

Bundesministerium
Innovation, Mobilität
und Infrastruktur



EnergieZukunft
WEIZ
plus



Energiegemeinschaften in der Region WEIZplus

Infoabend – 14.01.2026 – Stubenberg am See

Robert Matzer und Rafael Bramreiter

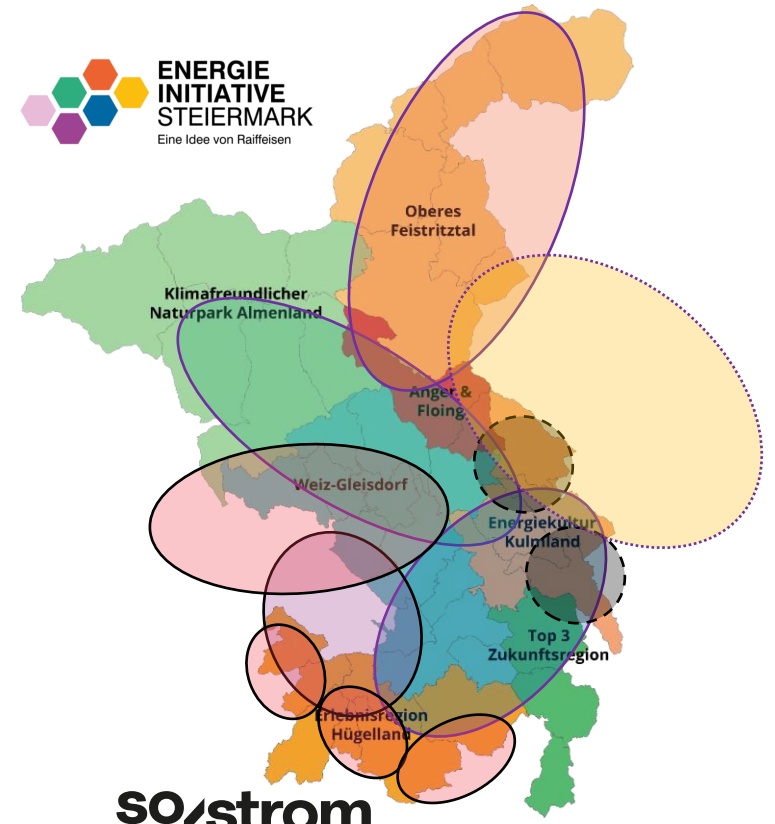
INFOABEND ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN



Begrüßung

Bürgermeister

Mag. Philipp Hirzberger



so/strom

INFOABEND ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN



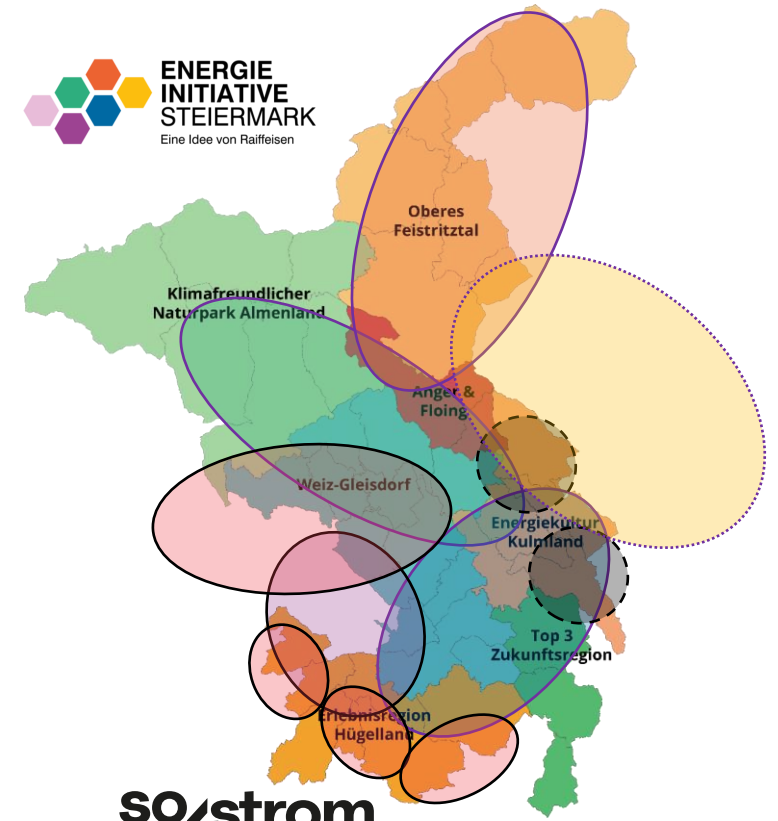
Kulmland

Geschäftsführer
Mag. Robert
Matzer



WEIZplus

Geschäftsführer
Rafael Bramreiter,
MSc



EnergieZukunft Weizplus eGen

Reallabor WEIZplus



- Gründung der Genossenschaft am 21.12.2023
 - Einfacher Eintritt – Direkte finanzielle Beteiligung | (Finanzielle) Einbindung schafft Akzeptanz („Meine Anlage“)
- Innovationslabor zur Transformation des regionalen Energiesystems in der Region WEIZplus
 - Bezirk Weiz und 10 Nachbargemeinden
- Forschungs-, Umsetzungs- und Gemeinschaftsprojekte
 - Gemeinsam & Dezentral – Die Energiewende in vielen kleinen Projekten umsetzen
 - Energiegemeinschaften, Bürgerbeteiligung,
PV-Anlagen und Batteriespeicher, E-Ladestationen, Fernwärmennetze, Zukunftstechnologien



© AEE INTEC - Dijana Loder



© Florian Grabenwarter



© StoryHof OG - Maximilian Niederwieser

ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN

- Bgm. Philipp Hirzberger, Gemeinde Stubenberg
- Robert Matzer, Kulmland
- Rafael Bramreiter, EnergieZukunft WEIZplus
- Bettina Höfler, Raika Gleisdorf-Pischelsdorf



powered by Klima- und Energie-Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



AUS DER REGION FÜR DIE REGION



Klima- und Energie-Modellregionen (KEM)

- > Martin Auer (Naturpark Almenland)
- > Robert Matzer (Kulmland)
- > Christian Hütter (Energieregion Weiz – Gleisdorf)

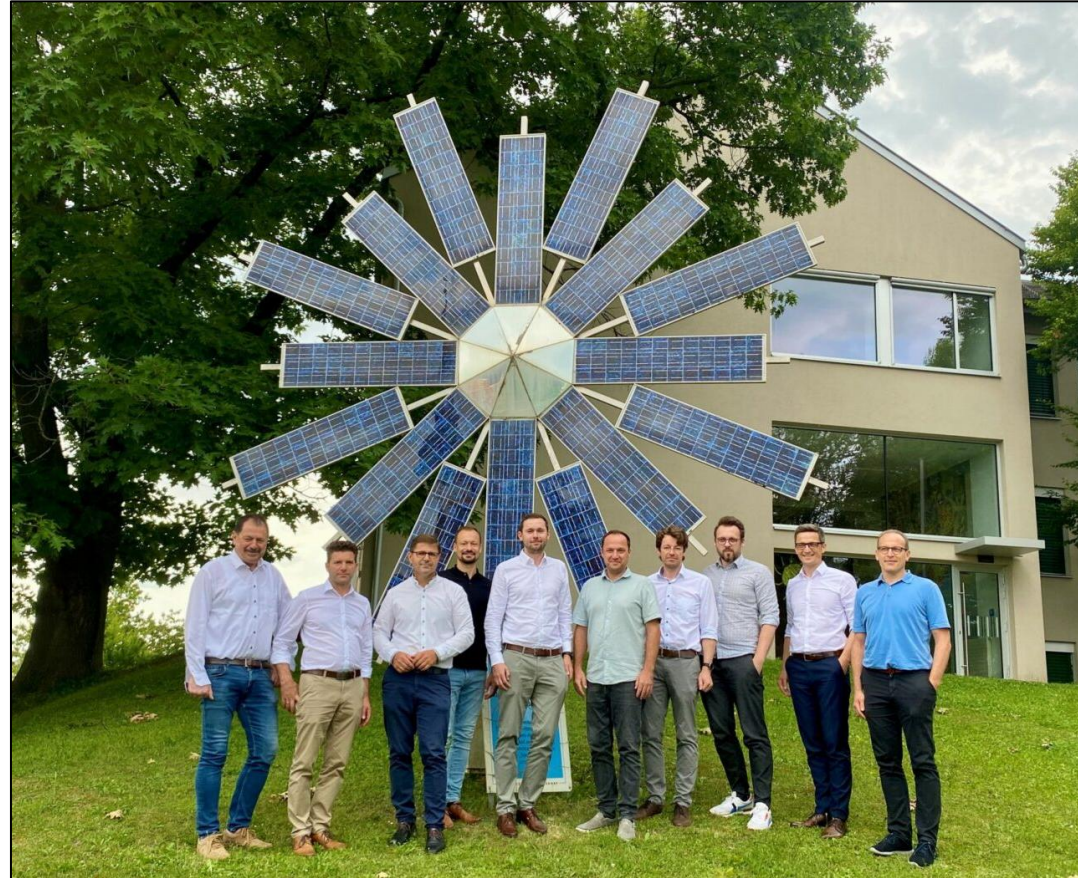
Raiffeisenbank
Weiz-Anger &
Passail

- > Siegfried Haidenbauer
- > Johannes Essl

EnergieZukunft
WEIZplus &
Innovationszentrum
W.E.I.Z.

- > Rafael Bramreiter
- > Stephan Pessl

AUS DER REGION FÜR DIE REGION



Klima- und Energie-Modellregionen (KEM)

- > Michael Lamprecht (Hügelland)
- > Robert Matzer (Kulmland)
- > Christian Hütter (Energieregion Weiz – Gleisdorf)

Raiffeisenbank
Gleisdorf-Pischelsdorf

> Martin Tndl

EnergieZukunft
WEIZplus

> Rafael Bramreiter



energie  region
WEIZ - GLEISDORF

Klima- und Energiemodellregion
ENERGIE-ERLEBNISREGION
HÜGELJAND

powered by 

Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



Raiffeisenbank
Region Gleisdorf-Pischelsdorf

AUS DER REGION FÜR DIE REGION



Klima- und Energie-Modellregionen (KEM)

- > Reinhold Schöngrundner (Pöllauertal)
- > Robert Matzer (Kulmland)
- > Lena Krones (Anger-Floing)
- > Margit Schlagbauer (Ökoregion Kaindorf)

Raiffeisenbank
Oststeiermark Nord

- > Stefan Grasser

EnergieZukunft
WEIZplus

- > Rafael Bramreiter



klima
region
ANGER & FLOING



powered by
klima+
energie
fonds

Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



Raiffeisenbank
Oststeiermark Nord

AGENDA

- Grundlagen Energiegemeinschaften
- Preisvorteile
- Teilnahme und Schritte zur Mitgliedschaft
- Abwicklung



Gesetzlicher
Rahmen:
**EAG,
EIWOG
2010**

seit 28.07.2021

ENERGIEGENOSSENSCHAFT IN KÜRZE



- Eine Gemeinschaft von Stromerzeugern und Stromverbrauchern zur **gemeinsamen Nutzung von erneuerbarer Energie in der Region**
- Erneuerbare-Energie-Gemeinschaften sind **nicht auf Gewinn ausgerichtet**
- **Vorteile:**
 - **Effiziente Nutzung** von Erneuerbarer Überschuss Energie mit Nachbarn
 - Attraktive Tarife für Erzeuger und Verbraucher
 - 100 % Erneuerbare Energie aus der Gemeinde/Region auch ohne eigene Anlage
- Ein **ergänzendes Angebot** zum bestehenden Energieversorger
- **Keine Einflussnahme** durch Großunternehmen oder Energieversorger erlaubt

TEILNAHME ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFT



Teilnehmer

- Haushalte
- Klein-, Mittel- und landwirtschaftliche Unternehmen
- Vereine
- Gemeinden

Aktuell noch nicht:

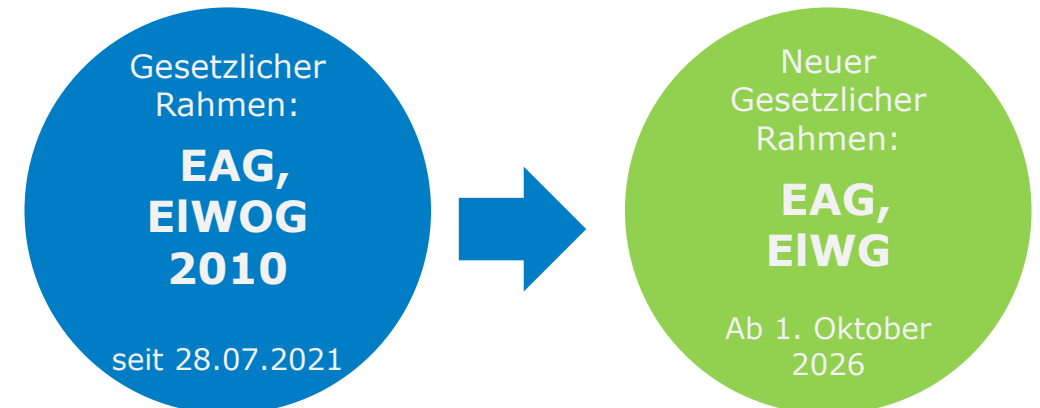
- Großunternehmen

Voraussetzungen

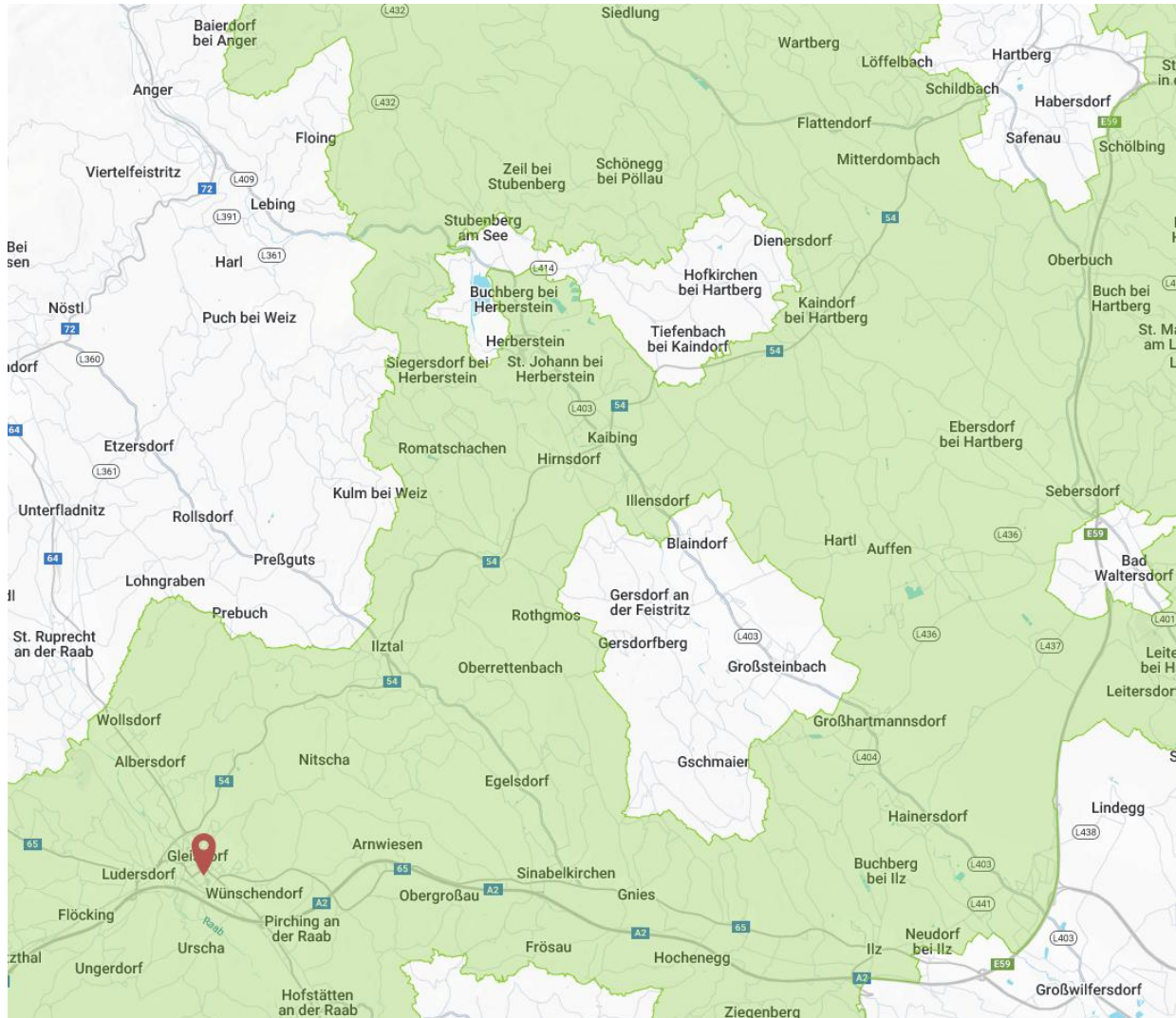
- Smart Meter funktionsfähig
- Selber Netzbetreiber
- Regionaler Nahbereich

Umspannwerk als Fokus

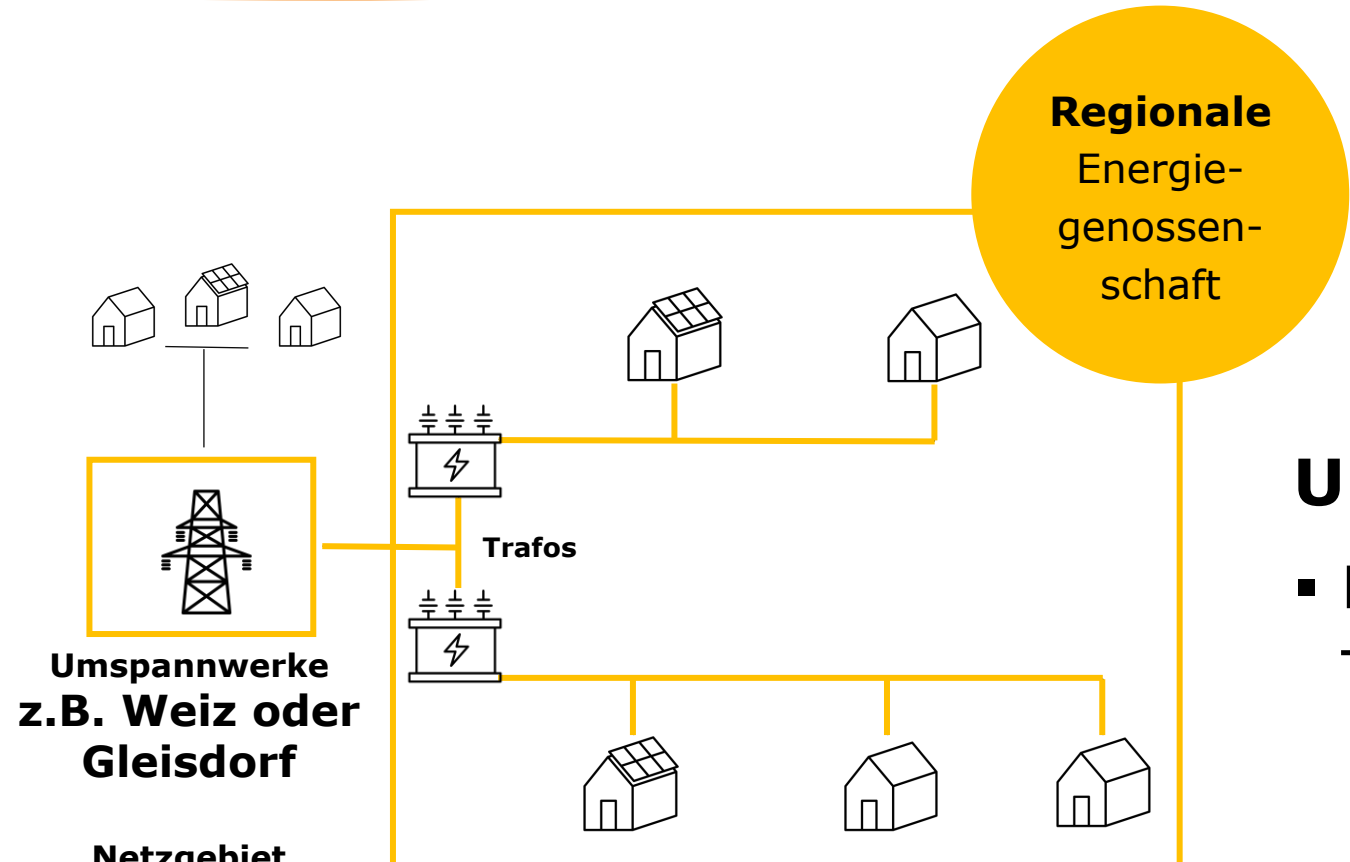
- Mindestens zwei Mitglieder
- Eigene juristische Person (Verein o. Genossenschaft)
- Vertrag mit Energieversorger bleibt bestehen



NETZBETREIBER



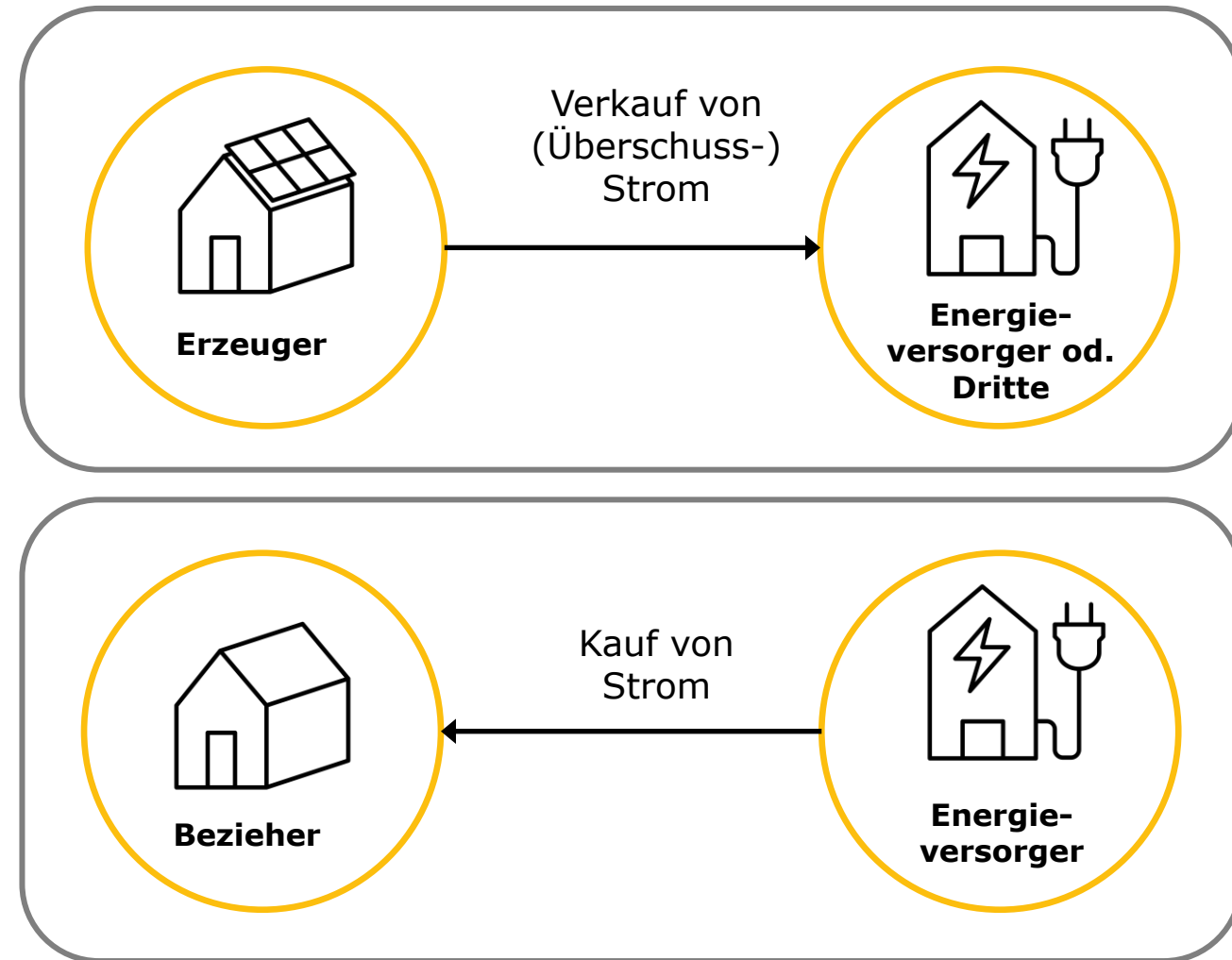
NAHBEREICH



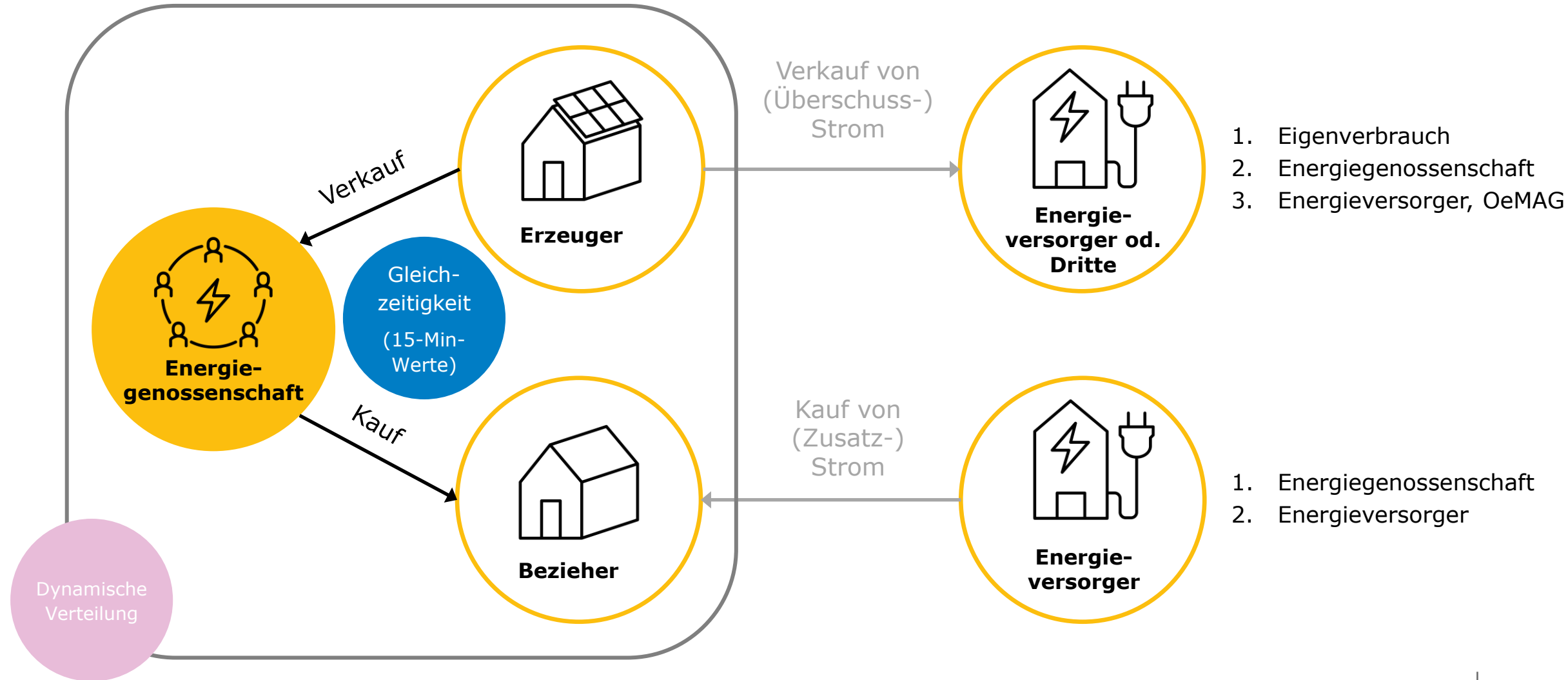
Umspannwerk als Fokus

- Mittelspannungsverteilnetz = Tätigkeitsgebiet

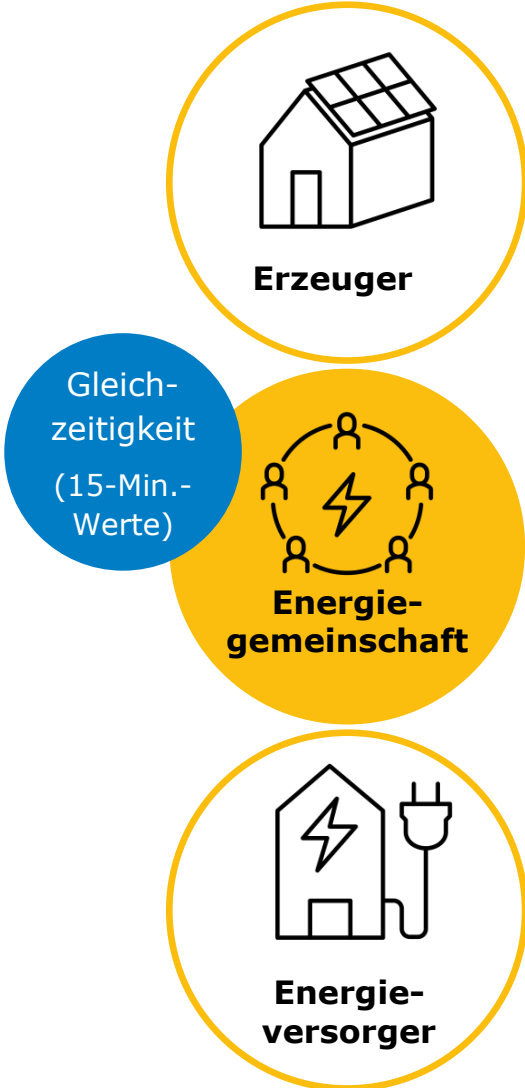
ENERGIESYSTEM BISHER



NEUE MARKTROLLE: ENERGIEGENOSSENSCHAFT



WIE ERFOLGT DIE ZUTEILUNG



1. Eigenverbrauch von der eigenen Erzeugungsanlage
 - Am eigenen Grundstück
2. „Eigenverbrauch“ über die Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft (NEU)
 - In der Region
3. Restbezug bzw. -einspeisung über den Energieversorger

BEGÜNSTIGUNG BEIM STROMBEZUG



Netz-
entgelt

Preisvorteil für EG-Mitglieder

-28% auf NE 6/7 (**-2,47** Cent/kWh*)

*) Anschluss NE7, nicht gemessene Leistung

Abgaben

Preisvorteil für EG-Mitglieder

Erneuerbarer-Förderbeitrag entfällt
(-0,10 / -0,82 Cent/kWh)

Elektrizitätsabgabe entfällt
(-0,58 Cent/kWh)

Energie-
preis

**Entscheidung liegt bei
der Energiegenossenschaft**

Begünstigung Strombezug: 3,19 - 3,87 Cent/kWh netto

EINSPEISEVERGÜTUNG – 2026



Vorteil Einspeiser Ø 2025 = 2,7 cent/kWh

PREISVORTEIL



| | NE 7 | |
|--|-------------------|-------|
| | Energie-Lieferant | EEG |
| Einspeisevergütung (Cent/kWh) | | 9,00 |
| Kosten Abrechnung/kWh | | 1,00 |
| Deckungsbeitrag für EG | | 1,50 |
| Energiepreis (Cent/kWh) | 11,50 | 11,50 |
| Netznutzung-Arbeitspreis (Cent/kWh) | 8,82 | 6,35 |
| Netzverlustentgelt (Cent/kWh) | 0,34 | 0,34 |
| Elektrizitätsabgabe (Cent/kWh) | 0,10 | 0,00 |
| Erneuerbare Förderbeiträge (Cent/kWh) | 0,62 | 0,00 |
| Netto Strompreis (Cent/kWh) | 21,38 | 18,19 |
| Umsatzsteuer 20% (Cent/kWh) | 4,28 | 3,64 |
| Brutto Strompreis (Cent/kWh) | 25,65 | 21,82 |

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Preisvorteil EEG netto (Cent/kWh) | 3,19 |
| Preisvorteil EEG brutto (Cent/kWh) | 3,83 |

Preise für 2026

Einspeisetarif

9 Cent pro kWh

Energiebezug

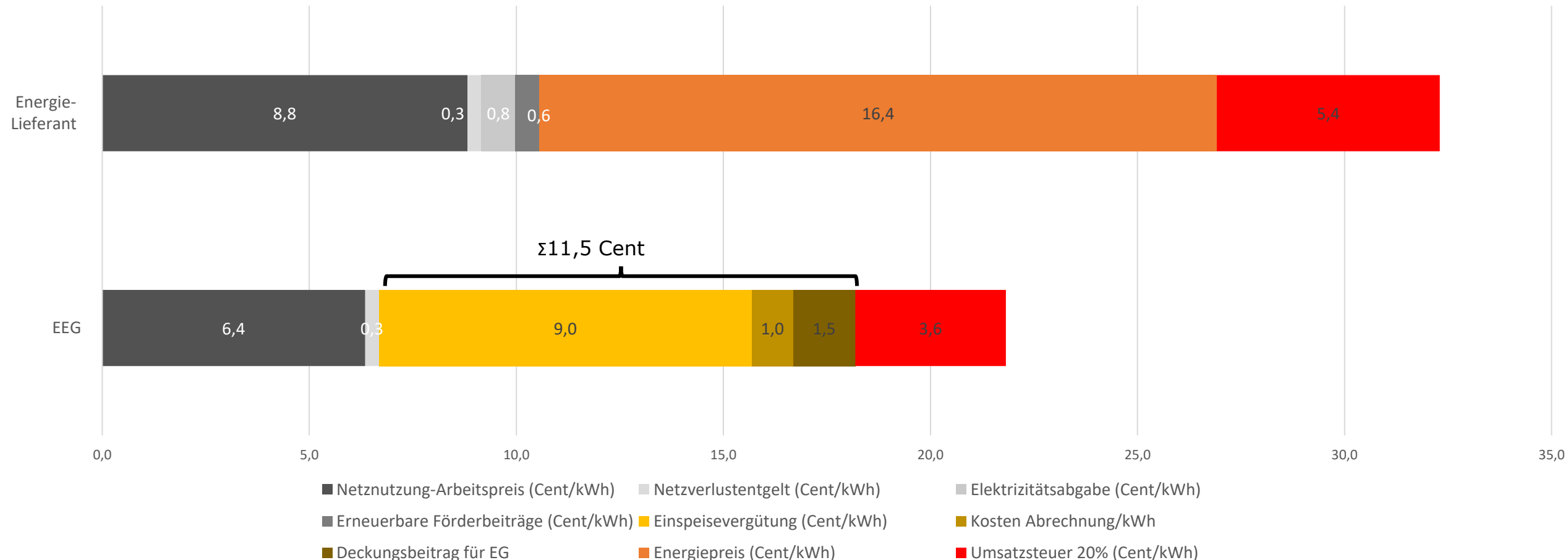
11,5 Cent pro kWh
exkl. 20 % USt.

Bezugspreis
nach Ersparnis
8,31 / 7,63
Cent
pro kWh

PREISVORTEIL STROMBEZUG

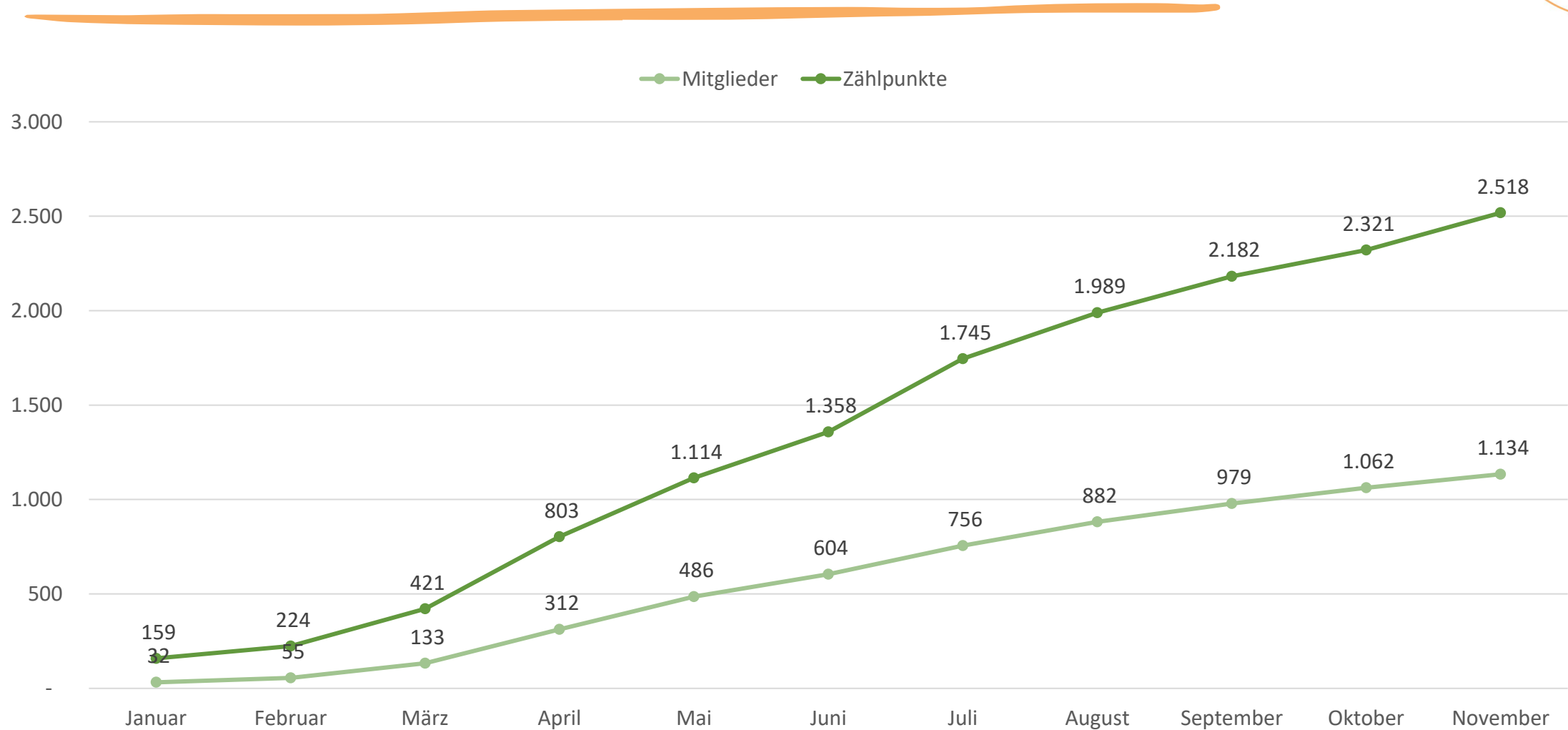


Flexible Stromkosten in cent pro kWh auf NE7

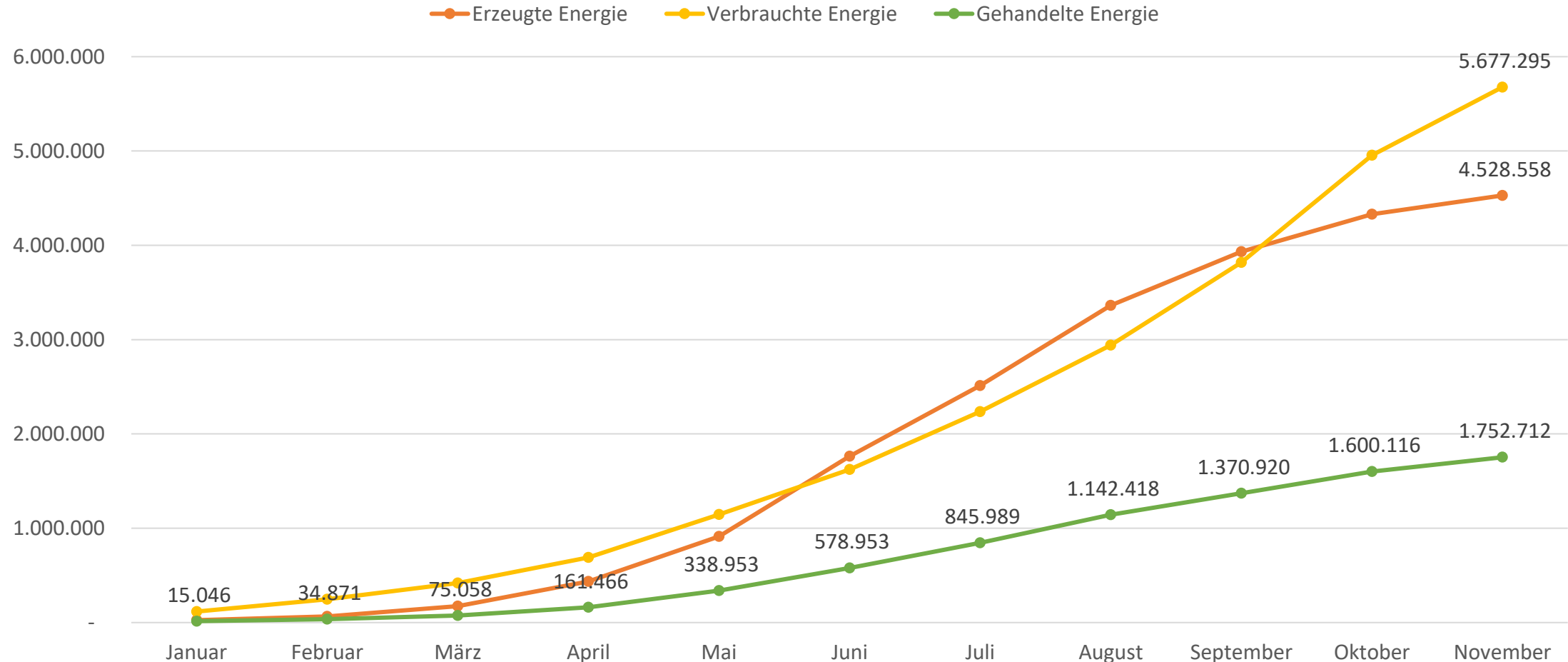


Vorteil Strombezug – 2026 (netto) rund 11,08 Cent/kWh

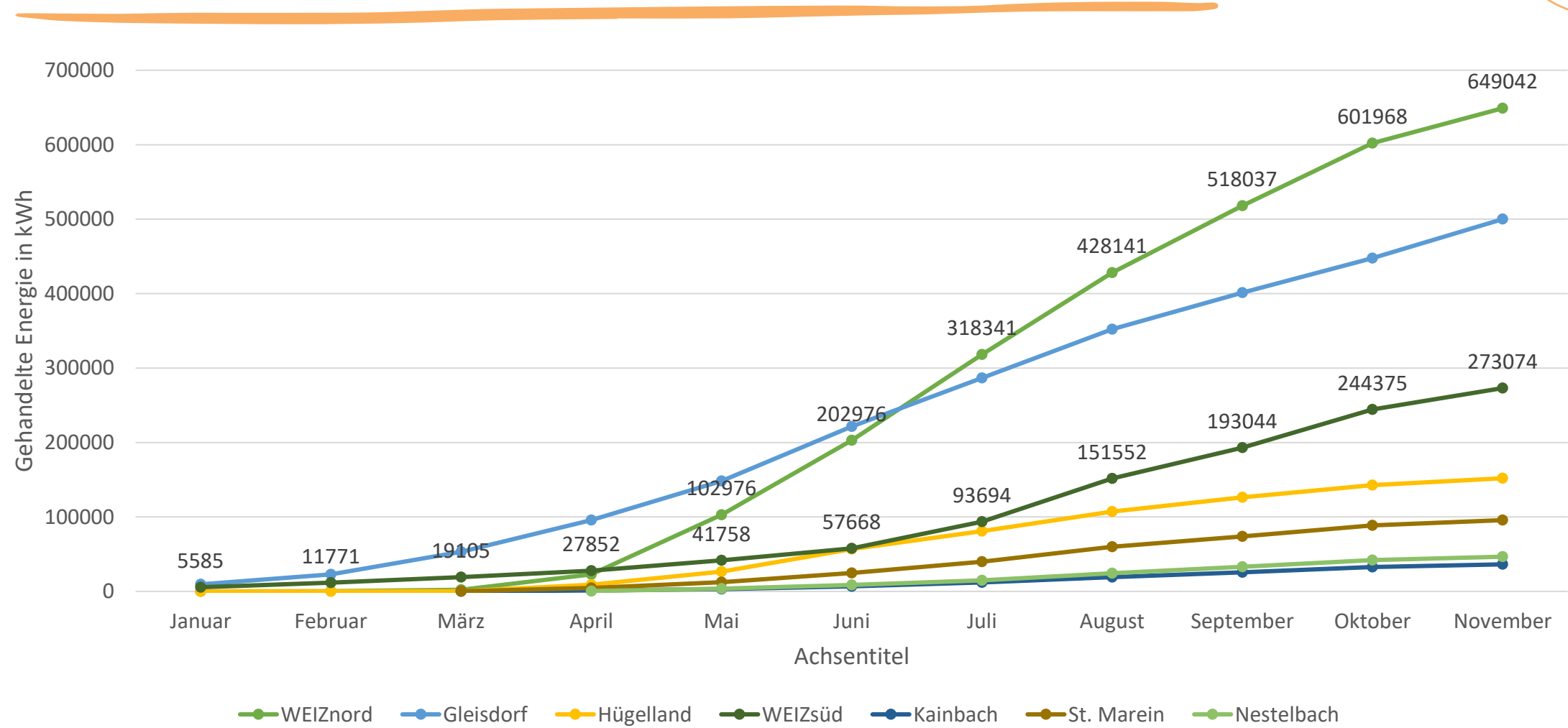
ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN REGION WEIZPLUS



ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN REGION WEIZPLUS



ERNEUERBARE-ENERGIE-GEMEINSCHAFTEN REGION WEIZPLUS



Einsparungen für Strombezug

Durchschnittliche Ersparnis 7 Cent / kWh netto

Ersparnis für alle Mitglieder gesamt: **122.690 €** netto

Mehrerlöse bei Stromeinspeisung

Durchschnittlicher Mehrerlös 2 Cent / kWh netto

Mehrerlös für alle Mitglieder gesamt: **35.054 €** netto

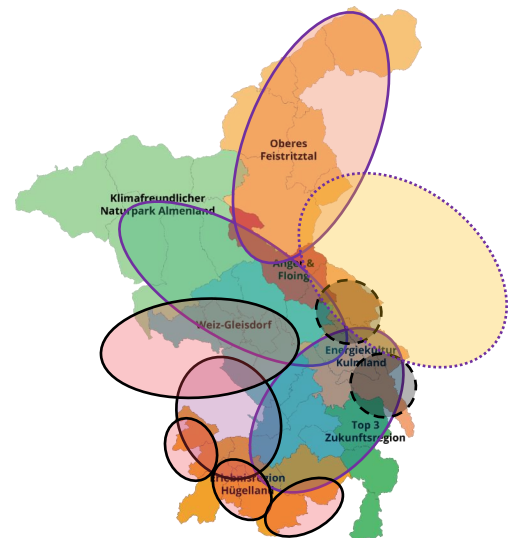
rund **160.000 €** netto **regionale Wertschöpfung**
(50-200 € pro Jahr und Haushalt – v.a. Verbraucher !)



WIE WERDE ICH MITGLIED?



- Aktuell: Mehrere Netzbetreiber in der Gemeinde aktiv (4 im Kulmland)
- Woher weiß ich, an welcher EEG ich teilnehmen kann?
 - Zählpunkt kontrollieren (33-Stellen auf Stromrechnung)
 - AT00**8200** 00000 0000000000 00xxxxxxxx → **E-Netze Stmk** → Energieinitiative
 - AT00**8130** 08321 00000000000 00xxxxxxxx → **Feistritzwerke** → Energieinitiative
 - AT00**8690** 08265 00000000000 00xxxxxxxx → **EW Schaffler** → So-Strom
 - AT00**8910** 00000 00000000000 00xxxxxxxx → **EW Stubenberg** → So-Strom

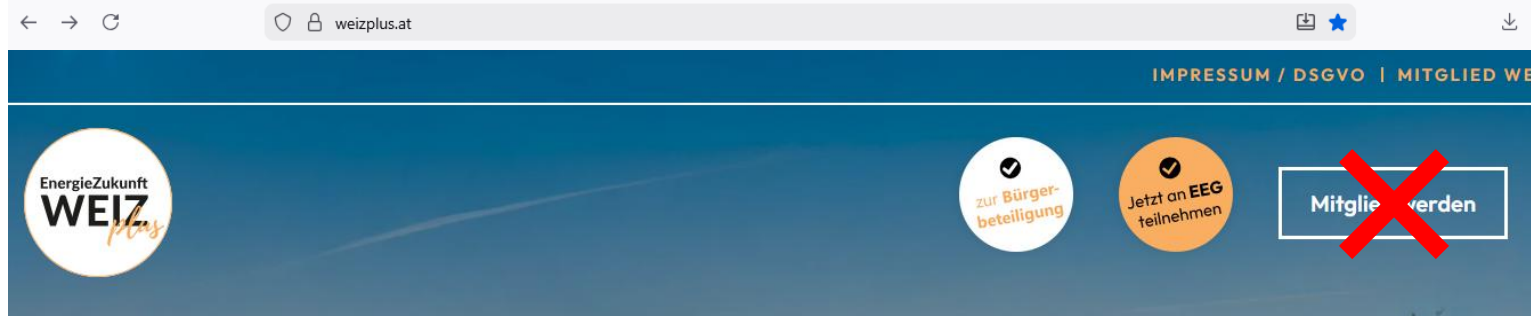


so/strom

WIE WERDE ICH MITGLIED?



- Wir unterstützen bei Zuweisung: www.weizplus.at



Schritt für Schritt:
Beitritt zu einer Energiegenossenschaft

**Unverbindliche Vorregistrierung zur
Teilnahme an erneuerbaren
Energiegemeinschaften in unserer Region**

Anrede Vorname* Nachname*

Zählpunktnummer(n)* - (33-stellige Nummer ohne Trennzeichen, zu finden auf der Stromrechnung)

Straße* Hausnummer* PLZ* Ort*

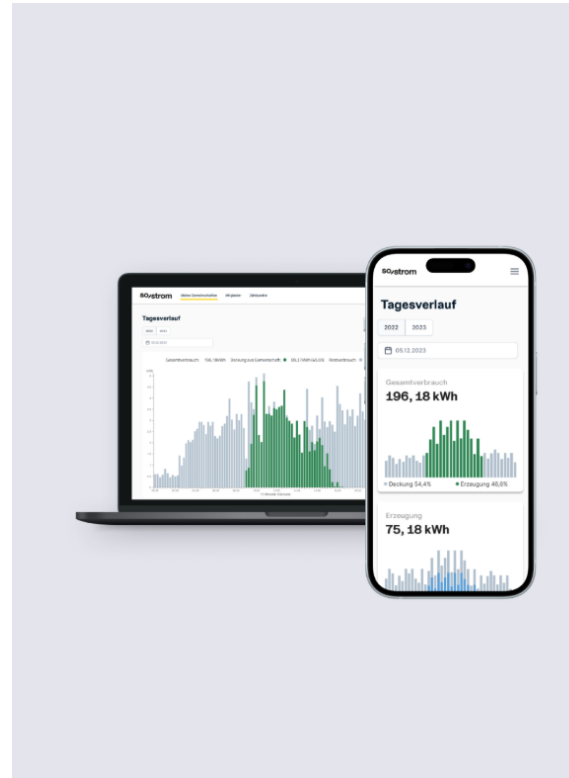
Email* Telefonnummer

Ich habe die [Datenschutzerklärung](#) gelesen und akzeptiere sie.*

Senden



REGISTRIERUNG DURCHFÜHREN & ANMELDUNG IM ABRECHNUNGSPORTAL



EURE GEMEINSCHAFT. UNSER PORTAL.

Mit unserem Portal alles im Blick.

Zum Portal

Stammdaten, Energiemengen oder laufende Abrechnung – mit dem so-strom-Portal sind alle informiert. Einfach, sicher, transparent – das schafft Vertrauen.



so/strom

PLATTFORM – ONBOARDING



The registration landing page features the Energie Initiative Steiermark logo and the tagline "Eine Idee von Raiffeisen". It highlights the opportunity to become an "Energie-Teamplayer" and provides a "Check" link for registration. It also asks if the user has an existing account. A placeholder email address is provided, marked as a required field (* Pflichtfeld). A large yellow "WEITER" button at the bottom is used to proceed.

Registrierung

Werde jetzt ein Energie-Teamplayer!

Jetzt den unverbindlichen Check machen und gleich kostenlos registrieren!

Sie haben schon ein Konto?

rlbstmktest+20240514_Test12@gmail.com

* Pflichtfeld

WEITER

The onboarding process is shown at step 5, "Vertragsunterzeichnung". The page title is "Herzlich Willkommen". It displays a list of documents for signature under the heading "Test EEG - Standort Test 12". Each document has a download icon, a "Unterschriebene Datei hochladen" (Signed file upload) icon, and a file preview. The steps completed so far are: Registrierung, Kontaktdaten, Standort, Auswahl EEG. The next steps are: Vertragsunterzeichnung, Abschluss.

Herzlich Willkommen

Registrierung, Kontaktdaten, Standort, Auswahl EEG, **5 Vertragsunterzeichnung**, Abschluss

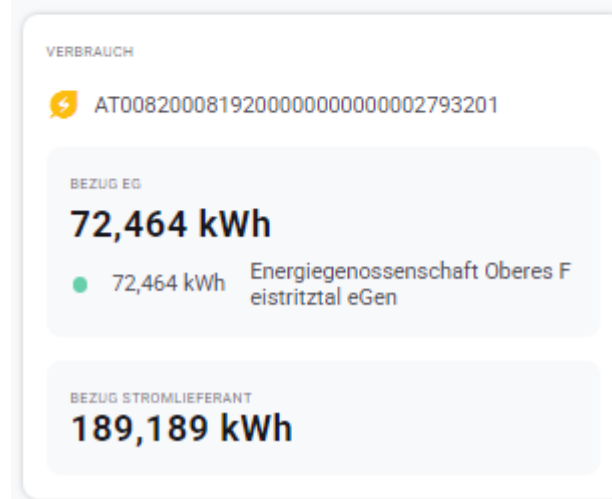
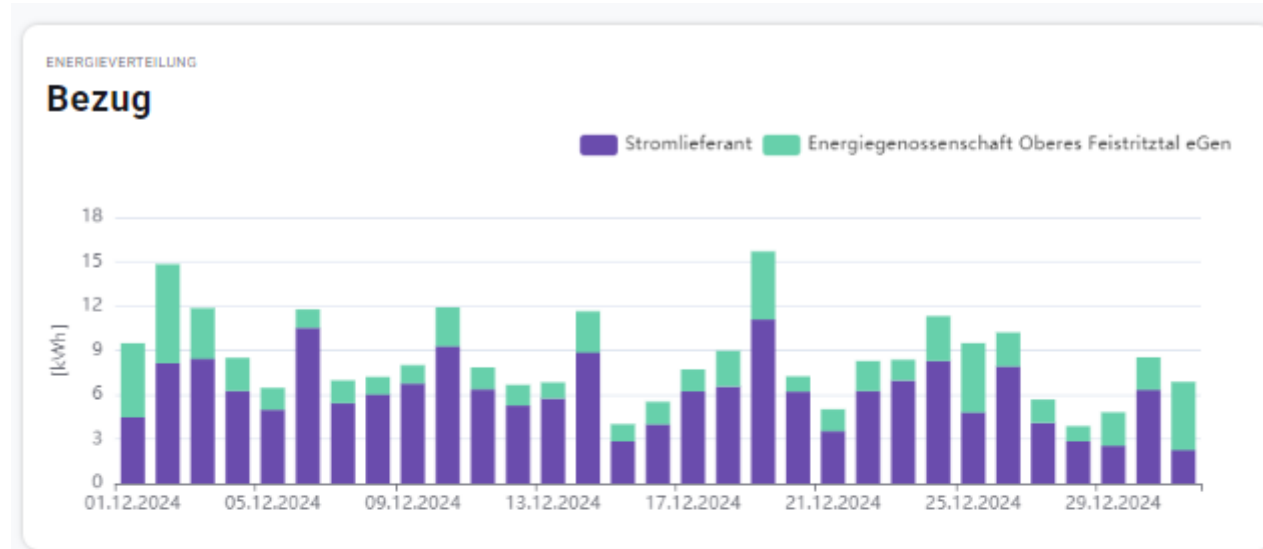
Vertragsdokumente unterzeichnen

Test EEG - Standort Test 12

| Dokument | Aktionen |
|---|---|
| AGB - Betriebsführungsvertrag Überschusseinspeiser Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |
| AGB - Energieliefervertrag Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |
| Beitrittskündigung Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |
| Betriebsführungsvertrag Überschusseinspeiser Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |
| Energieliefervertrag Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |
| Sepa Original | Download, Unterschriebene Datei hochladen |

ZURÜCK WEITER

PLATTFORM DASHBOARD UND RECHNUNG



Herr
.....
Stegersbach, 18.08.2024

RECHNUNG NR.: 101168202407000068

Abrechnungszeitraum 01.07.2024 bis 31.07.2024
Anlagenadresse
Zählpunkt

Ihr Verbrauch gemäß EDA-Datenauszug
Ihr gesamter Energieverbrauch im Abrechnungszeitraum 211,77 kWh
Davon von der Energiegenossenschaft bezogen 208,67 kWh

Ihr Tarif für den Energiebezug aus der Energiegenossenschaft
Ihr Strompreis pro kWh gemäß Energieliefervertrag 13,00 Cent

Ihre Kosten für den Energiebezug aus der Energiegenossenschaft
Energiebezug exkl. USt. 27,13 Euro
Umsatzsteuer 20 % 5,43 Euro
Ihre Stromrechnung inkl. USt. beträgt 32,55 Euro

Der Betrag in der Höhe von € 32,55 Euro wird bis zum Monatsende vom Konto AT abgebucht.
Für die aus der Energiegenossenschaft bezogene Energiemenge reduzieren sich die gesetzlich geregelten (Netz-)Entgelte/Abgaben. Diese Reduktionen werden in weiterer Folge auf der Abrechnung ihres Netzbetreibers ausgewiesen.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre Energiegenossenschaft Region Deutschlandsberg UM4 eGen
Raiffelsenstraße 1, 8530 Deutschlandsberg • UID: ATU79765149

Ihr Abrechnungsdienstleister
Energie Kompass GmbH | team4.energy
7551 Stegersbach | Herrschaweg 29
info@team4.energy | www.team4.energy

team4.energy Österreichische unabhängige Energiegenossenschaften

ONBOARDING



The screenshot shows a registration form for the Energie Initiative Steiermark. At the top right is the logo 'ENERGIE INITIATIVE STEIERMARK' with the tagline 'Eine Idee von Raiffeisen'. Below it is the heading 'Registrierung' and the main title 'Werde jetzt ein Energie- Teamplayer!'. A sub-instruction 'Jetzt den unverbindlichen Check machen und gleich kostenlos registrieren!' is followed by a link 'Sie haben schon ein Konto?'. A text input field contains the email address 'rlbstmktest+20240514_Test12@gmail.com'. A note below the field says '* Pflichtfeld'. At the bottom is a large yellow button labeled 'WEITER'.

<https://portal.energieinitiative.at>

Schritte

- 1) Registrierung**
- 2) Vertragsunterzeichnung**
- 3) Energiedatenfreigabe**

Zählpunkt beim Netzbetreiber

ENERGIEDATENFREIGABE



The screenshot shows the ENERGIE NETZE STEIERMARK service portal. At the top left is the logo 'ENERGIE NETZE STEIERMARK' with the subtext 'Ein Unternehmen der ENERGIE STEIERMARK'. To the right are links for 'Mein Serviceportal' and 'Zur Homepage'. Below these are navigation tabs: 'Meine Anlagen', 'Statistik', 'Verrechnung', and 'Service'. A dropdown menu from 'Service' contains options: 'Anmeldung (Belieferungswunsch)', 'Hausanschluss', 'Fertigmeldung Erzeugungsanlage' (with a small icon of a wind turbine), 'E-Ladestation', and 'Energiedatenfreigaben'. The 'Energiedatenfreigaben' button is highlighted with a yellow border and a cursor icon. On the left, there's a 'Nachricht senden' button and a section titled 'Meine Anlagen' with tabs 'Alle' (underlined) and 'Strom'.

- Unter dem Menüpunkt „Services“ auf „Energiedatenfreigaben“ klicken

ENERGIEDATENFREIGABE



BENUTZER ANTRÄGE ANLAGEN DATEN ➔ ABMELDEN

Datenfreigaben

Hier können Sie Einstellungen für die Freigabe Ihrer Daten für andere Marktteilnehmer wie Dienstleister oder Energiegemeinschaften (EEG) treffen.

Offene Anfragen

Hier finden Sie Anforderungen für Zugriff auf Daten welche Sie noch nicht bestätigt haben.

| Betroffener Zählpunkt | Marktpartner | Datentyp & Zeitraum | Freigabe |
|---|---|--|--|
| AT008130 [REDACTED] Anlage 44 [REDACTED] | EEG RC102248 Energiegenossenschaft Region Ilz eGen | Teilnahme Gemeinschaft ab 18.06.2024 <i>Freigabe Frist: 17.07.2024</i> | <input checked="" type="checkbox"/> Zustimmen <input type="checkbox"/> Ablehnen |

Aktive Freigaben

Hier finden Sie Ihre aktuell erteilten Datenfreigaben. Auf Wunsch können Sie eine aktive Freigabe widerrufen, diese Entscheidung wird dem jeweiligen Marktpartner übermittelt. Bitte beachten Sie mögliche Folgen des Widerrufs wie z.B. die Abmeldung von einer Energiegemeinschaft.

| Betroffener Zählpunkt | Marktpartner | Datentyp & Zeitraum | Freigabe |
|---|---|---|-------------------------------------|
| AT008130 [REDACTED] Anlage 44 [REDACTED] | EEG RC102248 Energiegenossenschaft Region Ilz eGen | Teilnahme Gemeinschaft ab 18.06.2024 | <input type="checkbox"/> Widerrufen |
| AT008130 [REDACTED] Anlage 44 [REDACTED] | EEG RC102248 Energiegenossenschaft Region Ilz eGen | Teilnahme Gemeinschaft ab 18.06.2024 | <input type="checkbox"/> Widerrufen |
| AT008130 [REDACTED] Anlage 44 [REDACTED] | EEG RC102248 Energiegenossenschaft Region Ilz eGen | Teilnahme Gemeinschaft ab 18.06.2024 | <input type="checkbox"/> Widerrufen |

VERTRAUENSWÜRDIGE PARTNER UND LEISTUNGEN



- Gründung
- Verwaltung und Support
- Öffentlichkeitsarbeit



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



Innovationszentrum
WEIZ.
Der Standort für Forschung, Bildung & Wirtschaft



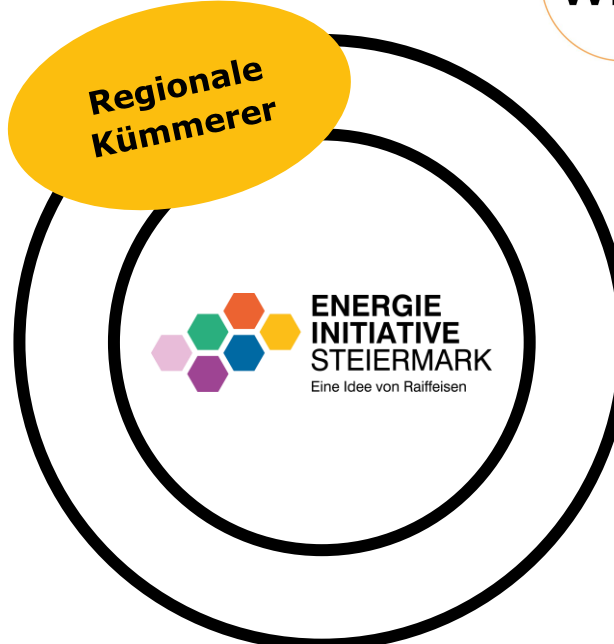
- Energie-Monitoring, Weiterentwicklung und Optimierung (Akteure, Anlagen, Speicher)
- Langfristig übergeordneten Blick auf Region (regionale Ressourcen)
- Fördermittel Wien/Brüssel für Region



- Jahresabschlussprüfung
- Rechtsberatung



- Buchhaltung
- Steuer
- Jahresabschluss



- Homepage
- Mitgliederdatenbank



- Vertragsabwicklung
- Energiewirtschaftliche Abwicklung
- Plattform und Stromrechnung

ZUSAMMENFASSENDER ÜBERBLICK



- Attraktive und **faire Strompreise**
- **Keine Fixkosten, Keine versteckten Kosten**
keine monatlichen Gebühren (z.B. pro Zählpunkt)
- Einmaliger **Genossenschaftsanteil** in Höhe von EUR 10,-
- **Verträge mit Energieversorgern bleiben** bestehen
- **Umweltfreundlicher, regional erzeugter Strom** – stärkt die Region

Durch eine **Erneuerbare Energie-Gemeinschaft (EEG)** kann **lokal produzierter Ökostrom** zu günstigen und stabilen Preisen regional gehandelt werden und die Wertschöpfung somit in der Region verbleiben.



= Bundesministerium
Innovation, Mobilität
und Infrastruktur

 Das Land
Steiermark
→ Abteilung 15 Energie, Wohnbau, Technik



Unterstützung & Hilfe bei der Anmeldung



Robert Matzer, KEM-Kulmland

Flexible Terminvereinbarungen:

Telefon 0680 21 10 546

E-Mail an robert.matzer@kulmland.com



Mitmachen bei Energiegemeinschaften im Kulmland

Die Zukunft der Energieversorgung liegt in unseren Händen. Das Kulmland setzt derzeit mit Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaften (EEGs) ein starkes Zeichen für nachhaltige Energiegewinnung und regionale Unabhängigkeit.

Energiegemeinschaften ermöglichen das regionale Verteilen von erneuerbar erzeugtem Strom und jeder der mitmacht, kann sich durch das Wegfallen der Netzgebühren Kosten sparen. Umgekehrt ist auch ein höherer Tarif, im Vergleich zum freien Marktpreis, für die Einspeisung von Photovoltaikanlagen möglich. Das Ziel ist eine flächendeckende Versorgung mit Energiegemeinschaften in der KEM-Region Energiekultur Kulmland. Dazu wurden zahlreiche Vorgespräche geführt und schließlich, gemeinsam mit der Energiezukunft WeizPLUS, ein Konzept von Genossenschaften und Vereinen in Umsetzung gebracht. Auch alle Gemeinden sind mit ihren Erzeugungs- und Verbraucheranlagen dabei. Dies ermöglicht ein ausreichend großes Handelsvolumen an Strom, damit Einsparungen tatsächlich bei den Teilnehmerinnen und Teilnehmern ankommen und auch die Netze entlastet werden. Im Netzgebiet der Feistritzwerke und Energenetze Steiermark wurden bereits Gemeinschaften in Kooperation mit der Raiffeisen Energieinitiative auf den jeweiligen Umspannwerken gegründet. Die verbleibenden Netzgebiete der E-Werke Schäfler (Gersdorf) und Stubenberg wurden abgestimmt und starten ab Jänner 2026. Die wichtigsten Infos zu Kosten und Konditionen sowie aktuelle Info-Veranstaltungen in den Gemeinden finden Sie [hier](#).

Kurzinfos

Kosten je Mitglied:

Fixe Kosten (einmalig ein Geschäftsanteil): EUR 10,- einmalig

Keine weiteren laufenden Fixkosten

Höhe Tarife:

Netto Einspeisetarif EEG: 9,0 Cent/kWh

Netto Verkaufspreis EEG: 11,5 Cent/kWh

Tarifanpassung: Jährlich (notfalls quartalsweise möglich)

Statuten, Verträge und Onboarding: digital & automatisiert

Info-Veranstaltungen

EG Stubenberg Umspannwerk Gleisdorf: 14. Jänner 2026 um 18 Uhr im Gemeindesaal Stubenberg

EG Gersdorf Umspannwerk Gleisdorf: 19. Jänner 2026 um 18 Uhr im Mehrzwecksaal der VS Gersdorf

EG Umspannwerk Hartberg Netzgebiet Feistritzwerke befindet sich in Abstimmung und soll 2026 gestartet werden.

Mitmachen

Genaue Informationen zu Netzgebieten und Umspannwerken erhalten Sie bei den Infoveranstaltungen.

EG Umspannwerk Gleisdorf, Netzgebiet Feistritzwerke

Gemeinden: Ilztal, Pischeldorf, Teilgebiete Gersdorf, Feistritztal, Stubenberg

<https://www.energieinitiative.at/index.php/energiegenossenschaften/eg-umspannwerk-gleisdorf-um2>

EG Umspannwerk Weiz Nord, Netzgebiet Energenetze Steiermark

Gemeinden: Ilztal (Teilgebiete Nord), Pischeldorf (Teilgebiete)

<https://www.energieinitiative.at/index.php/energiegenossenschaften/eg-weiz-nord>

EG Ilz, Netzgebiet Feistritzwerke

Gemeinden: Teilgebiete Feistritztal, Gersdorf

<https://www.energieinitiative.at/index.php/energiegenossenschaften/eeg-region-ilz>



Unterstützung & Hilfe bei der Anmeldung



Andrea Dornhofer



Katharina Halper

Flexible Terminvereinbarungen:

Telefon 0664/60931174

E-Mail an k.halper@weizplus.at

BERATUNGSTAGE



ERNEUERBARE ENERGIEGEMEINSCHAFT in Weiz

Auch im Frühling 2026 gibt es **mittwochs** im **Coworking Space Weiz - Hauptplatz 12** die Möglichkeit, persönliche Beratung und Hilfestellung zur Anmeldung bei einer Energiegemeinschaft zu erhalten.

BERATUNGS-TERMINE

Jeweils von 8 – 13 Uhr

| | |
|------------------|------------------|
| Mi., 14. Jänner | Mi., 25. Februar |
| Mi., 21. Jänner | Mi., 04. März |
| Mi., 28. Jänner | Mi., 18. März |
| Mi., 11. Februar | Mi., 25. März |
| MI., 18. Februar | |

Anmeldung:

Wir bitten um Voranmeldung, damit wir uns für alle Interessierten ausreichend Zeit nehmen können:

📞 03172 603-1120

✉️ energiewerk@innovationszentrum-weiz.at

Mitzubringen:

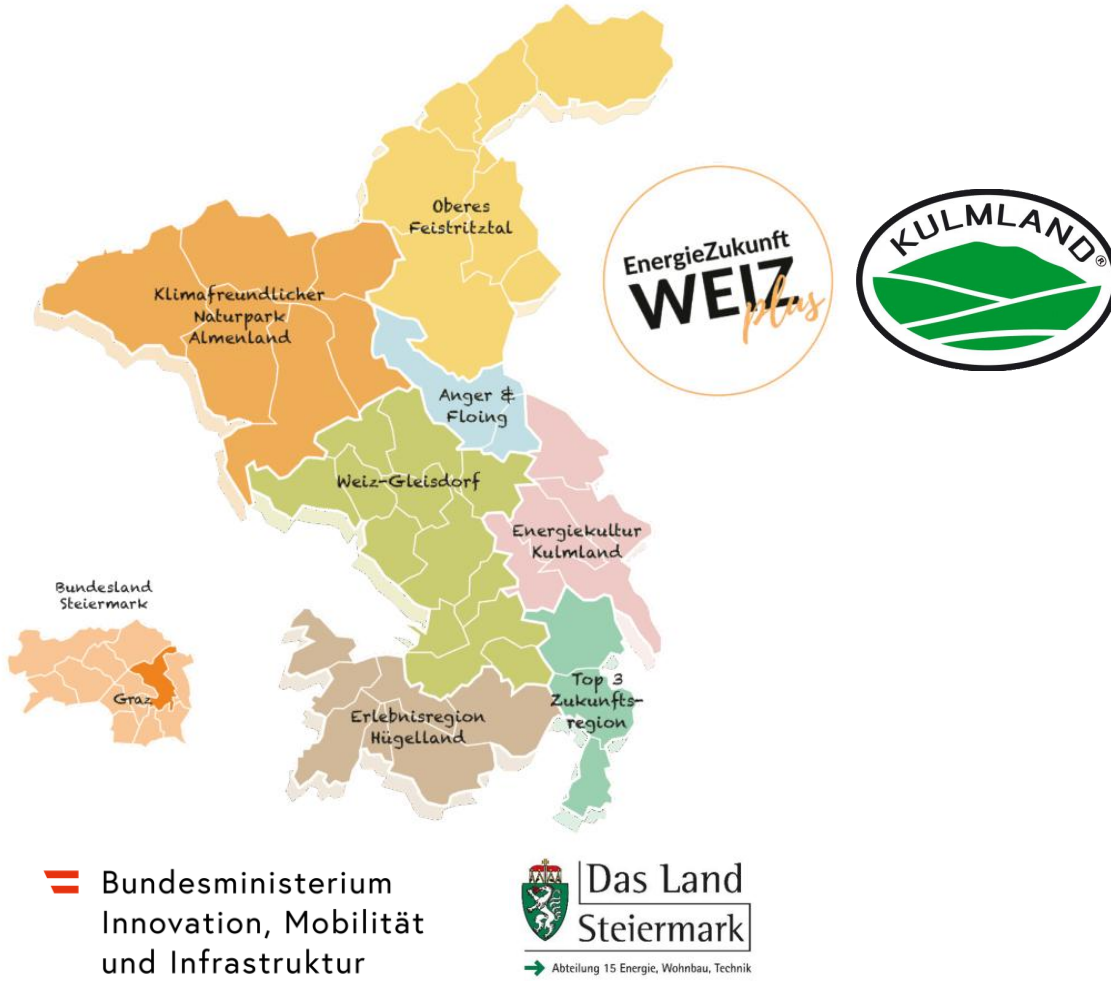
Damit wir den Anmeldeprozess direkt vor Ort abschließen können, bitten wir Sie, folgende Dinge mitzubringen:

- Ausweis
- Jahresstromabrechnung
- Kontodaten
- Zugang E-Mail-Postfach
- Netzzugangsvertrag bzw. PIN*

*Den PIN erhalten Sie online bei der erstmaligen Registrierung im Serviceportal der E-Netze Steiermark (portale.netze.at) oder von Ihrem Netzzugangsvertrag.

Die Teams vom Innovationszentrum W.E.I.Z. und der EnergieZukunft WEIZplus freuen sich auf Ihr Kommen:
Rafael Bramreiter, Andrea Dornhofer-Breisler, Katharina Halper, Günther Maier, Stephan Pessl.





Eine Region auf ihrem Weg zu 100 % Erneuerbarer Energie

Mitmachen und die EnergieZukunft gestalten!