

4 Jahre Energiegemeinschaften in Österreich – Entwicklungen und aktueller Stand

Stephan Heidler

Leiter, Koordinationsstelle für Energiegemeinschaften im Klima- und Energiefonds







Österreich als Vorreiter in Energiegemeinschaften

- Gut ausgestaltete gesetzliche Grundlage (EAG u. EIWOG 2021)
- Abgeschlossener Smart-Meter Rollout (seit Ende 2024)
- Einführung notwendiger Marktprozesse (Netzbetreiber)
- Ein Schritt in Richtung unabhängige Energieversorgung u. Teil der Energiewende
- Steigendes Interesse in der Bevölkerung u.a. durch Marktentwicklungen und öffentliche Berichterstattungen



















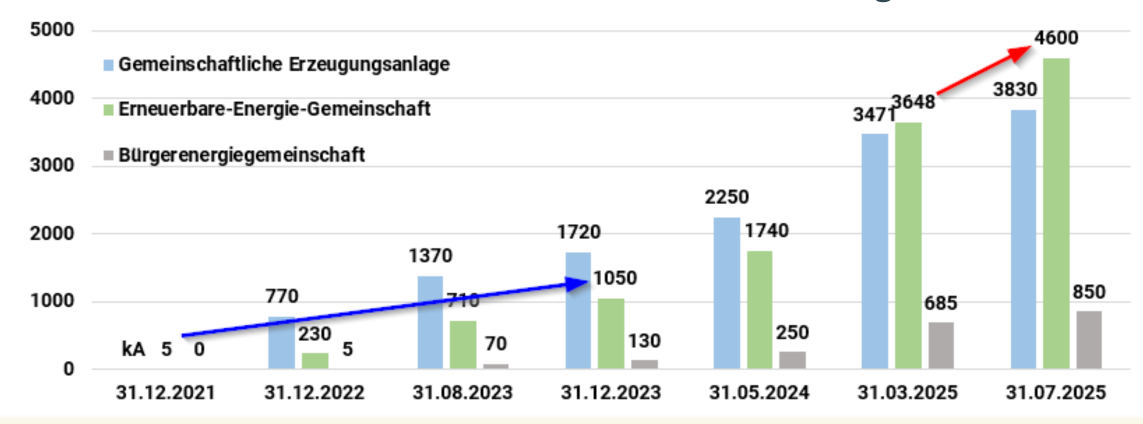






Anzahl Energiegemeinschaften Österreichweit – Zeitliche Entwicklung

Quelle: EDA





























Hohe Dynamik...

Bei rund 3.500 regionalen EEG und ca. 440 Umspannwerke österreichweit (Verteilnetzebene)

Durchschnittlich <u>8 regionale EEG je Umspannwerk</u>

Laut E-Control (Erhebung Statistikbericht, Frühjahr 2025) gab es im Durchschnitt 30 Mitglieder je EEG bzw. BEG österreichweit (GEAs ausgenommen)

➤ Bei 5.450 EGs (EEG/BEG) wären dies ca. 160.000 Mitglieder österreichweit

Fazit:

Bei jener Dynamik ist eine weiterhin, mit Hinblick auf das ElWG, eine <u>niederschwellige Teilnahme der Bevölkerung</u> an Energiegemeinschaften erstrebenswert.





























Arbeitsplattform

- Erfolgreiche Zusammenarbeit seit 2021, wobei diese bis Ende 2027 fortgesetzt wird.
- **Ziel:** österreichweite Bereitstellung von Informationen, Musterverträgen, Tools etc. um die Gründung und Betrieb einer EG zu vereinfachen.
- Aktuelle Ausarbeitungen:
 - Transparente Informationsgestaltung und Preisangabe in EG (verfügbar)
 - Laufende Vor-Ort **Weiterbildungen** in den Beratungsstellen der BL (verfügbar)
 - Jährliches **Regionaltreffen** in Innsbruck am 18.11.2025 (*Details folgen*)
 - Online Guide f
 ür GEA (in Fertigstellung)
 - Broschüre in einfacher Sprache (in Ausarbeitung)
 - Update Steuerratgeber (in Ausarbeitung)



























Wir haben **5 potentielle Energiegemeinschaften** in der Nähe von **Seewalchen am Attersee** gefunden. Folgende Informationen helfen uns die Suche besser anzupassen.

Mochtest du Strom beziehen oder verkaufen?							
Ich möchte Strom beziehen	•						
Art	Strombedarf						
Privathaushalt The state of	2 Personen Haushalt, ~ 3.500 kWh ▼						
Umspannwerk optional	Warum benötige ich diese Nummer?						
Deine Umspannwerknummer	Wo finde ich diese Nummer?						
Energiegemeinschaften anzeigen							





Diese EEG's könnten für dich am passendsten sein!

Hier haben wir eine Liste der nähesten Energiegemeinschaft in deiner Region Wenn du möchtest kannst du die Suche noch weiter eingrenzen.

Wusstest du das du bei einer regionalen Energiegemeinschaft nur 72% und bei einer lokalen sogar nur 43% der Netzgebühren bezahlst? Mehr erfahren

Legende Alle verfügbaren Merkmale der Gemeinschaften können durch einen Klick gefiltert werden



Speichereinbindung

Wasserkraft

Name	Teilnahme möglich	Merkmale	Verbrauchstarif	Beitrittsgebühr	Sonstige Kosten			
Lokale Energiegemeinschaften Spare 57 % der Netzgebühren								
EEG Musterstadt	? Teilnahme vielleicht möglich	(4)	12 ct/kWH	10 €	Ja, klicken für Details	Details		
EEG Mustergemeinschaft	? Teilnahme vielleicht möglich	4	13 ct/kWH	Keine	Keine	Details		
Regionale Energiegemeinschaften Sp	pare 28 % der Netzgebühren							
EEG Energiepilot	Teilnahme technisch möglich	0	11 ct/kWH	Keine	Keine	Details		



Zurück zur Übersicht



×

Profil teilen

EEG Musterstadt



Aktuelles Profil Walchen, 5721 Salzburg

Über uns

Unsere Energiegemeinschaft verfolgt das Ziel, unseren Energieverbrauch zu reduzieren und die Energiewende voranzutreiben. Dabei teilen wir nicht nur unsere Ressourcen, sondern auch unser Wissen und unsere Erfahrungen. Hier sind einige der Vorteile, von denen Du durch die Teilnahme an unserer Energiegemeinschaft profitieren kannst:

- 1. Kostenersparnis: Gemeinsam können wir die Kosten für erneuerbare Energieerzeugungsanlagen teilen und so langfristig Geld sparen.
- 2. Umweltschutz: Durch den Einsatz von sauberer Energie tragen wir zur Reduzierung unserer CO2-Emissionen bei und leisten einen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.
- 3. Unabhängigkeit: Wir streben an, unsere lokale Energieversorgung zu stärken und unabhängiger von externen Energiequellen zu werden.
- 4. Gemeinschaftsgefühl: In unserer Energiegemeinschaft hast Du die Möglichkeit, Dich mit Nachbarn auszutauschen und gemeinsam an einer wichtigen Sache zu arbeiten. Wenn Du Interesse hast Dich unserer Energiegemeinschaft anzuschließen oder weitere Informationen möchtest, kontaktiere uns. Wir freuen uns auf Dein Interesse.

Allgemeines Besondere Merkmale Speichereinbindung Gemeinschaftsanlage ? Teilnahme vielleicht möglich Teilnahme möglich Umspannwerk eintragen Gebühren Einspeisetarif 7,5 cent/kWh Verbrauchstarif 10 cent/kWh Zusätzliche Kosten 1 €/Zählpunkt Abrechnungsintervall 3 Monate Kontakt Webseite https://www.eeg-musterstadt.at Email info@eeg-musterstadt.at

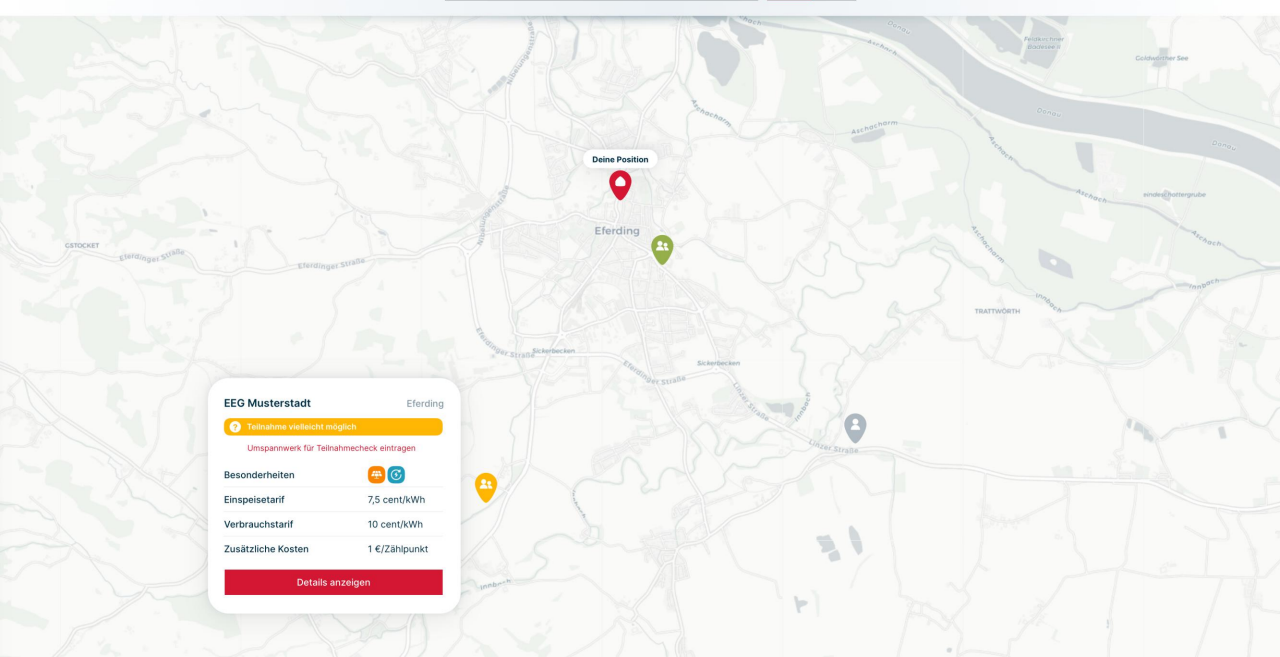
Energiegemeinschaft kontaktieren

















Informationsangebot zur gemeinsamen Energienutzung

- Als Koordinationsstelle und in Zusammenarbeit mit den Bundesländern übernehmen wir auch das zukünftige Informationsangebot zur neuen gemeinsamen Energienutzung (Peer-to-Peer etc.)
- Zum ElWG-Gesetzesbeschluss:
 - Übersicht zu den neuen Regelungen
 - Auswirkungen für bestehende Projekte
 - Überarbeitung bestehender Musterverträge
 - Ausarbeitung neuer FAQs
 - •





























Förderprogramm Energiegemeinschaften 2025 – coming soon

Zielgruppe: Bestehende EEGs, BEGs und GEAs mit Mindestteilnehmerzahl

Programmziel: Weiterentwicklung im Hinblick auf Digitalisierung, Flexibilität, Teilnehmer:innen

Schwerpunkt 1: Digitalisierung und Flexibilisierung, Maßnahmen zur Förderung der Prognosefähigkeit, Automatisierung, Digitalisierung, Steuerung/Flexibilisierung

Schwerpunkt 2: Gewinnung neuer Teilnehmer:innen(Gruppen)/Diversifizierung der Teilnehmer:innen-Struktur (Einbeziehung energiearmer Haushalte, bislang unterrepräsentierte Gruppen)



























Kontakt

Österreichische Koordinationsstelle für Energiegemeinschaften Im Klima- und Energiefonds

Vortrag: Stephan Heidler stephan.heidler@energiegemeinschaften.gv.at energiegemeinschaften.gv.at info@energiegemeinschaften.gv.at Hotline 01 532 39 99

