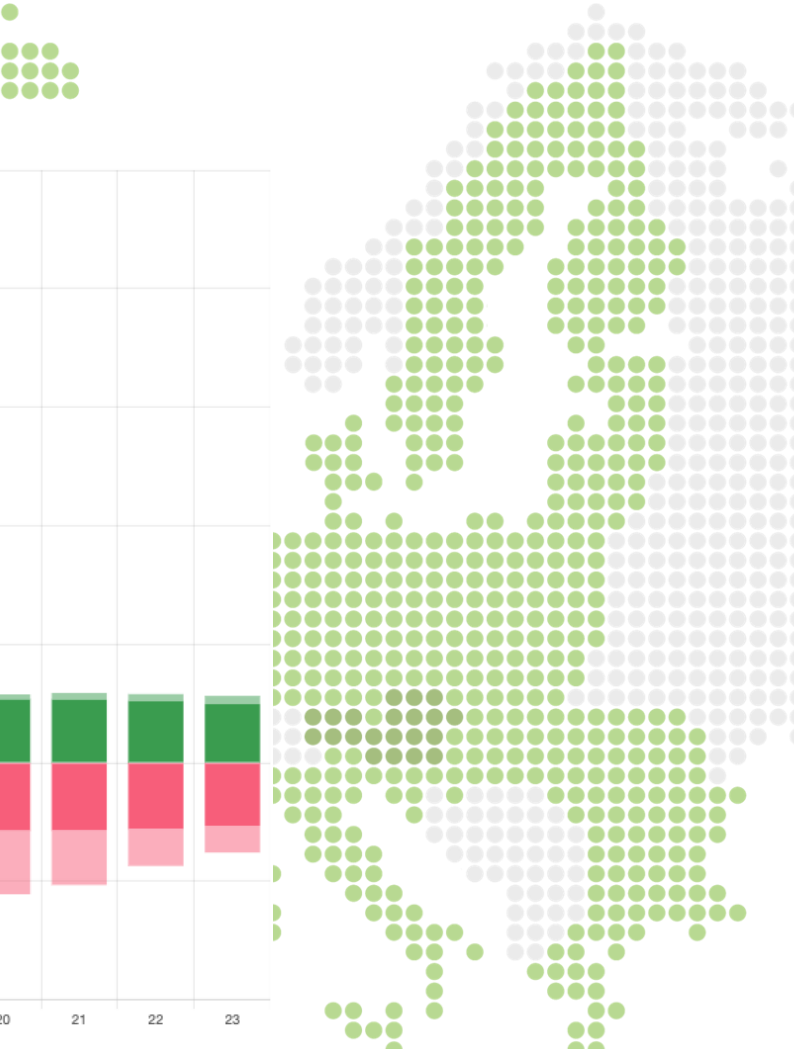
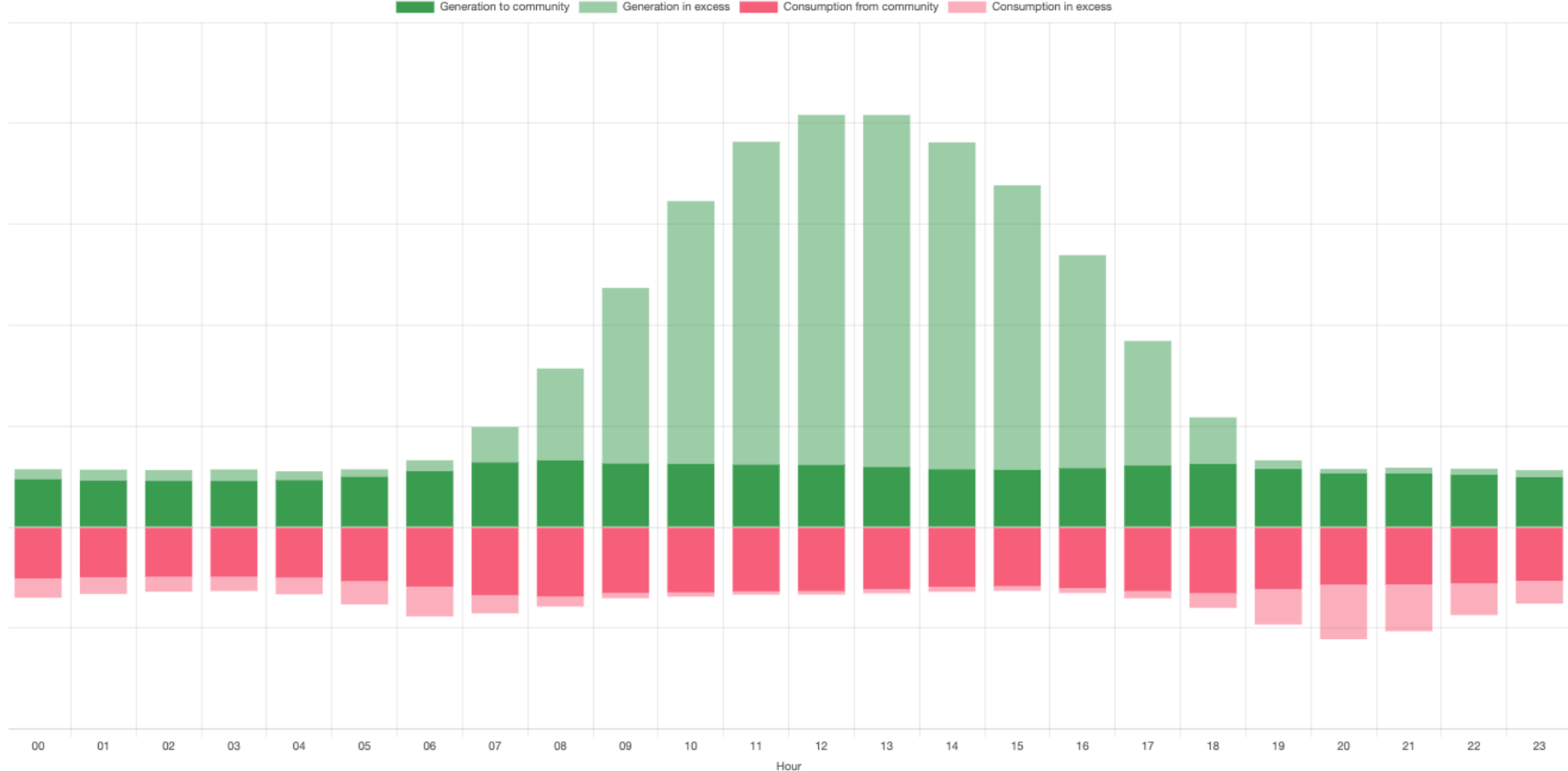


## Ein Monat in einer EG Austria Energiegemeinschaft (Energie/Tag)





## Ein Tag in einer EG Austria Energiegemeinschaft (Energie/h)



**Fragen?** Schreib uns oder  
ruf an und lass uns reden!

Mein Strom. Mein Klosterneuburg.



Jetzt **Energiepionier:in** werden  
**join.eg-austria.at**  
(<https://join.eg-austria.at>)

**Regional-Paket**



**Stefan**

Stefan Mussger\*

**Anrufen :)**

[stefan@eg-austria.at](mailto:stefan@eg-austria.at)  
+43 660 6066601

Planung, Vorträge, Forschung uvm.

**Österreich-Paket**



**Thomas**

Thomas Zeinzinger\*

**Schreiben ;)**

[support@eg-austria.at](mailto:support@eg-austria.at)  
+43 677 62851222

Operatives, technische Leitung uvm.

\* Ja, wir haben Titel, bitten dich aber trotzdem uns und die Teams einfach beim Vornamen anzusprechen. Danke :)

**Fragen?** Schreib uns oder  
ruf an und lass uns reden!

ODER GLEICH STARTEN



Jetzt **Energiepionier:in** werden

**join.eg-austria.at**

(<https://join.eg-austria.at>)

[WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG](http://WWW.EEG-NIEDEROESTERRICH.AT/KLOSTERNEUBURG)



Dein Aktion-Code:  
**KLOSTERNEUBURG2025**

**1 Monat gratis**  
Mitgliedschaft geschenkt

Jetzt mit dem Empfehlungscode  
**KLOSTERNEUBURG2025\***  
anmelden und ein Monat gratis  
Mitgliedschaft sichern.

\* Gültig bis 30.11.2025



**Jetzt scannen**  
und Energiepionier:in  
werden!

<https://join.eg-austria.at/?ref=klosterneuburg2025>

Regional-Paket

 EEG Niederösterreich

Österreich-Paket

 7 ENERGY