

# ENERGIE TEILEN MACHT FREU(N)DE!



powered by



Als **europäischer Marktführer im Bereich Energy Sharing**, betreuen wir heute mehr als 150 Energiegemeinschaften. Mit unserer Erfahrung beraten wir umfassend zur Gründung und der optimalen Umsetzung von Energiegemeinschaften und unterstützen diese mit digitalen Lösungen im laufenden Betrieb.

# WARUM ENERGIE- GEMEINSCHAFTEN?

Energiegemeinschaften sind eine tragende Säule in Richtung Energiezukunft – und die Lösung, mit der Energie teilen möglich ist.



**Aktiver Beitrag zur sauberen Energiezukunft**



**Befreiung von Steuern und Abgaben**



**Regionale Wertschöpfung & Akzeptanz für erneuerbare Energieerzeuger**



**Förderung von Innovation und Entwicklung im Energiesektor**



**Verringerung von überregionalem Stromtransport**



**Geringere Netzgebühren für Mitglieder**



**Faire Strompreise und gerechte Vergütungen**

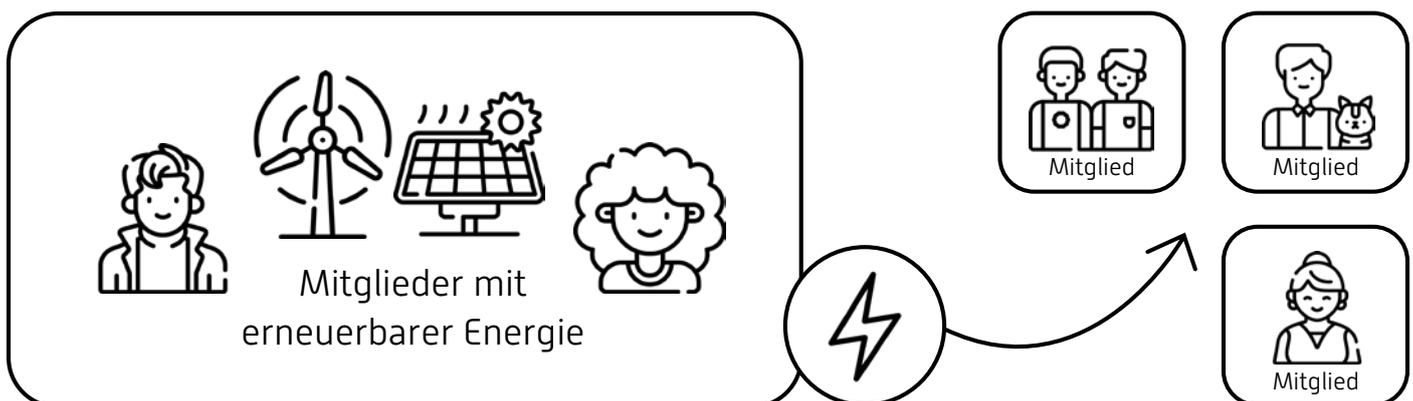


**Dezentralisierung gegen Überlastung vom Netz**

## So funktioniert's:

Alle Mitglieder einer Energiegemeinschaft werden zusammengeschlossen. Auf Viertelstundenbasis wird überschüssiger Strom von Erzeugern automatisch an Verbraucher verteilt. Energiegemeinschaften sorgen durch flächendeckendes Teilen von lokaler Energie

für eine hocheffiziente Stromnutzung und regionale Wertschöpfung zu einem guten Preis. Als Rechtsperson, beispielsweise als Verein, und ab mindestens zwei Mitgliedern kann mit der Energiegemeinschaft bereits durchgestartet werden.





# E.GON®

## Die digitale Lösung für Energiegemeinschaften

**Rechnungen schreiben, Verwaltungsdokumente organisieren und Teilnehmerlisten bearbeiten ist vielleicht nett – aber E.GON® kann das alles für dich übernehmen!**

E.GON® ist unser online Verwaltungstool für Energiegemeinschaften. Von der Interessensbekundung der TeilnehmerInnen, über die Anmeldung beim Netzbetreiber, bis hin zur Abrechnung unterstützt unsere

offen gestaltete Softwarelösung alle Energiegemeinschaften. Egal ob sie als Verein oder Genossenschaft organisiert sind.

Selbst Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen lassen sich mit unserem Tool verwalten. E.GON® liefert dir alle Funktionen zur Verwaltung deiner Energiegemeinschaft aus einer Hand.

## Vorteile



**Individuell  
gestaltbares Webportal**



**Papierlose Prozesse  
(SMS-Signatur)  
durch automatischen  
E-Mail-Versand**



**Automatisierter  
Anmeldeprozess und  
Vertragsversand**



**Digitales  
Vollmachtssystem  
(2-Faktor-Autorisierung  
und SMS-Signatur)**



**Innovative, laufende  
Weiterentwicklung**



**Mitgliederverwaltung**



**Intuitive mehrsprachige  
Benutzeroberfläche**



**Rechnungserstellung**



Hier gehts direkt  
zur Website



**“E.GON ist mittlerweile ein äußerst vielseitiges Tool, das uns als Verein hilft, bürokratische Arbeit schnell zu bewältigen.”**

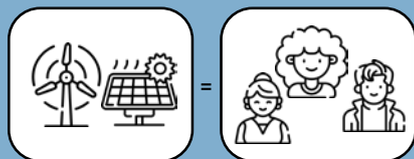
– Philipp Reisinger,  
Obmann der Energiegemeinschaft Texingtal



# FINDE DEINE LÖSUNG

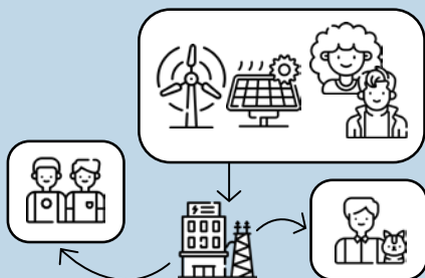


Egal ob im Mehrparteienhaus oder in der Nachbarschaft, egal ob am Bauernhof oder in der Stadt. Von kleinen Gruppierungen bis zu ganzen Regionen – **Energiegemeinschaften gibt es für alle, die sich für eine bewusste und effiziente Energienutzung begeistern.**



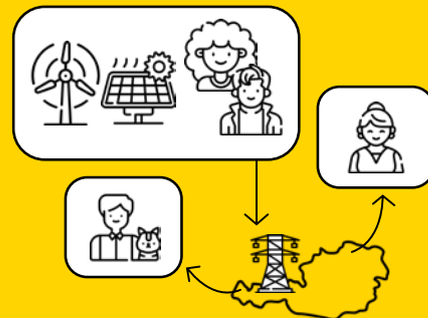
## Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen

sind eine vereinfachte Lösung und bieten Mehrparteienhäusern die Möglichkeit, ohne jegliches Netzentgelt und ohne Gründung einer Rechtsperson, Strom zu teilen. Solange mindestens ein Erzeuger besteht, kann dieser wie in einer Energiegemeinschaft, die produzierte Energie teilen.



## Erneuerbare Energiegemeinschaften

können sowohl lokal, über das Versorgungsgebiet einer Trafostation, als auch regional über das Versorgungsgebiet eines Umspannwerks, erneuerbare Energie teilen. Mitglieder profitieren von reduzierten Netzkosten.



## Bürgerenergiegemeinschaften

können über das Konzessionsgebiet eines Netzbetreibers hinaus Strom verteilen und lassen dabei alle Arten der Einspeisung zu. So ist es möglich, Strom landesweit innerhalb einer Energiegemeinschaft zu tauschen. Auch Großunternehmen und Energieversorger können an BEGs teilnehmen.

### Voraussetzung zur Gründung einer Erneuerbaren Energiegemeinschaft

**Rechtsperson**  
(Verein oder Genossenschaft)

**Mindestens 2 Mitglieder**  
(Erzeuger/Verbraucher)

**Erneuerbare Energieerzeugung aus Sonne, Wind und Wasser**

**Smart Meter Zugang**

# WEG ZUR ANMELDUNG

1

## Interessensfunke

Die Botschaft ist angekommen, der Funke entfacht – Der nächste Schritt ist das Erstellen einer Energiegemeinschaft.

2

## Kontaktaufnahme und Informationsaustausch

E.GON® liefert alle Details zur Gründung deiner Energiegemeinschaft. Wir beraten umfassend zu allem bezüglich Energiegemeinschaft.

3

## Verträge und Vereinbarungen – Gründung der juristischen Person

Erste Schritte werden gesetzt. Mit unseren Best-Practice-Statuten und den Mustervereinbarungen gelingt die reibungslose Einrichtung der Energiegemeinschaft.

6

## Geschafft!

Das war alles! Den Rest übernehmen Sonne, Wind, Wasser und E.GON®!

5

## Datenfreigabe zur Teilnahme des Zählpunktes

Der letzte Schritt für alle Mitglieder: Mit der Freigabe der Daten nimmt der Zählpunkt effektiv an der Energiegemeinschaft teil.

4

## Start der Anmeldung der Energiegemeinschaft und dazugehörigen Zählpunkten

Die Organisation ist erledigt – jetzt können sich alle interessierten Mitglieder mit ihren gewünschten Zählpunkten bei E.GON anmelden.



Finde direkt eine Energiegemeinschaft, in deiner Nähe!

# UNSERE ANGEBOTE

Abrechnung ab  
**€ 1<sup>90</sup>**  
je Zählpunkt  
pro Monat

Für die verschiedensten Gegebenheiten bieten wir die individuellsten Angebote an – auf deine Anliegen zugeschnitten, mit dem Ziel, Energiegemeinschaften in allen Regionen zu ermöglichen und voranzubringen.

## Privatpersonen

- Gründungspaket
- Anmeldung beim Netzbetreiber

## Business

- Gründungspaket
- Anmeldung beim Netzbetreiber
- Qualitätssicherung gemeldeter Zählpunkte
- Zugang zur E.GON®-Software

### auf Wunsch

- Projektberatung
- Personalisierbares Webportal

## Gemeinden & Regionen

- Informationsveranstaltung
- Projektablaufbesprechung und Projektberatung
- Gründungspaket
- Anmeldung beim Netzbetreiber
- Beratung im laufenden Prozess
- Qualitätssicherung gemeldeter Zählpunkte
- Zugang zur E.GON®-Software

### auf Wunsch

- Analyse und Konzeption



# ENERGIE ZUKUNFT

Niederösterreich

**E.GON® zieht los, um Energiegemeinschaften auf der ganzen Welt zu ermöglichen. Die Energie Zukunft Niederösterreich bleibt nach wie vor für Niederösterreich erhalten.**

Als EZN haben wir das Ziel, Niederösterreich zur Vorbildregion für dezentrale, erneuerbare Energieerzeugung zu machen und unterstützen damit parallel den Klima- und Umweltfahrplan 2030 des Landes Niederösterreich. Wir bieten Niederösterreich alles aus einer Hand – Individuelle Betreuung wird hier großgeschrieben.

## Wie die EZN überzeugt:



**Weitreichende Erfahrungswerte im Bereich dezentrale Energielösungen**



**Zuverlässigkeit**



**Spürbare Nähe in der Beratung**



**Weitgehende, langjährige Zusammenarbeit und Kooperationen**



**Marktführer im Bereich der Energiegemeinschaften**



**Leistbare Tarife**



**Energiewirtschaftliche Analysen zur optimalen Konfiguration**



**Seit Beginn spezialisiert in Sachen Energiegemeinschaften**

“Es freut mich persönlich sehr, die EZN als zuverlässigen Partner für unsere Energiegemeinschaft gefunden zu haben. Für unsere Mitbürgerinnen und Mitbürger, stellen wir begeistert die Weichen für eine nachhaltige Energiewende.“

– Bernhard Zöchbauer  
Obmann der Energiegemeinschaft  
Kirchberg an der Pielach

“Dank der Energiegemeinschaft können wir unseren Bürgerinnen und Bürgern fixe, kalkulierbare Strompreise bieten und aktiv Umweltschutz in die Region bringen.“

– Stefan Wöckl,  
Bürgermeister der Marktgemeinde Sollenau

“Die EZN ist seit Anfang an an unserer Seite, hat uns auf unserem Weg begleitet und ihre Dienstleistungen spürbar, kontinuierlich verbessert. Wir sind stolz darauf, eine erfolgreiche, regionale Energiegemeinschaft zu führen.“

– Philipp Reisinger,  
Obmann der Energiegemeinschaft Texingtal



Hier gehts direkt zur EZN-Website

# Werde Teil der Energiezukunft und tausche Strom in deiner Energiegemeinschaft!

Lerne mehr über dein online  
Verwaltungstool für Energiegemeinschaften!



[www.e-gon.at](http://www.e-gon.at)

Schau auf unserer Webseite vorbei oder  
kontaktiere uns direkt über [office@ezn.at](mailto:office@ezn.at)



[www.ezn.at](http://www.ezn.at)

Du möchtest eine Energiegemeinschaft  
in deiner Nähe finden und an einer  
bestehenden Energiegemeinschaft in  
deiner Region teilnehmen?



[www.energiegemeinschaften.ezn.at](http://www.energiegemeinschaften.ezn.at)

 Energie Zukunft Niederösterreich

 @energiezukunftnoe

 Energie Zukunft Niederösterreich

