

ARGE EEG-Treffen

< 24.11.2024 >

Kurzpräsentation zur
Energiegemeinschaften-Konferenz vom 18.
September 2025

DI Andreas Drack

ARGE EEG

EEG-Forum KEMs Inn-Hausruck und Inn-Kobernauberwald
<https://orte-von-morgen.at/newsletter/gemeinschaft-der-gemeinschaften/>

Einleitung Energiegemeinschaften- Konferenz

- Dritte Konferenz in diesem Format
- Vor Ort und online
- Schwerpunkte 2025: stärkere Einbindung von Haushalten und Unternehmen, das Zusammenspiel zwischen Energiegemeinschaften und Energielieferanten sowie die aktuell geplanten Neuerungen im Elektrizitätswirtschaftsgesetz (EIWG)
- Nachschau möglich: <https://www.klimafonds.gv.at/news-insights/events/nachlese/energiegemeinschaften/2025/>

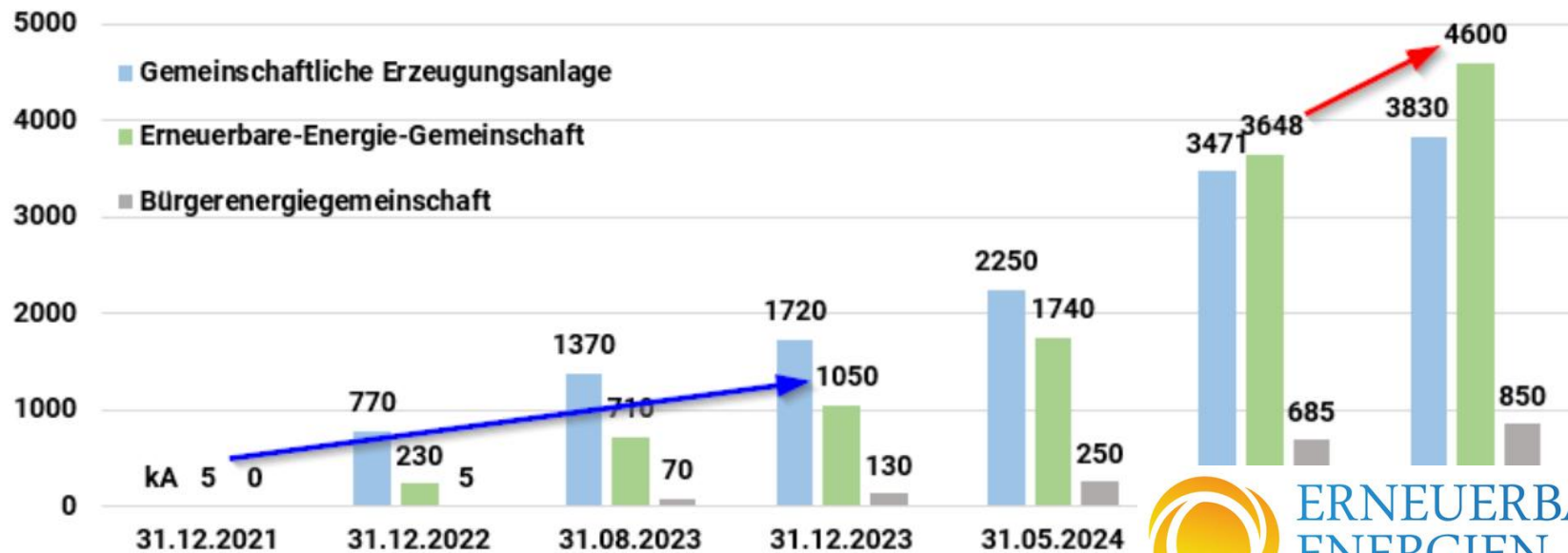


Energiegemeinschaften-Konferenz

Stefan Haidler energiegemeinschaften.gv.at

Anzahl Energiegemeinschaften Österreichweit – Zeitliche Entwicklung

Quelle: EDA



ERNEUERBARE
ENERGIEN

STERNGARTL GUSENTAL

Energiegemeinschaften-Konferenz

Stefan Haidler energiegemeinschaften.gv.at

- Vorhaben Matchingplattform
- neues Förderprogramm des Klima- und Energiefonds, das Energiegemeinschaften gezielt bei Digitalisierung, Flexibilisierung und Mitgliedergewinnung unterstützen soll
- Aktualisierungen Infounterlagen nach Beschluss bzw. Inkrafttreten EIWG



"Stromsystem der Zukunft"

- Dominante Energieform (etwa 40%)
- Nur mit Erneuerbaren
- Prominente Rolle von Speichern (inkl. Fahrzeuge; Wohnungsspeicher)
- Erneuerbare Gase statt Erdgas als Reserve (Merit Order System)
- Systemdienliches Verhalten als Standard, flexible Tarife
- Möglichst lokaler und regionaler Ausgleich Erzeugung und Nachfrage



EIWG (Paket „Günstiger-Strom-Gesetz“)

Parlamentsvorlage

<https://www.parlament.gv.at/gegenstand/XXVIII/I/312>

Ziele:

- Energiekosten senken
- Netzkosten: neues gerechteres Modell
- Umsetzung von EU-Recht

EIWG (Paket „Günstiger-Strom-Gesetz“)

Stoßrichtungen:

- Netzdienliches Verhalten als Kostenkriterium
- Teilnetzzugang, eingeschränkte Spitzenkappung bei Windkraft und PV, Rückgabe von Netzkapazitäten, Direktleitungen
- Nutzung von Rücklagen der Netzbetreiber
- Netzkosten für Einspeiser, höhere Netzanschlussgebühr
- Abgestimmte Netzplanungen und gemeinsame Beschaffung

EIWG (Paket „Günstiger-Strom-Gesetz“)

Stoßrichtungen:

- Höhere Kundenverpflichtungen für EV, Sozialtarif
- Recht auf Abrechnung mit viertelstündigen Verbrauchsdaten
- Ausbau flexible Tarife
- Neue Marktmöglichkeiten ("aktive/r Kunde/Kundin", Direktverkauf, Rolle der Speicher, Definition Nahbereich)
- Vereinfachungen wie Rolle des Organisations

Danke für die Aufmerksamkeit!