



**ÖSTERREICHISCHE  
KOORDINATIONSSTELLE FÜR  
ENERGIEGEMEINSCHAFTEN**

**Solidarische Energiegemeinschaften in Österreich  
Möglichkeiten und Ausblick**

Eva Dvorak

Leitung Koordinationsstelle für Energiegemeinschaften im Klima- und Energiefonds

27.9.2023



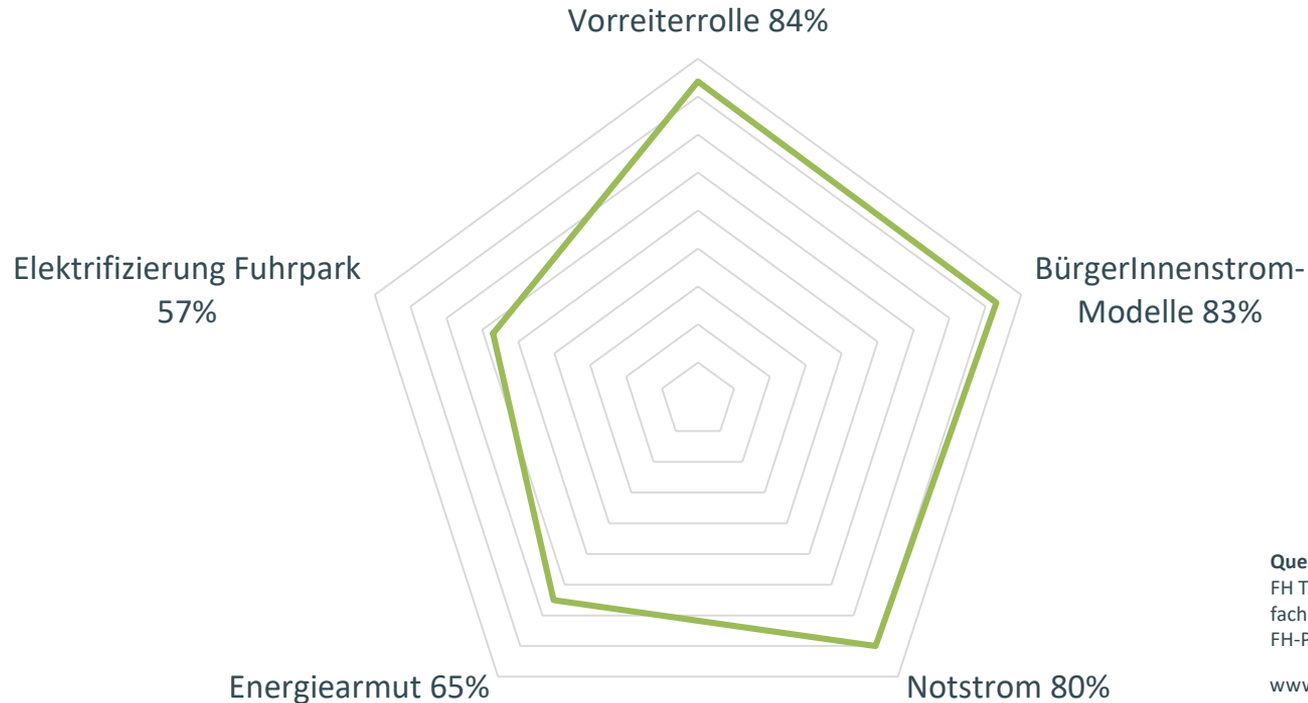
Gemeinsam Energie erzeugen, verbrauchen, speichern und verkaufen.

# Hintergrund

- **Organisatorisches**
  - Zwei oder mehrere Mitglieder oder Gesellschafter als Verein, Genossenschaft, Personen- oder Kapitalgesellschaft.
  - Gemeinsam Energie erzeugen, verteilen, verbrauchen, speichern und verkaufen. KEINE Gewinnorientierung.
- **Rechtliches**
  - Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz (EAG) § 79 bzw. ElWOG § 16b (BEG), ElWOG § 16c (EEG) seit Juli 2021 in Kraft.
  - EG bringt Mitgliedern / Gebieten vorrangig ökologische, wirtschaftliche, sozialgemeinschaftliche Vorteile.



## Beweggründe für Gemeinden (Ergebnisse aus 633 Gemeinden)



**Quelle:** Diplomarbeit Michael Kösslbacher,  
FH Technikum Wien;  
fachlich/inhaltliche Betreuung:  
FH-Prof. Hubert Fechner

## Solidarische Energiegemeinschaften – Beispiele

- **Energy WITH Spirit**
  - Pionierhafte Umsetzung einer solidarischen Energiegemeinschaft im evangelisch-diakonischen Bereich in Österreich
- **SOL-E**
  - Entwicklung und Umsetzung einer solidarischen Energiegemeinschaft in Graz
- **sozialEG**
  - Betriebsmodelle für sozial gerechte Energiegemeinschaften
- **Robin Powerhood**
- **Energiespenden.at**

FORSCHUNG   
Burgenland  
RESEARCH & INNOVATION

LAND  KÄRNTEN

 Die Energie- &  
Umweltagentur  
des Landes NÖ

 ENERGIE AGENTUR  
Steiermark

**SIR**  
SALZBURGER INSTITUT FÜR  
RAUMORDNUNG & WOHNEN

**ÖÖENERGIESPARVERBAND**

  
ENERGIE  
AGENTUR  
TIROL

 urban  
innovation  
vienna  
Klima- & Innovationsagentur Wien  
ein Unternehmen der **wiener holding**

  
Energieinstitut Vorarlberg

# Programm Energiegemeinschaften 2022

<https://energiegemeinschaften.gv.at/programm-des-klima-und-energiefonds/>

Vorbild- und Musterprojekte mit innovativem Charakter.

Förderung einer immateriellen Leistung bis zu 50% der Nettokosten.

Zusätzlich bei Nachweis der tatsächlichen Gründung bzw. Erweiterung der EG binnen 6 Monaten: Bonus von bis zu max. 50% der Nettokosten.

Die maximale Förderung beträgt 15.000 Euro.



# Mindestens 5 der 10 Kriterien sind zu erfüllen

- Technologische Innovation

- Unterschiedliche Erzeugungstechnologien / Innovationsgrad der Erzeugungsanlage
- Sektorenkopplung
- Einsatz von Speichertechnologie
- Maßnahmen des Energiemanagements

- Soziale Innovation

- Community-Building
- Sozialgemeinschaftliche Vorteile und Adressierung Energiearmut

- Ökologische Innovation

- Nutzung der Ausbau-/Erweiterungspotenziale
- Regionalwirtschaftlicher Nutzen

- Organisatorische Innovation

- Diversität und Neuartigkeit der Teilnehmer:innen
- Unabhängigkeit von Energieversorgern

# Kontakt

Österreichische Koordinationsstelle für Energiegemeinschaften  
Im Klima- und Energiefonds

**[energiegemeinschaften.gv.at](http://energiegemeinschaften.gv.at)**

**[info@energiegemeinschaften.gv.at](mailto:info@energiegemeinschaften.gv.at)**

Hotline 01 532 39 99

