 Bundesministerium
Innovation, Mobilität
und Infrastruktur

 Das Land
Steiermark
→ Abteilung 15 Energie, Wohnbau, Technik

energie  **region**
WEIZ-GLEISDORF

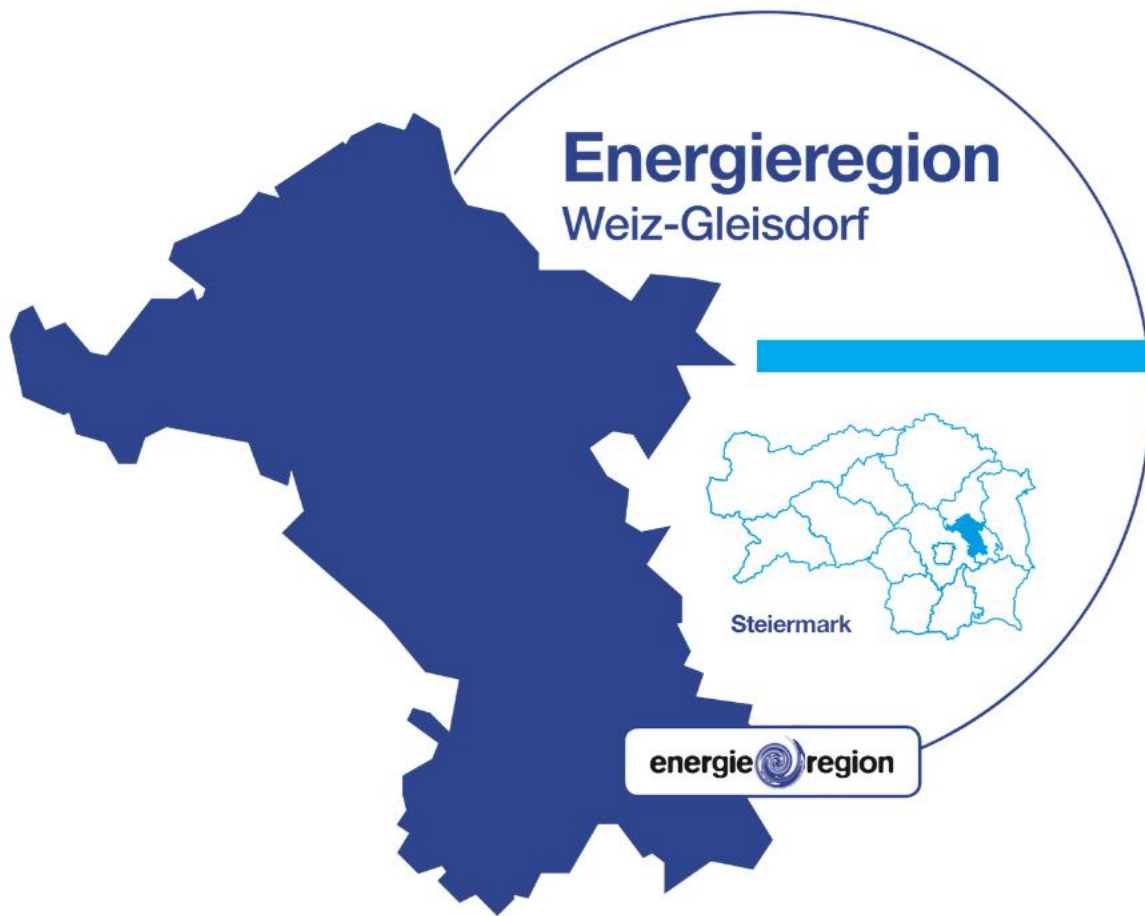
EnergieZukunft
WEIZ
plus



Energiegemeinschaften in der Region WEIZplus

Infoabend – 20.04.2026 – Puch bei Weiz

Christian Hütter und Rafael Bramreiter



Energieregion Weiz-Gleisdorf

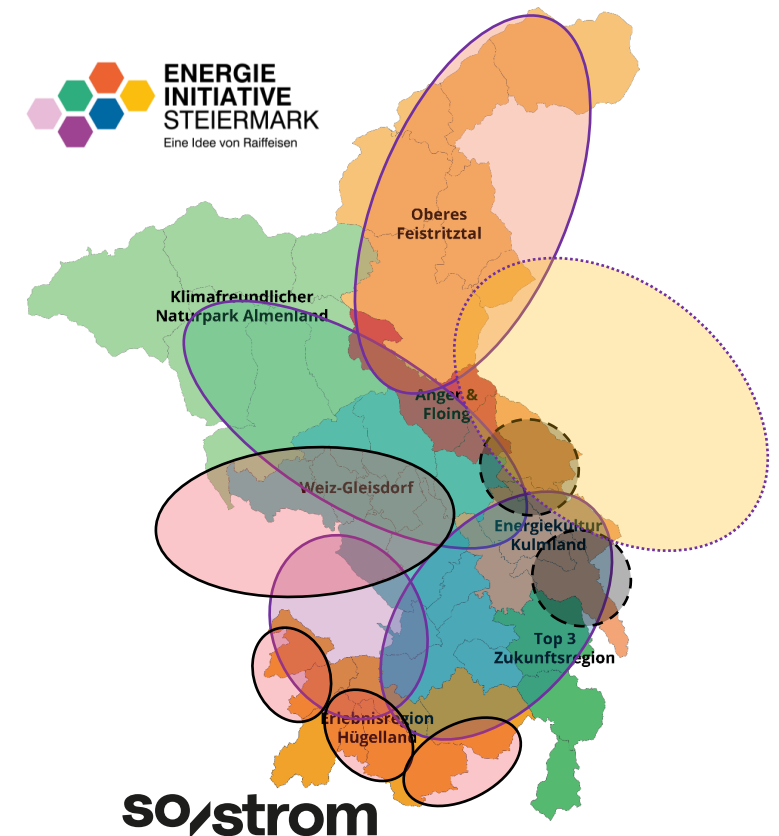
Unsere Region

- Seit 1996
- 12 Gemeinden
 - 2 Städte
 - 10 ländliche Gemeinden
- 48.500 Einwohner:innen
- Schwerpunkte: **ENERGIE & KLIMA**

EnergieZukunft Weizplus eGen

Reallabor WEIZplus

- Gründung der **Genossenschaft** am 21.12.2023
- **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, Fernwärmenetze, Zukunftstechnologien
 - Einfacher Eintritt – **Direkte finanzielle Beteiligung** | (Finanzielle) Einbindung schafft Akzeptanz („Meine Anlage“)



AGENDA

- Grundlagen Energiegemeinschaften
- EG WEIZnord – Struktur & Versorgung
- EG WEIZnord – Tarife & Preisvorteile
- EG WEIZnord - Teilnahme
- EG WEIZnord – Zusammenfassung
- Fragen & Antworten

Gesetzlicher
Rahmen:

**EAG,
EIWOG
2010**

seit 28.07.2021

GRUNDLAGEN

ENERGIEGEMEINSCHAFTEN



ENERGIEGEMEINSCHAFT

DEFINITION



STROM...



ERZEUGEN



VERBRAUCHEN



VERKAUFEN



SPEICHERN



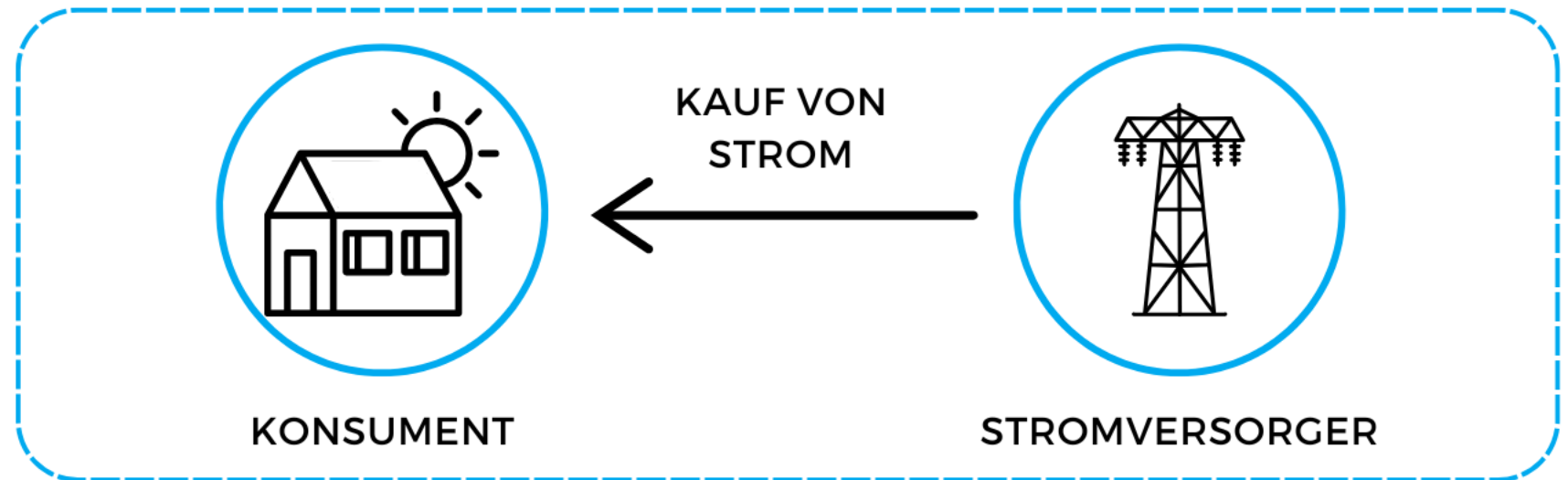
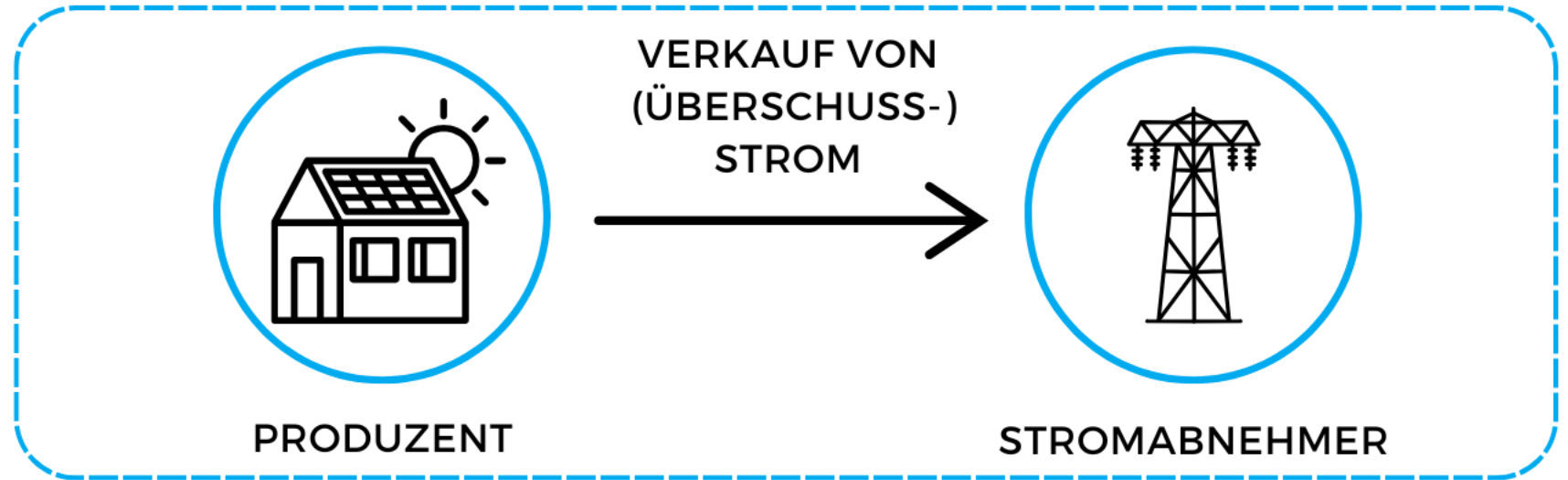
ÜBER DAS ÖFFENTLICHE
STROMNETZ



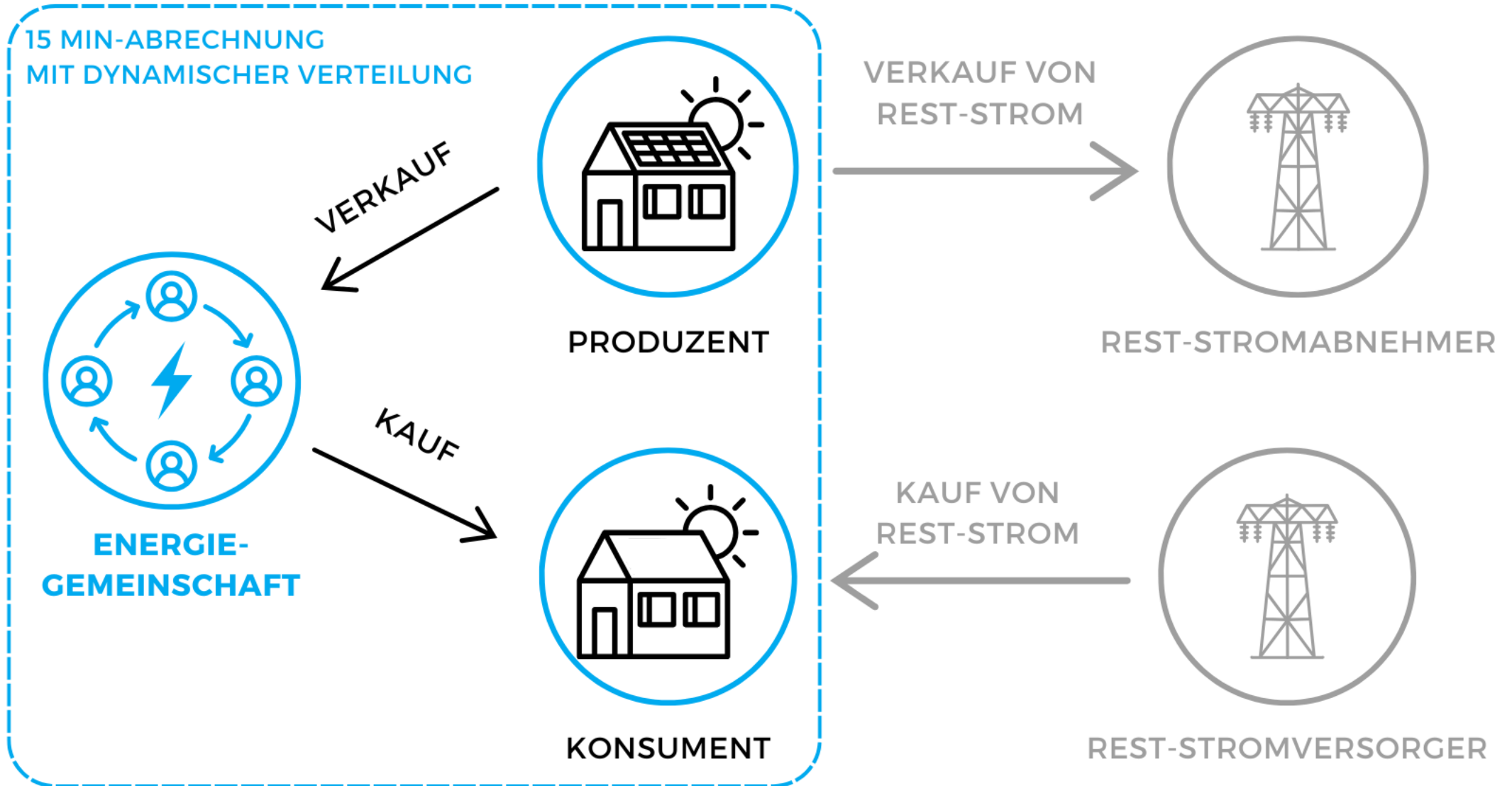
ENERGIEGEMEINSCHAFT

STRUKTUREN

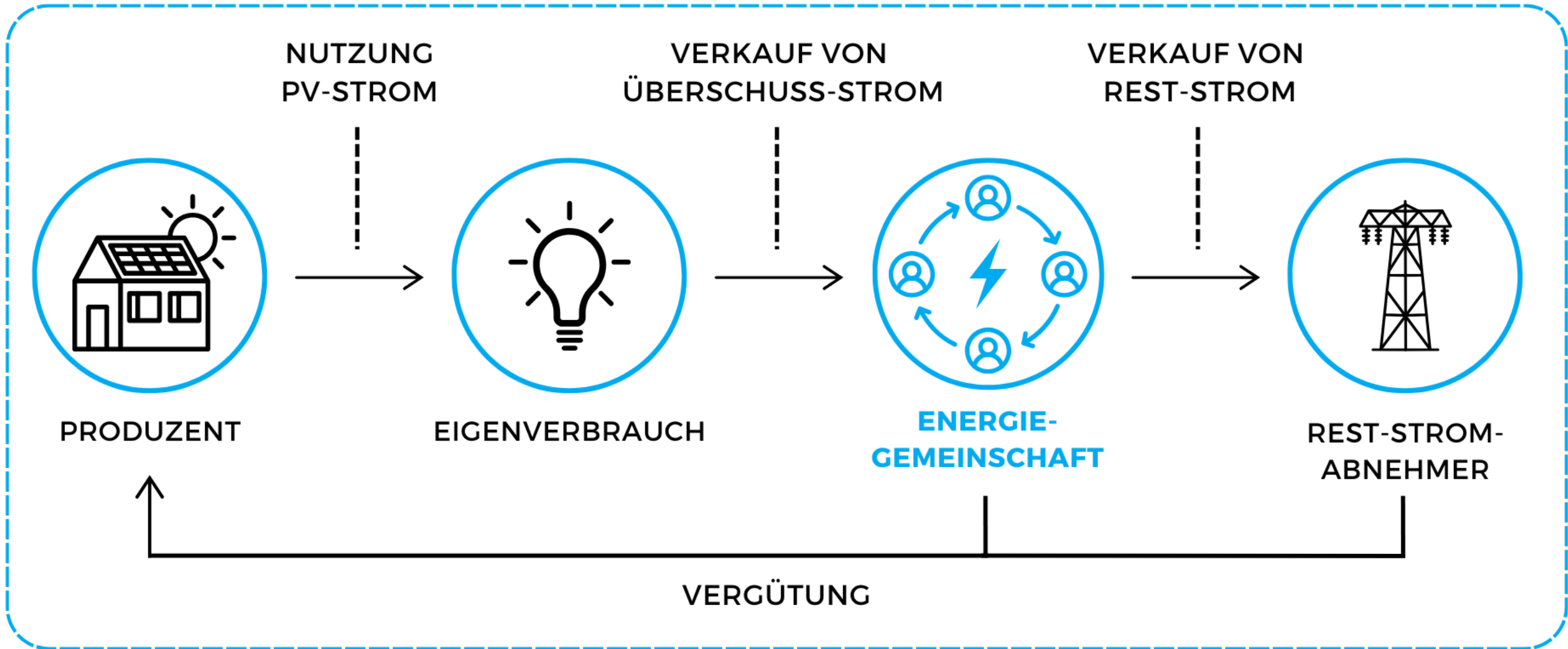
KLASSISCHES SYSTEM



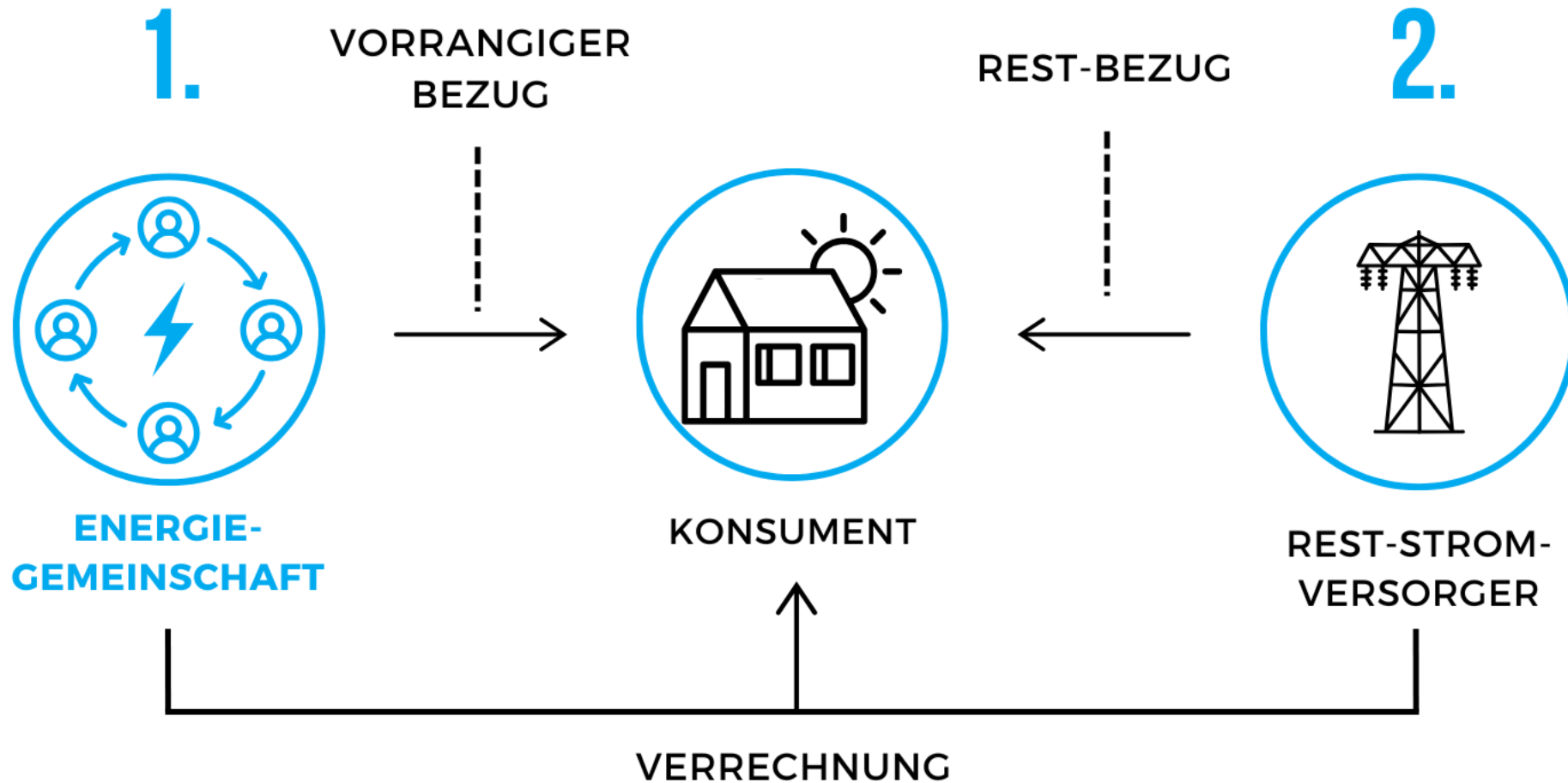
ENERGIEGEMEINSCHAFT



ABLAUF ENERGIE-VERKAUF

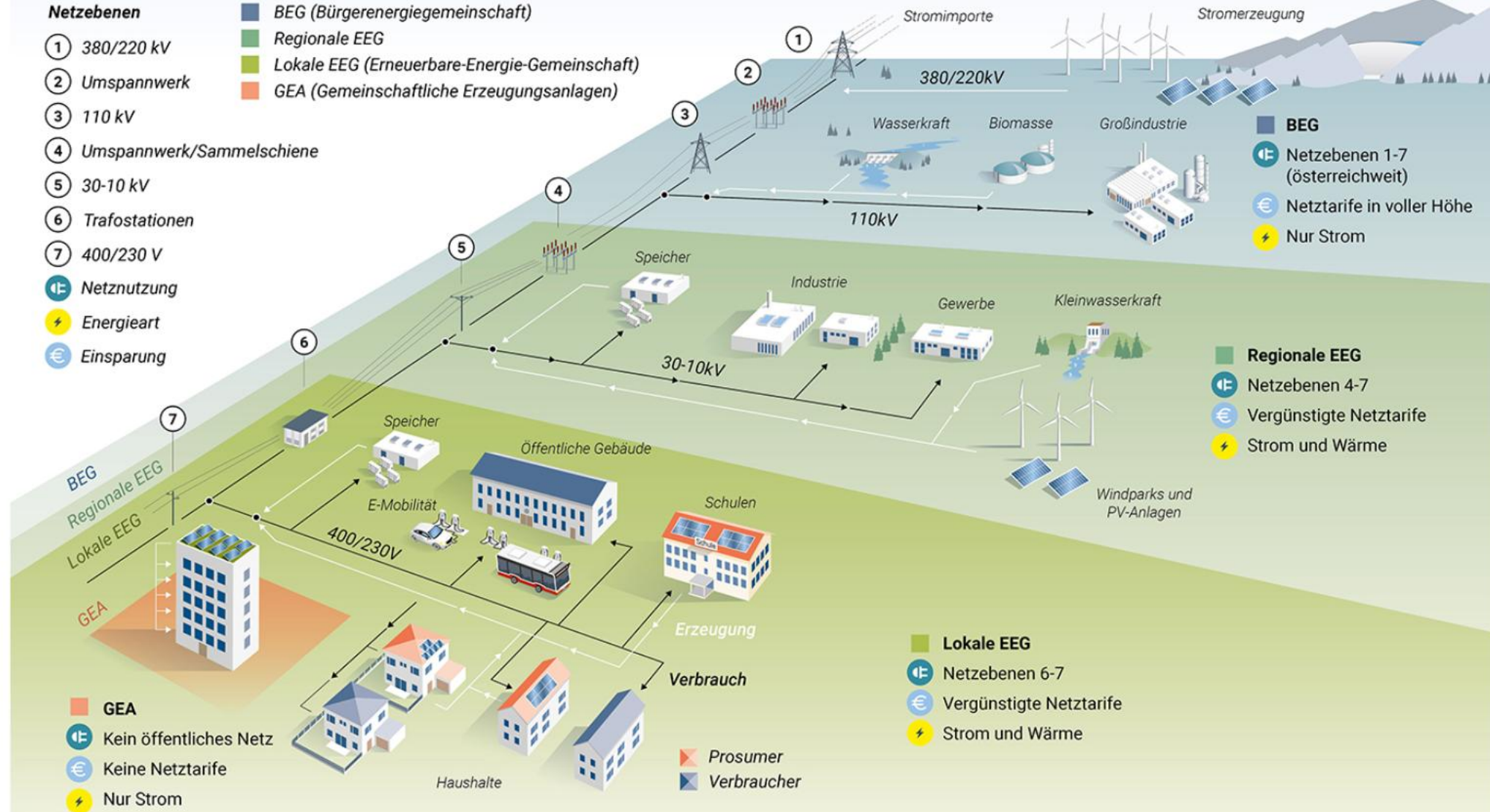


ABLAUF ENERGIE-EINKAUF



GEA / EEG / BEG

Netzebenen und Energiegemeinschaften



TEILNEHMER:INNEN

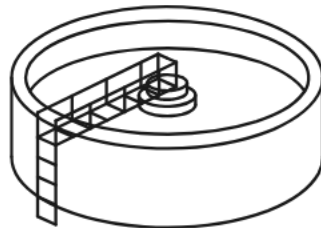
EEG



Gemeinden



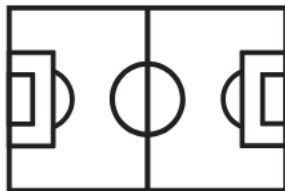
Schulen & KiGä



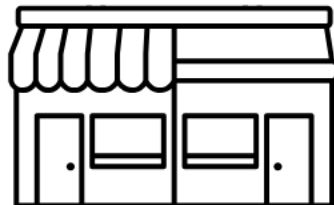
Infrastruktur



Haushalte



Vereine

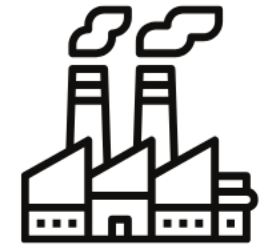


KMU

BEG



EVU & Netzbetreiber



Großunternehmen

VORAUSSETZUNGEN



ALLGEMEIN

- Smart Meter
- 15-Minuten-Werte
- mind. 2 Teilnehmer:innen
- eigene juristische Person

EEG (regional)

- Nahbereich Umspannwerk

ENERGIEGEMEINSCHAFT
EINSPARUNGEN

EINSPARUNGEN & MEHRERLÖSE

PRIVATHAUSHALT - BRUTTO



**ENERGIE-
PREIS**

EG: 12-14 c/kWh
EVU: 16,41 c/kWh



**NETZ-ENTGELTE &
-ABGABEN**

(BEI EEG - NE 7)

EG: bis ca. -3,83 c/kWh



**EINSPEISE-
VERGÜTUNG**

EG: 8-10 c/kWh
OeMAG: 5,9-9,7 c/kWh



**SERVICE-
GEBÜHREN**

EG: 1-2,5 c/kWh & MB
EVU: 6,24 EUR

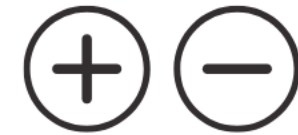
ENERGIEGEMEINSCHAFT 
MITMACHEN

GRÜNDEN



VS

TEILNEHMEN





Energiegenossenschaft Region Umspannwerk WEIZnord eGen

Kontakt: eg-weiz-nord@energieinitiative.at



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende



STRUKTUR & VERSORGUNG

UNSERER ERNEUERBAREN
ENERGIEGEMEINSCHAFT



AUS DER REGION FÜR DIE REGION



Klima- und Energie-Modellregionen (KEM)

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

Raiffeisenbank Weiz-Anger & Passail

- > Siegfried Haidenbauer
- > Johannes Essl

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

- > Rafael Bramreiter
- > Stephan Pessl

VERTRAUENSWÜRDIGE PARTNER UND LEISTUNGEN



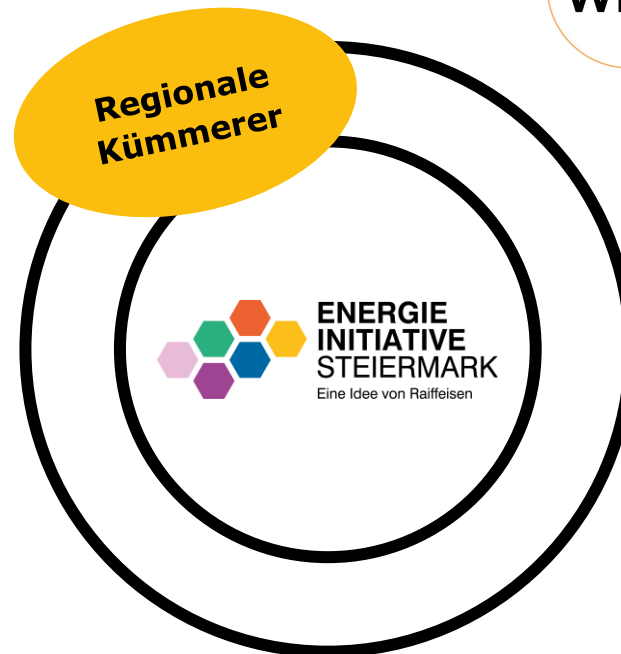
- Gründung
- Verwaltung und Support
- Öffentlichkeitsarbeit



- Jahresabschlussprüfung
- Rechtsberatung



- Buchhaltung
- Steuer
- Jahresabschluss



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



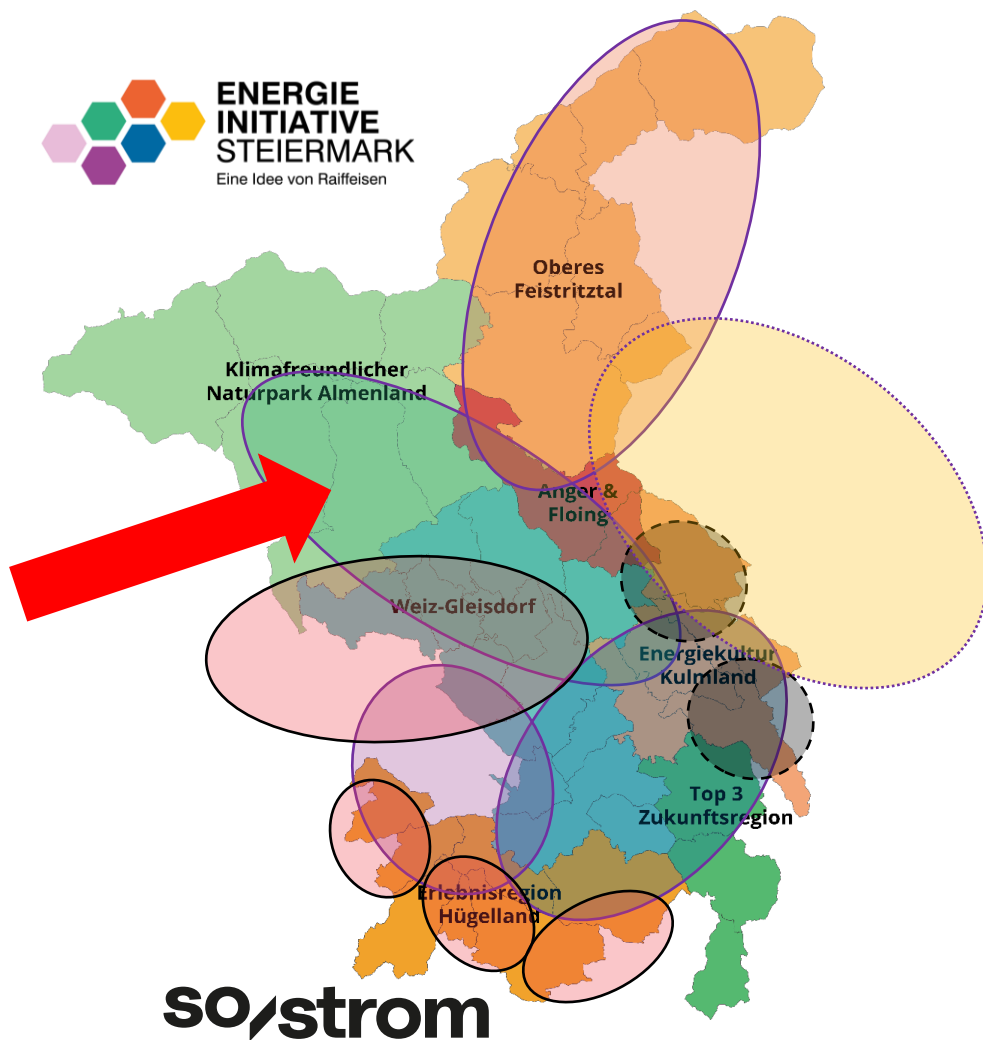
DESIGN | WEB | IT • GMBH

- Homepage
- Mitgliederdatenbank



- Vertragsabwicklung
- Energiewirtschaftliche Abwicklung
- Plattform und Stromrechnung

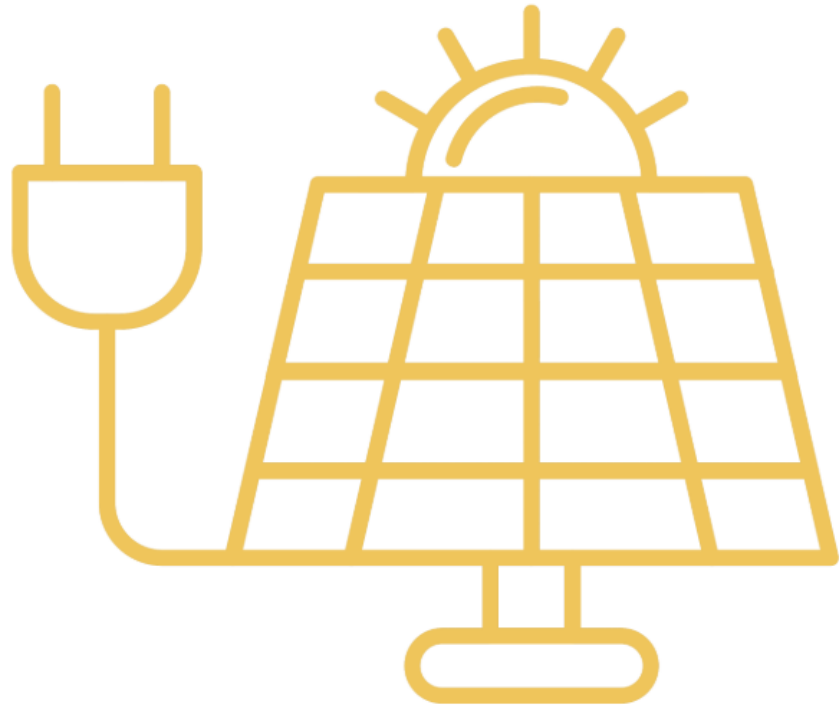
VERSORGUNGSGEBIET



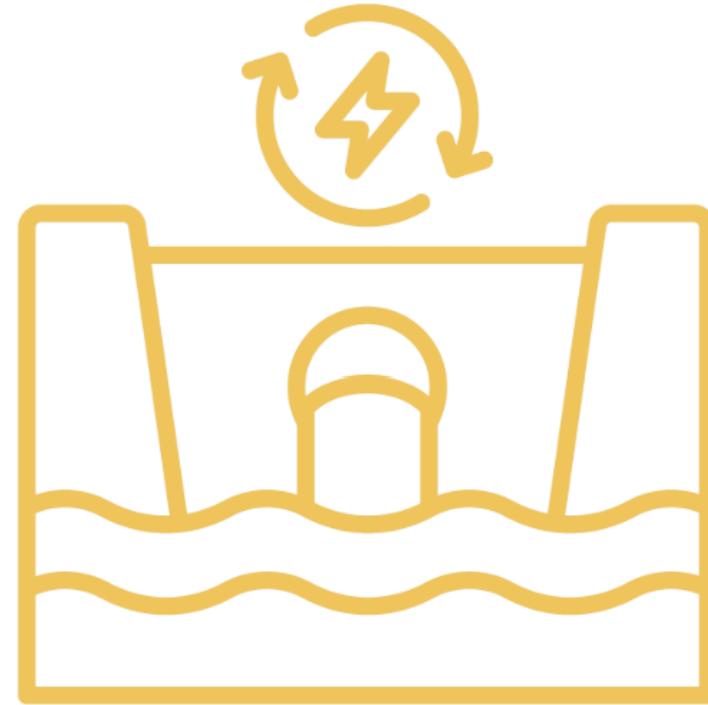
Teilnahmeberechtigte Gemeinden

Weiz	Ilztal
Thannhausen	Anger
Mortantsch	Floing
Naas	St. Kathrein am Offenegg
Puch bei Weiz	Fladnitz an der Teichalm
Pischelsdorf am Kulm	Passail

ENERGIETRÄGER



Photovoltaik (inkl. Speicher)



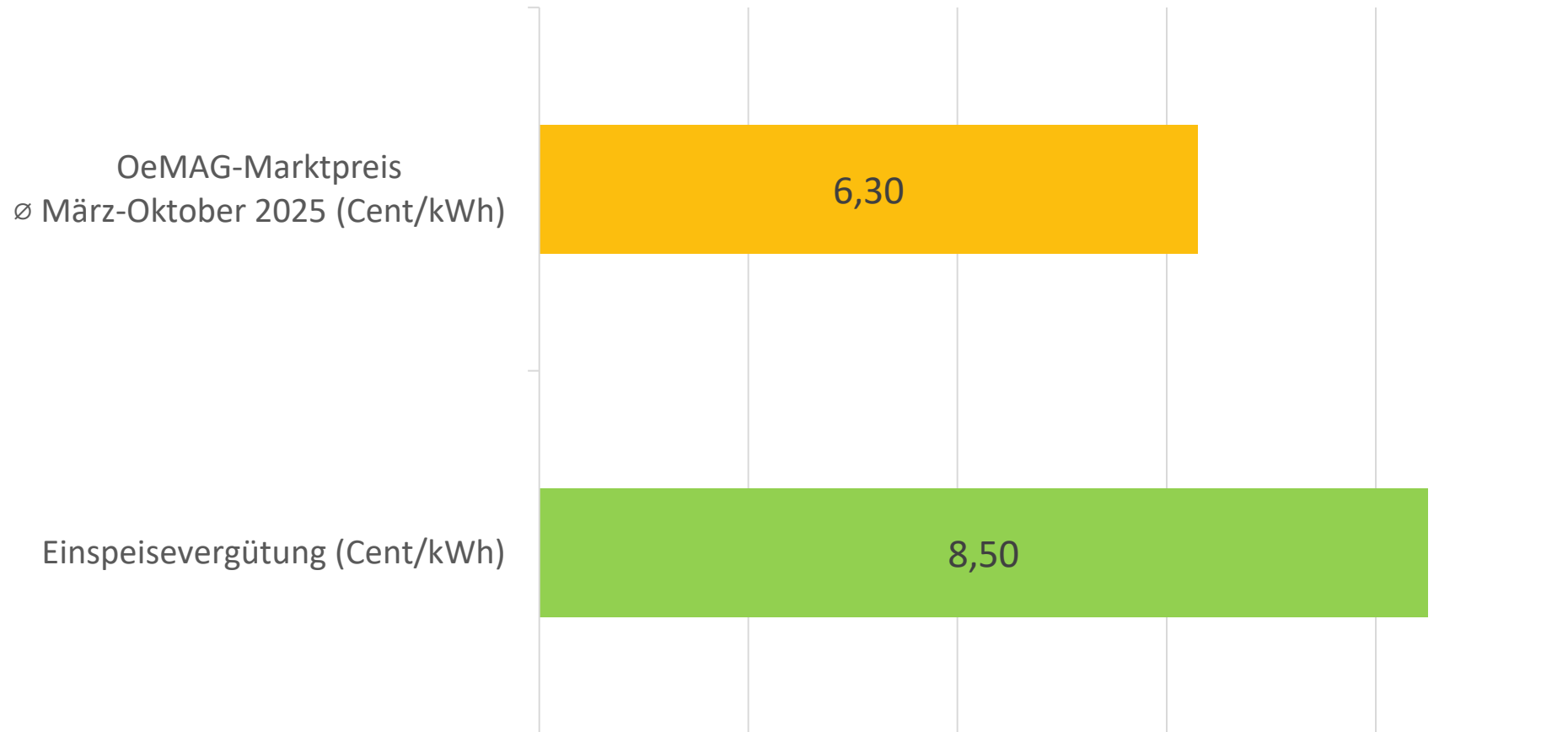
Wasserkraft

TARIFE UND PREISVORTEILE

FÜR UNSERE TEILNEHMER:INNEN



PREISVORTEIL EINSPEISUNG – 2026



Vorteil Einspeiser zum Ø2025 = 2,2 cent/kWh

PREISVORTEIL BEZUG SOMMER - 2026

PRIVATKUNDEN

2026 - Steiermark

	Energieversorger 16:00-10:00 Uhr	Energieversorger 10:00-16:00 Uhr	EG
Einspeisung bei EG			8,50
Kosten Abrechnung/kWh			1,00
Deckungsbeitrag für EG			1,00
Energiepreis	9,50	9,50	10,50
Netzentgelt (NE 7, nicht gemessene Leistung)	8,82	7,06	6,35
Netzverlustentgelt	0,336	0,336	0,336
Erneuerbarer-Förderbeitrag	0,62	0,62	0,00
Elektrizitätsabgabe	0,10	0,10	0,00
Strompreis Cent/kWh netto	19,38	17,62	17,19
Umsatzsteuer 20 %	3,88	3,52	3,44
Strompreis Cent/kWh brutto	23,25	21,14	20,62

Preisvorteil pro kWh netto	2,19	0,43
Preisvorteil pro kWh brutto	2,63	0,52
EG-Strompreis nach Ersparnis netto	7,31	9,07

Ersparnis
16:00 - 10:00 Uhr

Ersparnis
10:00 - 16:00 Uhr

	2,47	0,71
	0,62	0,62
	0,10	0,10
	3,19	1,43
	3,83	1,72

Preise für 2026

Einspeisetarif

8,5 Cent pro kWh

Energiebezug

10,5 Cent pro kWh
exkl. 20 % USt.

Bezugspreis
nach Ersparnis
7,31 Cent
pro kWh

PREISVORTEIL BEZUG SOMMER - 2026

UNTERNEHMEN

2026 - Steiermark

	Energieversorger 16:00-10:00 Uhr	Energieversorger 10:00-16:00 Uhr	EG
Einspeisung bei EG			8,50
Kosten Abrechnung/kWh			1,00
Deckungsbeitrag für EG			1,00
Energiepreis	9,50	9,50	10,50
Netzentgelt (NE 7, gemessene Leistung)	6,78	5,42	4,88
Netzverlustentgelt	0,336	0,336	0,336
Erneuerbarer-Förderbeitrag	0,40	0,40	0,00
Elektrizitätsabgabe	0,82	0,82	0,00
Strompreis Cent/kWh netto	17,84	16,48	15,72
Umsatzsteuer 20 %	3,57	3,30	3,14
Strompreis Cent/kWh brutto	21,41	19,77	18,86

Preisvorteil pro kWh netto	2,12	0,76
Preisvorteil pro kWh brutto	2,54	0,91
Strompreis nach Ersparnis netto	7,38	8,74

Ersparnis
16:00 - 10:00 Uhr

Ersparnis
10:00 - 16:00 Uhr

1,90

0,54

0,40

0,82

3,12

3,74

1,76

2,11

Preise für 2026

Einspeisetarif

8,5 Cent pro kWh

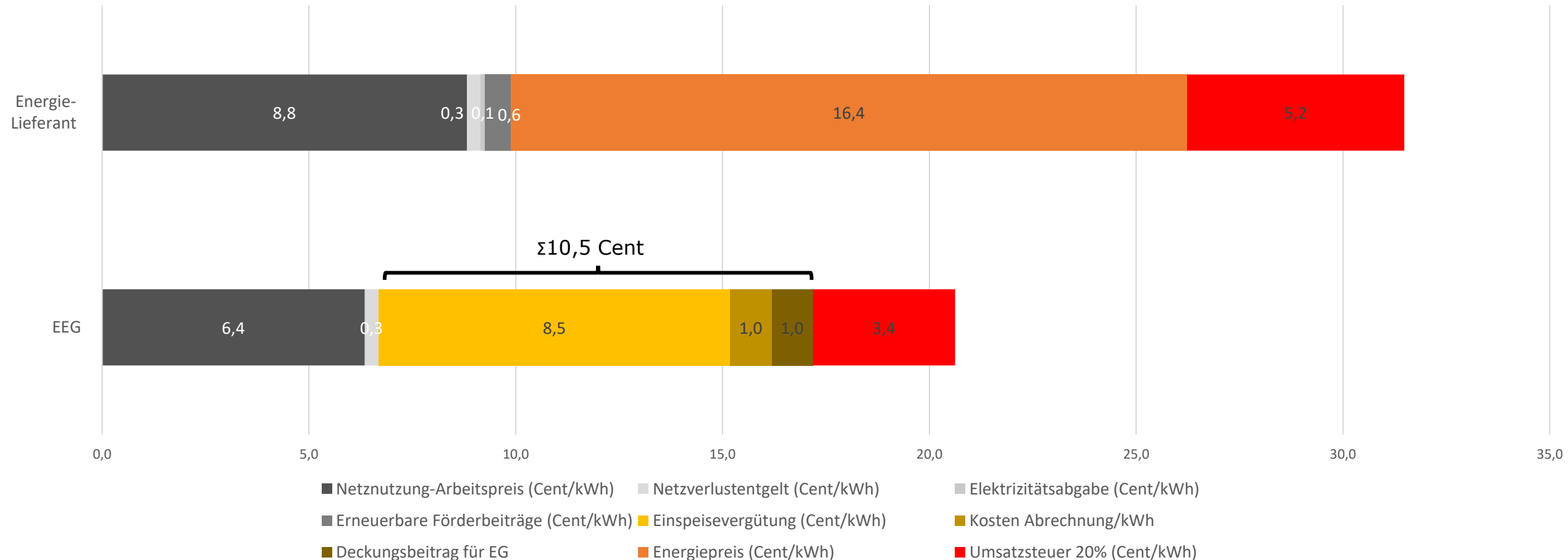
Energiebezug

10,5 Cent pro kWh
exkl. 20 % USt.

Bezugspreis
nach Ersparnis
7,38 Cent
pro kWh

PREISVORTEIL STROMBEZUG („Extremfall“)

Flexible Stromkosten in cent pro kWh auf NE7



Vorteil Strombezug – 2026 (netto) rund 10,86 Cent/kWh

Einsparungen für Strombezug 2025

Durchschnittliche Ersparnis 7 Cent / kWh netto

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

Mehrerlöse bei Stromeinspeisung

Durchschnittlicher Mehrerlös 2 Cent / kWh netto

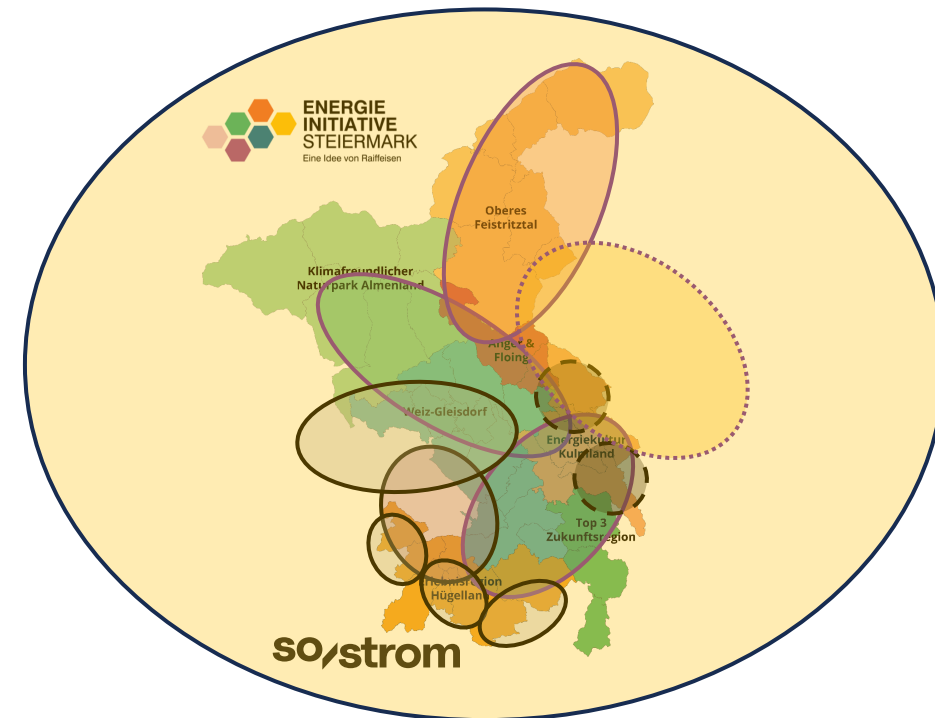
Mehrerlös für alle Mitglieder gesamt: **35.054 €** netto

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



Bürgerenergiegenossenschaft Energieinitiative Steiermark eGen

- 100 % Erneuerbare Energie
- 99 % Steiermark
- Start mit Wasserkraft aus der Oststeiermark
- Start mit Großabnehmern und Zählpunkten, die nicht an EEG teilnehmen können
- Rafael Bramreiter als Vorstandsmitglied



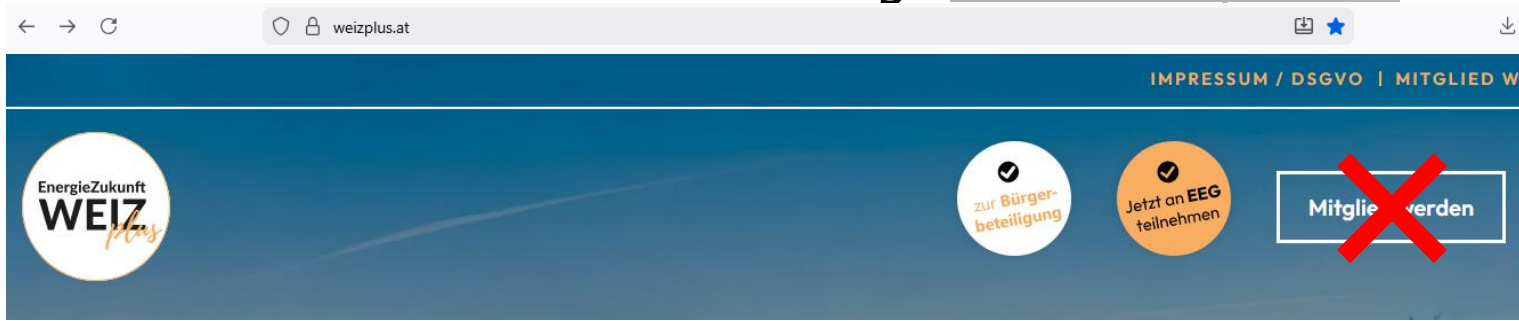
TEILNAHME

AN UNSERER ERNEUERBAREN
ENERGIEGEMEINSCHAFT



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



PLATTFORM – ONBOARDING



**ENERGIE
INITIATIVE
STEIERMARK**
Eine Idee von Raiffeisen

Registrierung

Werde jetzt ein Energie- Teamplayer!

Jetzt den unverbindlichen Check machen und gleich kostenlos registrieren!
[Sie haben schon ein Konto?](#)

* Pflichtfeld

WEITER

https://portal.energieinitiative.at/userportal/

























Herzlich Willkommen

Hilfe

✓ Registrierung — ✓ Kontaktdaten — ✓ Standort — ✓ Auswahl EEG — **5** Vertragsunterzeichnung — **6** Abschluss

Vertragsdokumente unterzeichnen

Test EEG - Standort Test 12

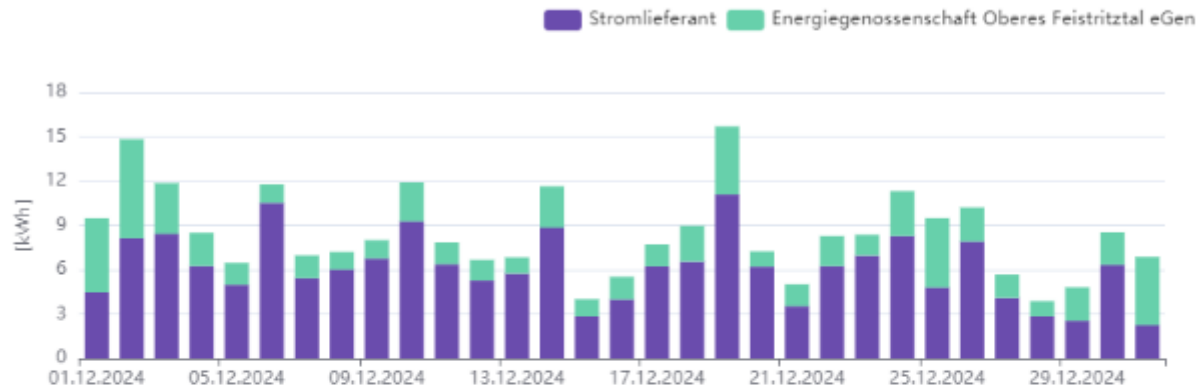
 AGB - Betriebsführungsvertrag Überschusseinspeiser Original		 Unterschriebene Datei hochladen	
 AGB - Energieliefervertrag Original		 Unterschriebene Datei hochladen	
 Beitrittserklärung Original		 Unterschriebene Datei hochladen	
 Betriebsführungsvertrag Überschusseinspeiser Original		 Unterschriebene Datei hochladen	
 Energieliefervertrag Original		 Unterschriebene Datei hochladen	
 Sepa Original		 Unterschriebene Datei hochladen	

ZURÜCK **WEITER**

PLATTFORM DASHBOARD UND RECHNUNG

ENERGIEVERTEILUNG

Bezug



VERBRAUCH

🔌 AT008200081920000000000002793201

BEZUG EG

72,464 kWh

● 72,464 kWh Energiegenossenschaft Oberes Feistritztal eGen

BEZUG STROMLIEFERANT

189,189 kWh

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

Raiffeisenstraße 1, 8530 Deutschlandsberg • UID: ATU79765149

ONBOARDING



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

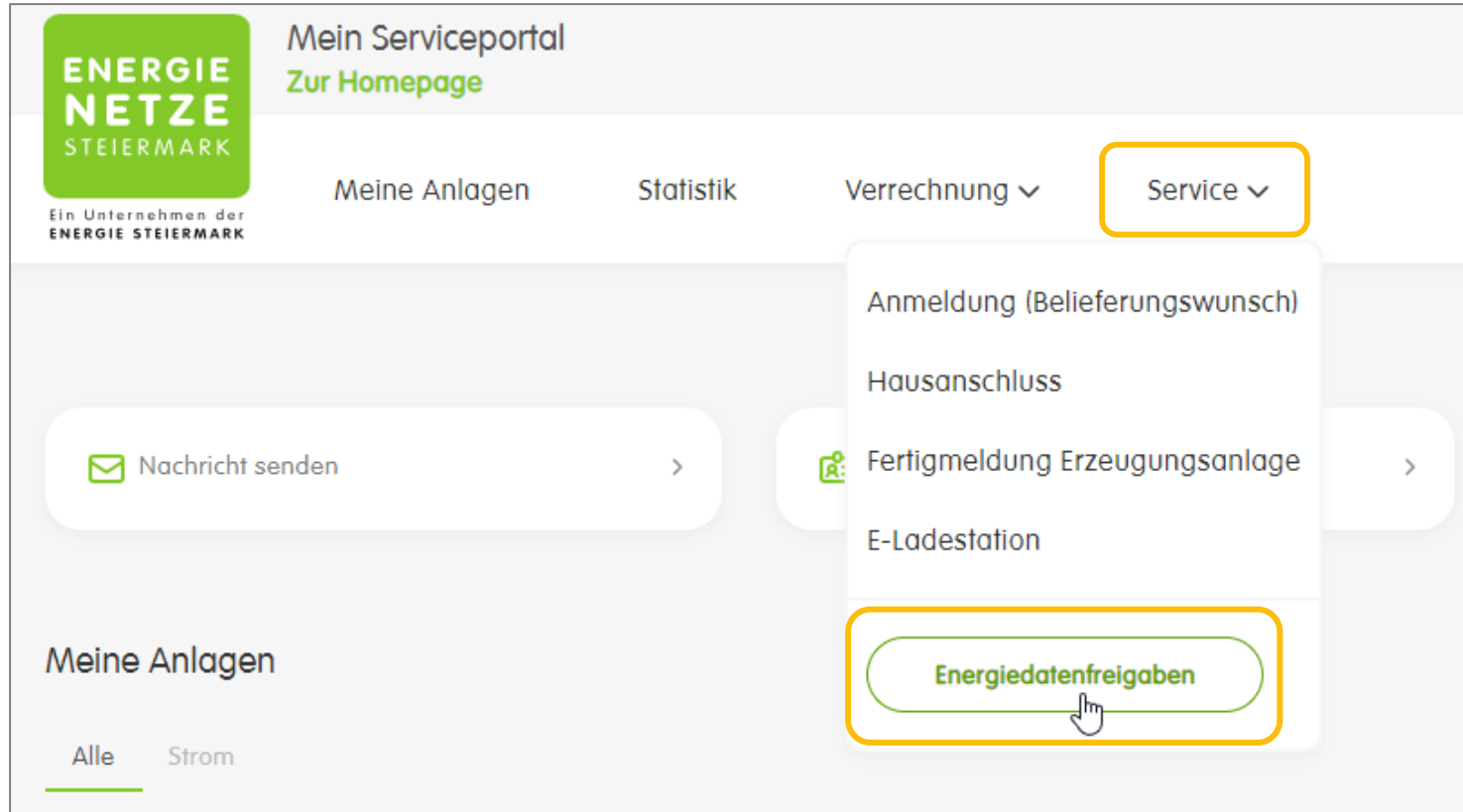
WEITER

<https://portal.energieinitiative.at>

Schritte

- 1) **Registrierung**
- 2) **Vertragsunterzeichnung**
- 3) **Energiedatenfreigabe**
Zählpunkt beim Netzbetreiber

ENERGIEDATENFREIGABE



The screenshot shows the 'Mein Serviceportal' of EnergieNetze Steiermark. The navigation bar includes 'Meine Anlagen', 'Statistik', 'Verrechnung', and 'Service'. The 'Service' dropdown menu is open, listing options: 'Anmeldung (Belieferungswunsch)', 'Hausanschluss', 'Fertigmeldung Erzeugungsanlage', and 'E-Ladestation'. The 'Energiedatenfreigaben' option is highlighted with a green border and a mouse cursor. Below the navigation bar, there are buttons for 'Nachricht senden' and 'Fertigmeldung Erzeugungsanlage'. The 'Meine Anlagen' section is visible at the bottom left, with 'Alle' and 'Strom' tabs.

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

Unterstützung & Hilfe bei der Anmeldung



Andrea Dornhofer



Katharina Halper

Flexible Terminvereinbarungen:

Telefon 0664/60931174

E-Mail an k.halper@weizplus.at

BERATUNGS-TERMINE

Jeweils von 8 – 13 Uhr

Mi., 18. März

Mi., 25. März

Mi., 01. April

Mi., 08. April

Mi., 22. April

Mi., 06. Mai

Mi., 13. Mai

Mi., 20. Mai

Anmeldung:

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

☎ 03172 603-1120

✉ energiwerk@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 (portal.e-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.



ZUSAMMEN- FASSUNG

UNSERER ERNEUERBAREN
ENERGIEGEMEINSCHAFT




ZUSAMMENFASSENDE ÜBERSICHT

- **Jeder kann mitmachen (einfach/unkompliziert) –
Unterstützungsleistung**
- **Gründung von und mit Nachbargemeinden**
- Energiegemeinschaft ist Teamwork: Mehr Mitglieder = bessere Tarife
- **Verträge mit Energieversorgern bleiben** bestehen
- Attraktive und **faire Strompreise** für **Erzeuger und Verbraucher**
- Einmaliger **Genossenschaftsanteil** in Höhe von EUR 10,-
- **Keine Fixkosten, Keine versteckten Kosten**
keine monatlichen Gebühren (z.B. pro Zählpunkt)

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

Eine Region auf ihrem Weg zu 100 % Erneuerbarer Energie

Mitmachen und die EnergieZukunft gestalten!