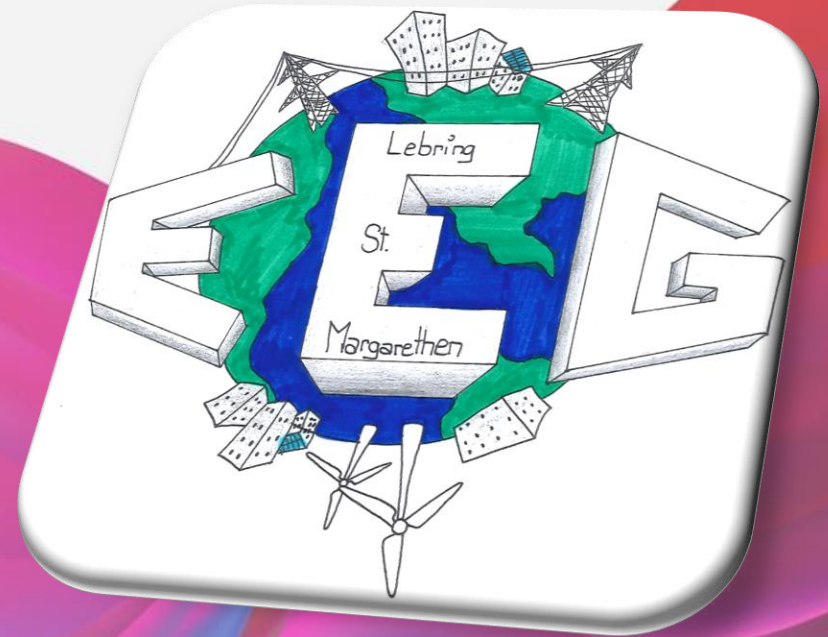


**HERZLICH
WILLKOMMEN**

**GEMEINDEKONFERENZ
2024 LEIBNITZ**

**REGIONALE
ENERGIEGEMEINSCHAFT**

EEG HENGIST+
LEBRING - ST. MARGARETHEN



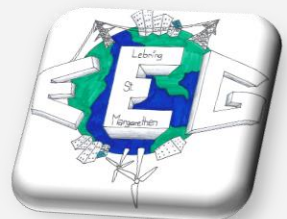
WAS MACHEN WIR HEUTE

Vorstellung EEG Hengist+ (Lebring-St.Margarethen)

Was ist eine Energiegemeinschaft

Mitgliedschaft:
Bedingungen, Einzelheiten

Offene Diskussion:
Fragen und Antworten



Gemeinnütziger Verein

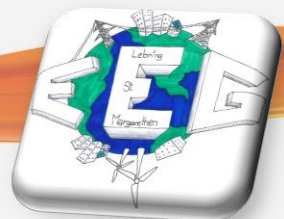
Statuten

Obmann – Obmann Stellvertreter
Kassier - Schriftführer

Zwei Rechnungsprüfer

Abrechnung
Selbst oder Extern (So-Strom)

Mitglieder werben



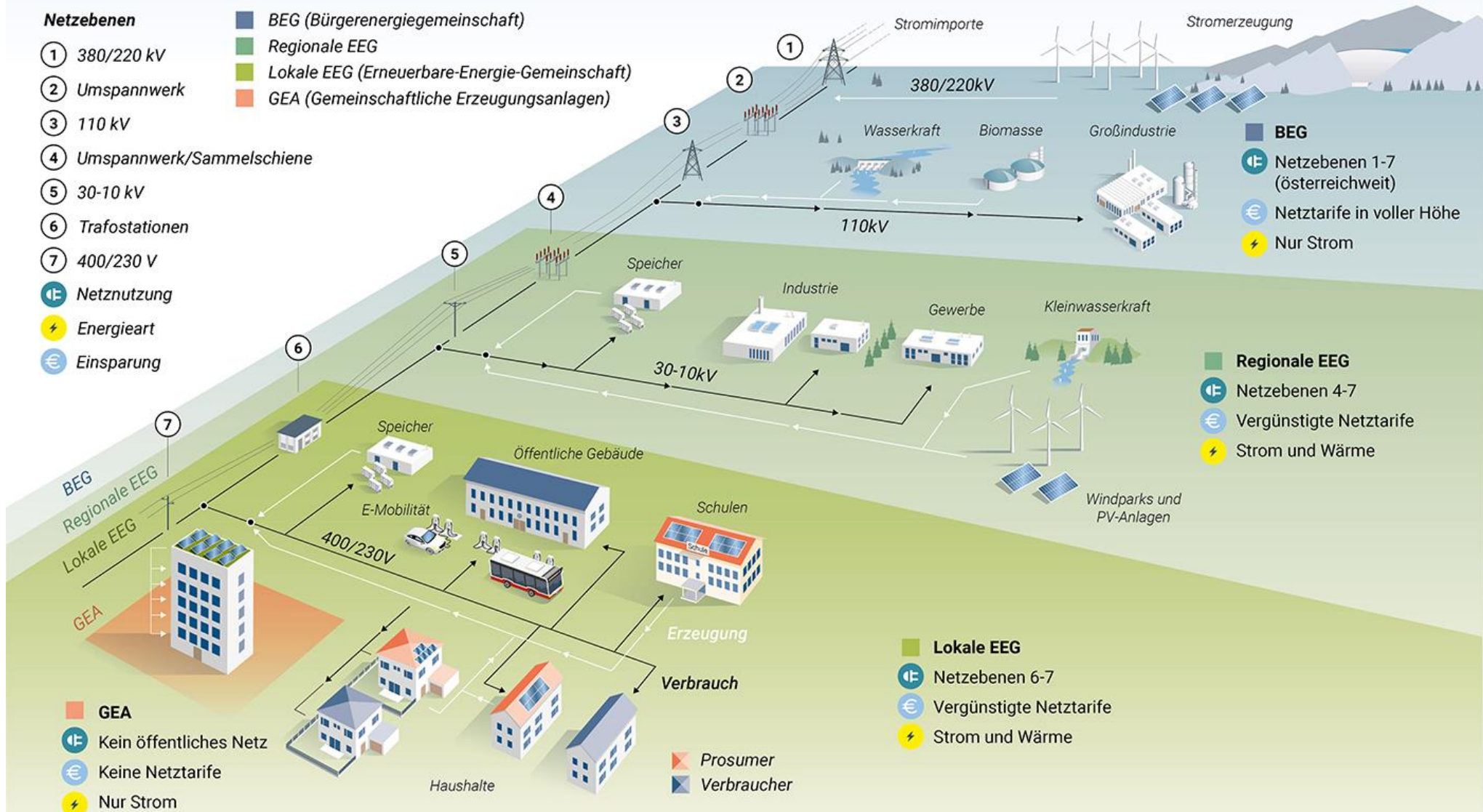
EEG Hengist+ (Lebring-St. Margarethen)

Übersicht Netzebenen der Energiegemeinschaften

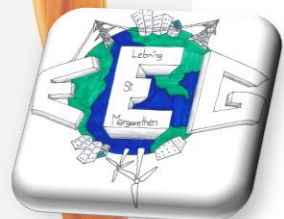
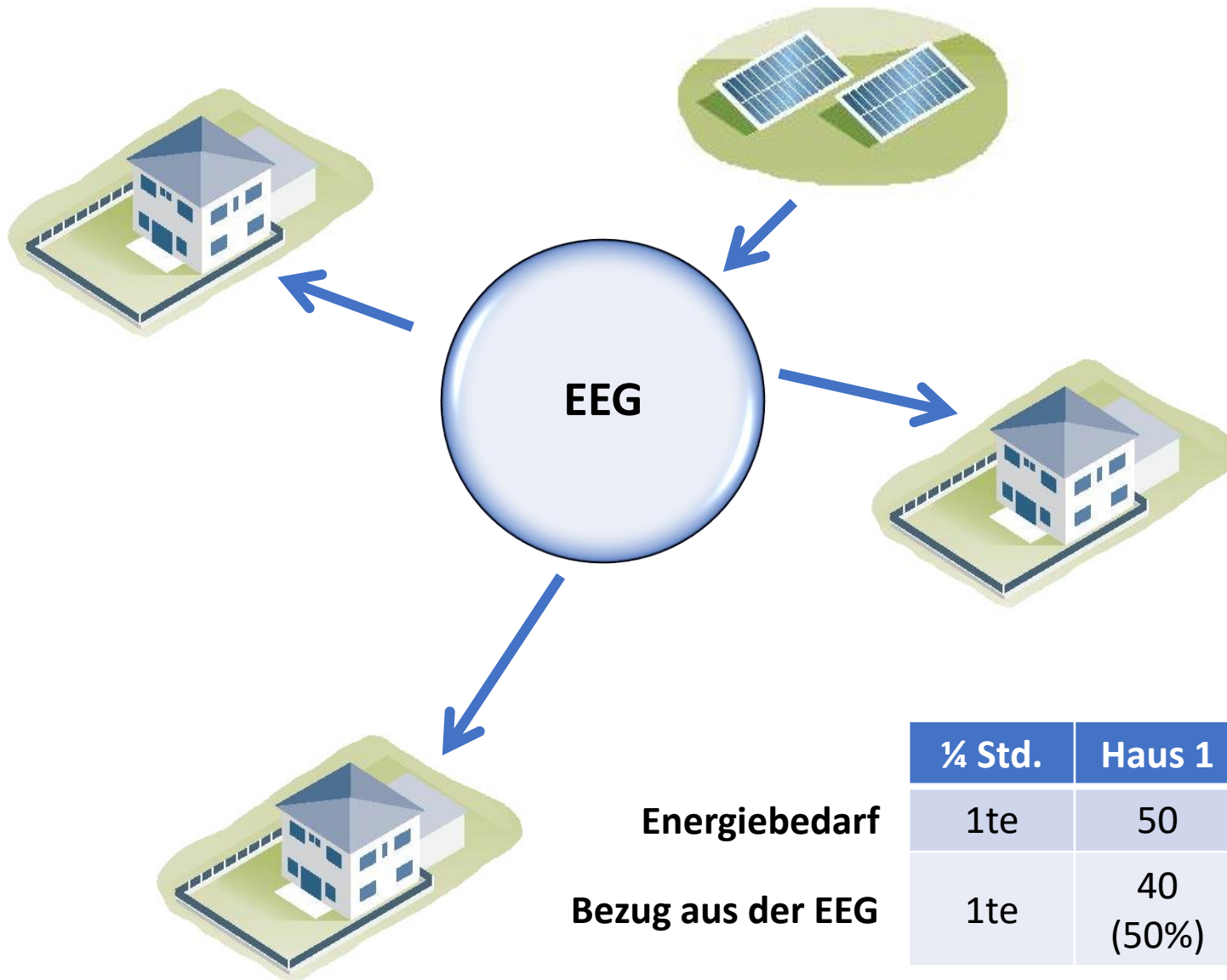
Netzebenen

- ① 380/220 kV
- ② Umspannwerk
- ③ 110 kV
- ④ Umspannwerk/Sammelschiene
- ⑤ 30-10 kV
- ⑥ Trafostationen
- ⑦ 400/230 V
- ⚡ Netznutzung
- ⚡ Energieart
- € Einsparung

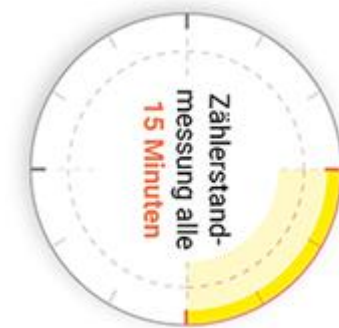
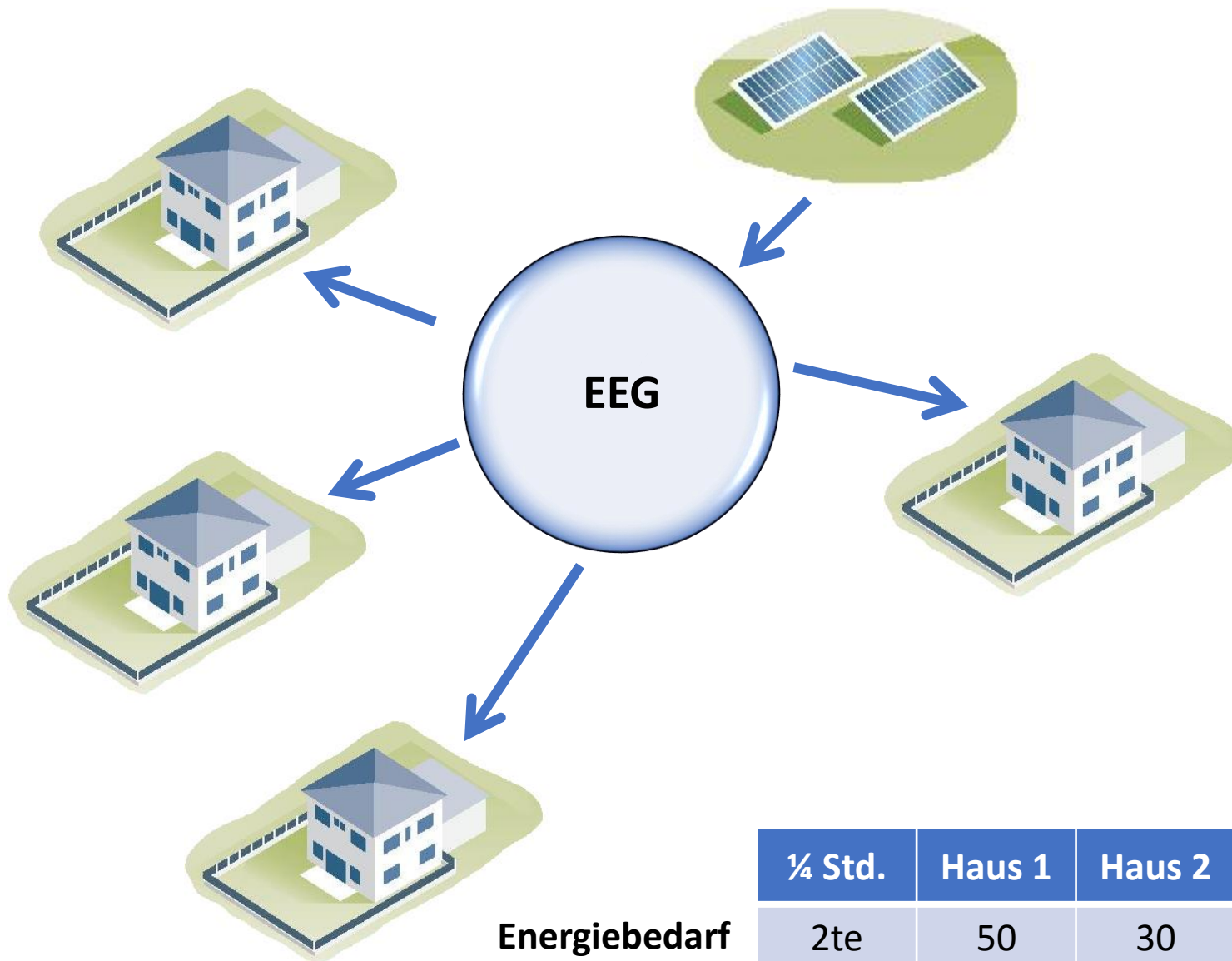
- BEG (Bürgerenergiegemeinschaft)
- Regionale EEG
- Lokale EEG (Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft)
- GEA (Gemeinschaftliche Erzeugungsanlagen)



Energiezuteilung Dynamisch

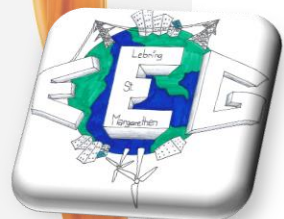


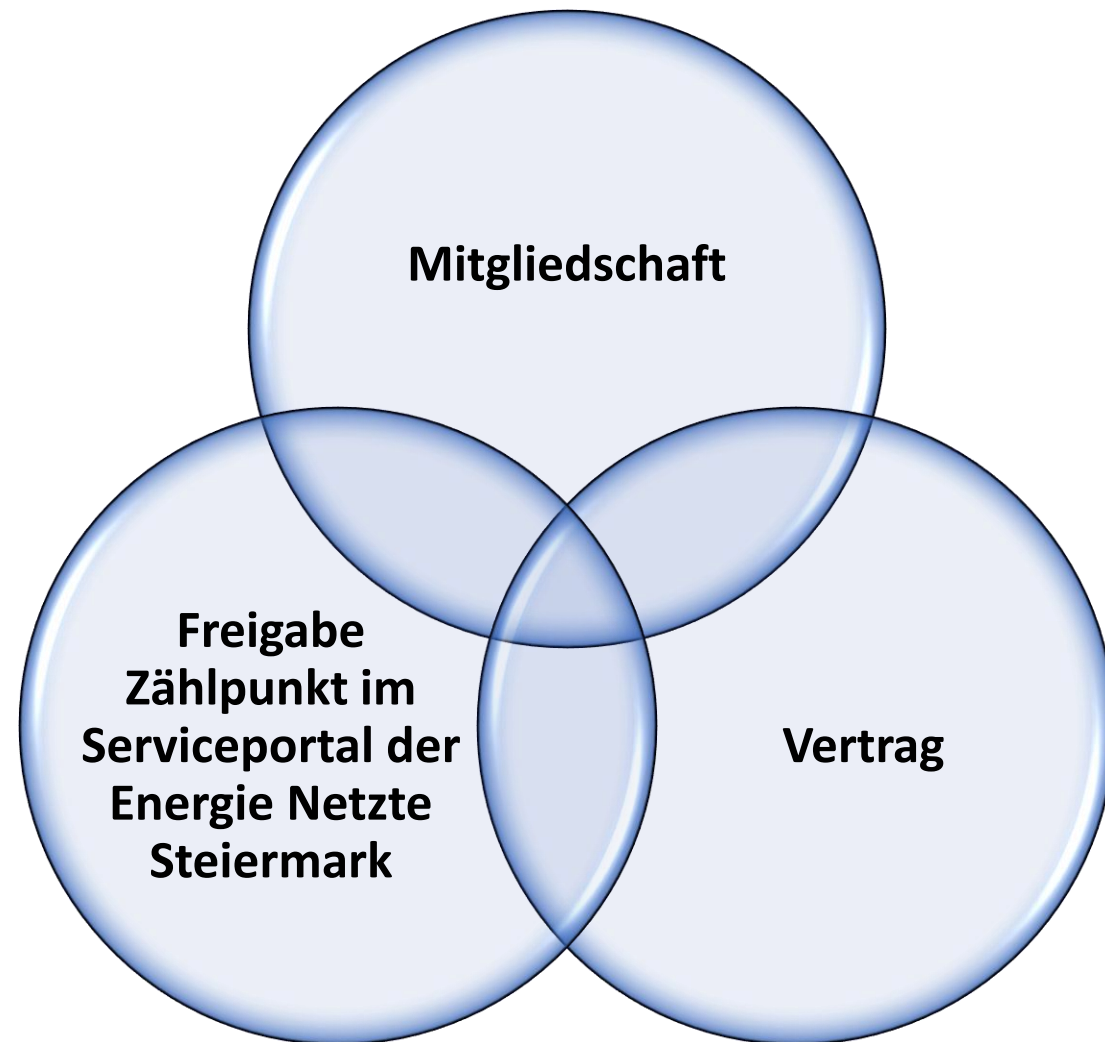
Energiezuteilung Dynamisch



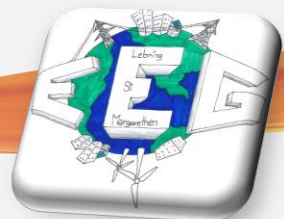
Energiebedarf
Bezug aus der EEG

¼ Std.	Haus 1	Haus 2	Haus 3	Haus 4	Summe
2te	50	30	20	25	125
2te	32 (40%)	19 (24%)	13 (16%)	16 (20%)	80 (100%)





Drei Kriterien für Beitritt



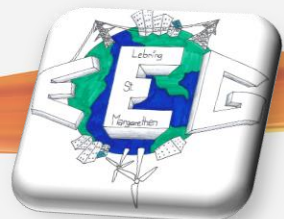
Mitgliedschaft

Smart Meter

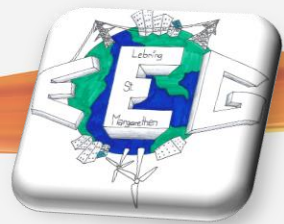
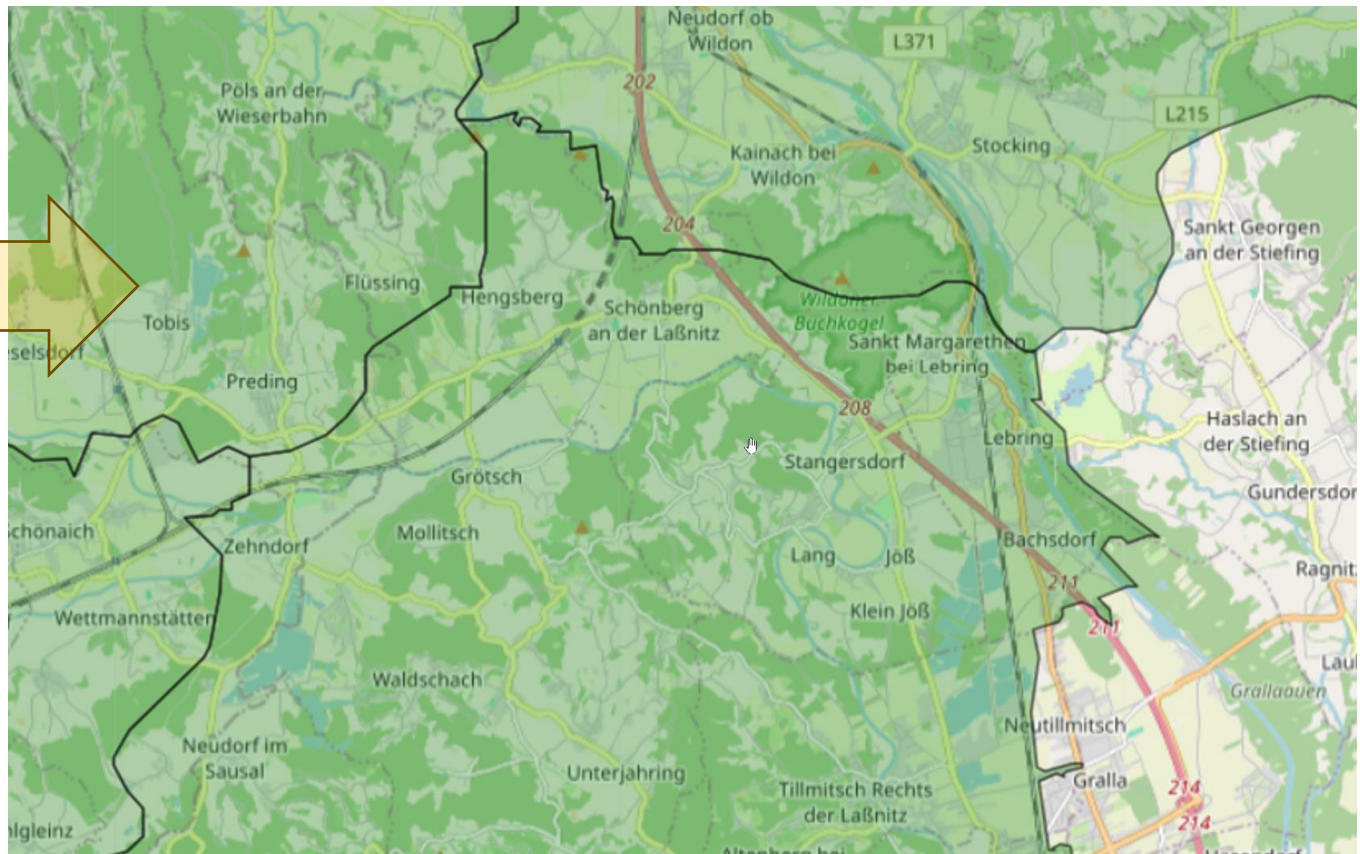
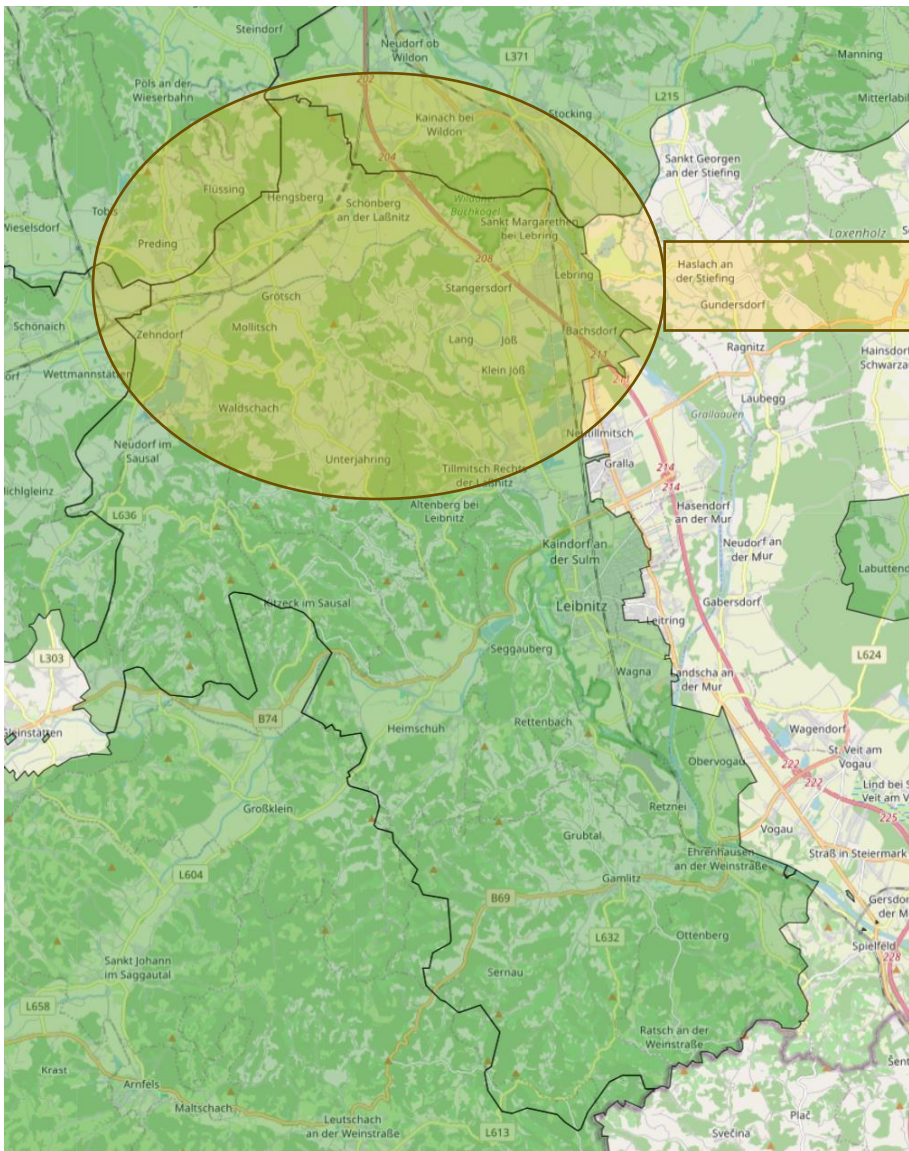
**Regional am
selben
Umspannwerk**

E310007-UM1
=>Service-Portal
Netzbetreiber

<https://portal.e-netze.at/nahbereich>



Voraussetzung für die Teilnahme



Voraussetzung für die Teilnahme

ENERGIE NETZE STEIERMARK
Ein Unternehmen der ENERGIE STEIERMARK

Mein Serviceportal
Zur Homepage

Meine Anlagen

Statistik

Verrechnung ▾

Service ▾



Login "portal.e-netze.at"

"Service" Auswählen

"Energiedatenfreigabe"
Auswählen

"Wartend" Auswählen
"Freigabe" Zählpunkt wählen

ENERGIE NETZE STEIERMARK
Ein Unternehmen der ENERGIE STEIERMARK

Nachricht senden

Mein Serviceportal
Zur Homepage

Meine Anlagen

Statistik

Verrechnung ▾

Service ▾

Meine Anlagen

Alle

Strom

Einspeisung

Nachricht senden

ENERGIE NETZE STEIERMARK
Ein Unternehmen der ENERGIE STEIERMARK

Mein Serviceportal
Zur Homepage

Meine Anlagen

Statistik

Verrechnung ▾

Service ▾

Zählerstand bekanntgeben

Energiedatenfreigaben

Aktive

Wartend

Beendet



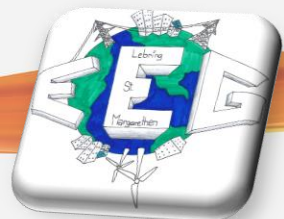
Q Anlagenummer, Adresse, Zählpunkt

Anlage

Alle

Dienstleister

Alle



Freigabe Zählpunkt E-Netze Steiermark

**Für die ersten 50
Mitglieder frei**

Einschreibgebühr

- Einmalig € 30,-

Kündigung

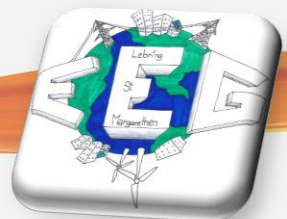
- Halbjährlich mit
Stichtag
- 30.06. / 31.12.

Mitgliedsbeitrag

- Jährlich € 15,-

**Wenn Sie 2024
Mitglied werden**

Mitgliedschaft





Stromtarif Du produzierst Strom

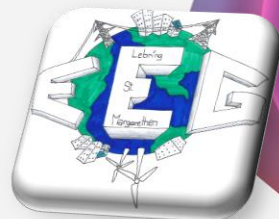


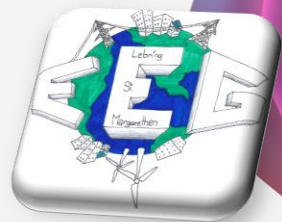
ÖMAG-Tarif + 10% aufgerundet
Wird jedes Quartal neu festgelegt

Derzeitiger Marktpreis (e-Control) Q3/2024
8,899 €cent/kWh

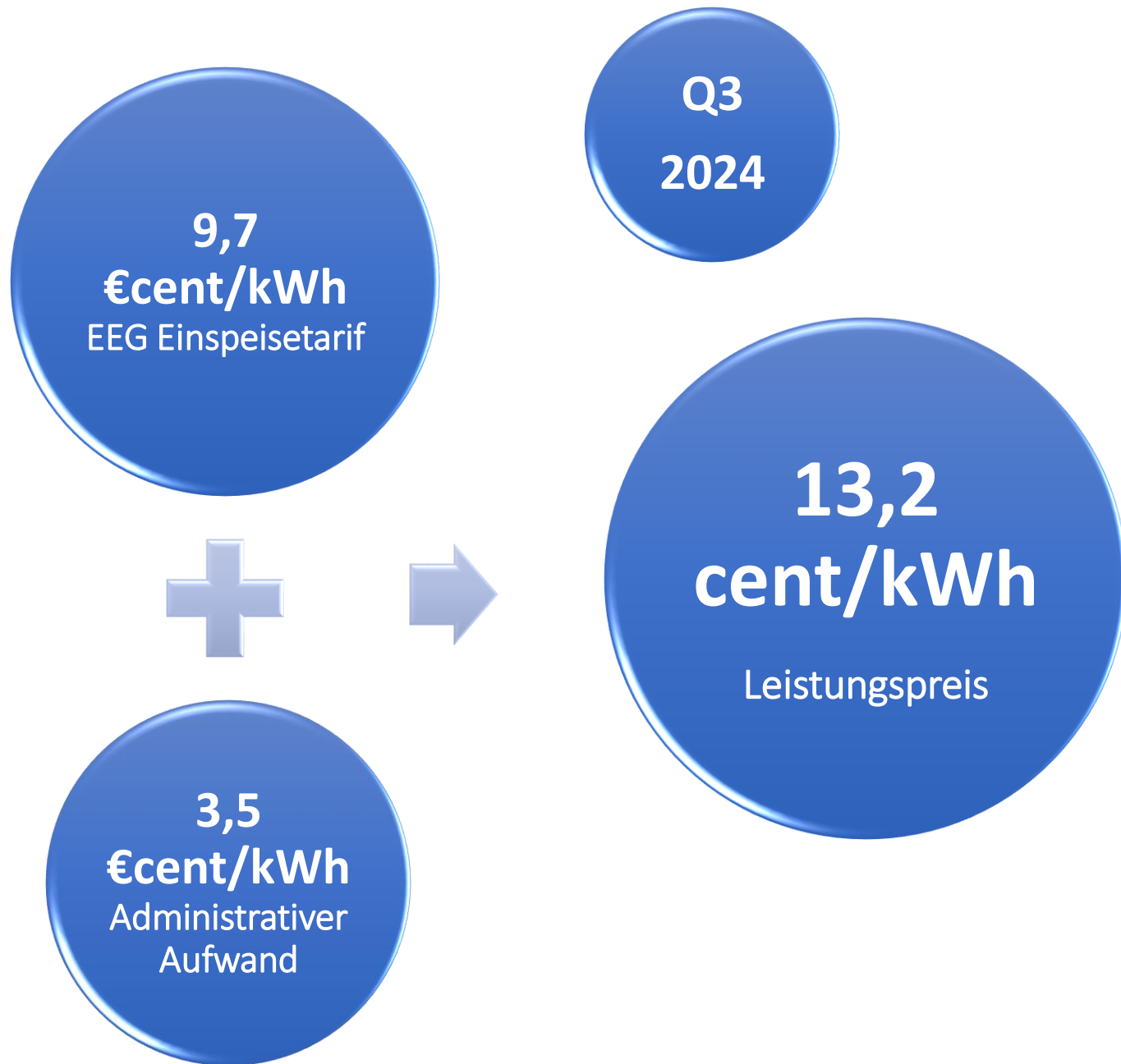
EEG Einspeisetarif = $8,899 + 10\% = 9,7889$
Gerundet auf eine Kommastelle = **9,7 cent/kWh**


**9,7
cent/kWh**
EEG Einspeisetarif
FIX für Q3/2024





Stromtarif Du konsumierst Strom





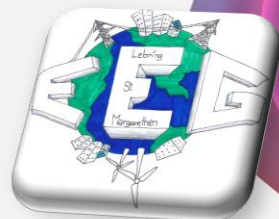
Vorteile auf einen Blick

Einspeisetarif 9,7 €cent/kWh

Leistungspreis 13,2 €cent/kWh

**28% Ersparnis der Netzkosten pro kWh
aus der Energiegemeinschaft**

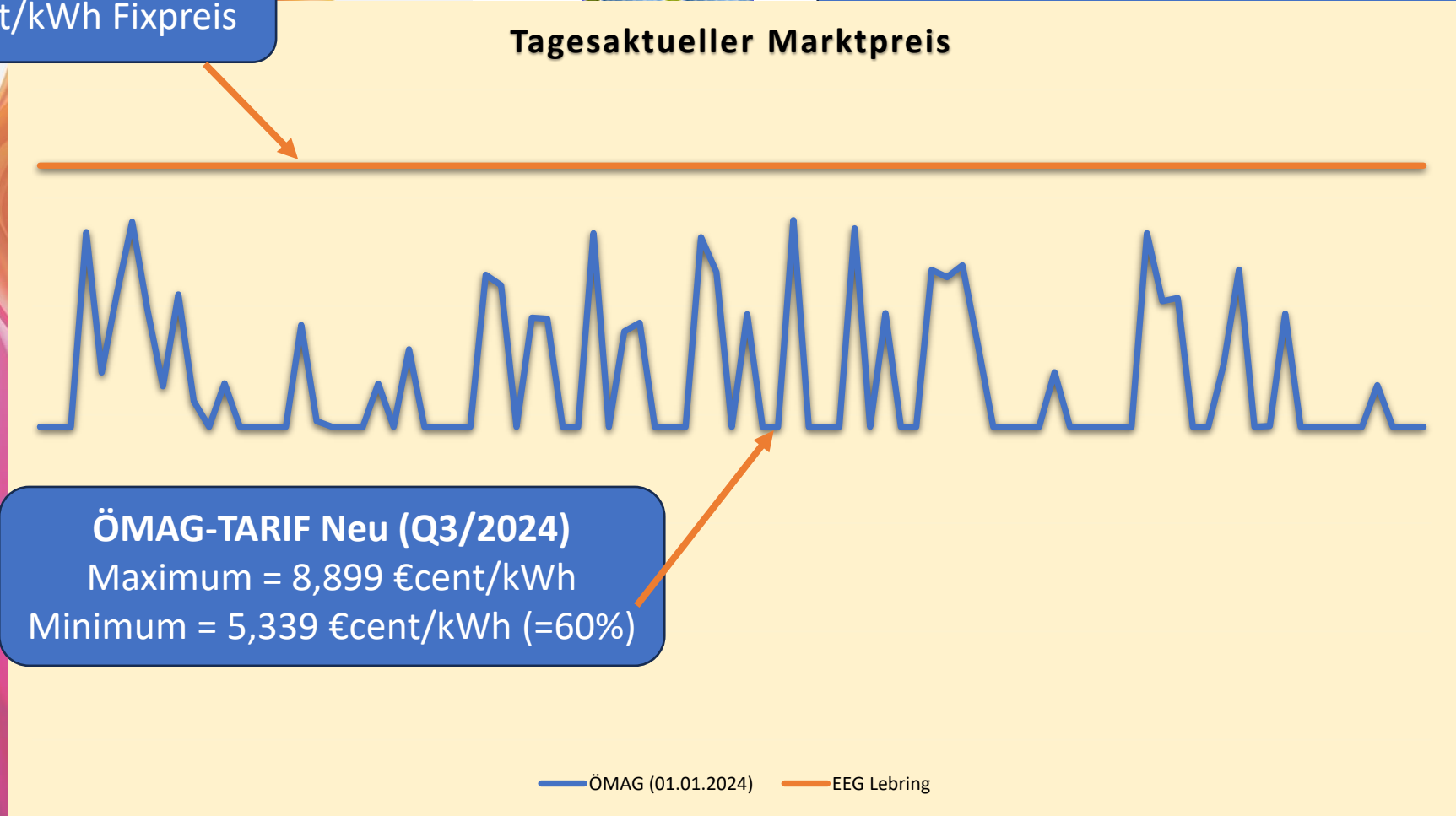
**Bestehender Strom- und
Netzanbieter bleiben gleich**





EEG-Tarif Fixpreis:
9,7 €cent/kWh Fixpreis

ÖMAG-Tarif + 10% aufgerundet
festgelegt



ÖMAG-TARIF Neu (Q3/2024)
Maximum = 8,899 €cent/kWh
Minimum = 5,339 €cent/kWh (=60%)

Phelix-AT)

25.Jun 2024	26.Jun 2024
76,76	74,91
96,99	94,69
105,00	102,51
80,23	78,32
89,75	87,61

01.07.2024

— ÖMAG (01.01.2024) — EEG Lebring

EEG Einspeisetarif = 8,899 + 10% = 9,7899
Gerundet auf eine Kommastelle = **9,7 €cent/kWh**





FRAGEN
und
ANTWORTEN

eeg@lebring-st-margarethen.gv.at

Online-Anmeldung





Das Merit-Order-Modell, wie entsteht eigentlich der Strompreis
<https://www.youtube.com/watch?v=MSJDEZqz2mU>



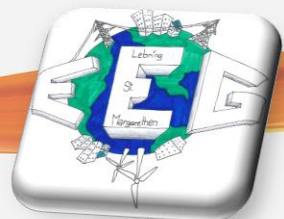
[E-Control erklärt: Wie entstehen eigentlich Strompreise?](https://www.youtube.com/watch?v=xXkxKTKklmg)
<https://www.youtube.com/watch?v=xXkxKTKklmg>



[E-Control erklärt: Wie kann Strom eigentlich unterschiedliche ...](https://www.youtube.com/watch?v=X-hi6Nx4fnY)
<https://www.youtube.com/watch?v=X-hi6Nx4fnY>

EEX Grundlast Quartalfuture (Phelix) - Settlement Price (€/MWh)					
Handelsperiode	19. Dez. 2023	20. Dez. 2023	21. Dez. 2023	22. Dez. 2023	27. Dez. 2023
Q1 2024 (Phelix 4T)	88,18	93,57	97,29	98,52	102,16
Q2 2024 (Phelix 4T)	76,40	79,69	82,96	82,82	84,99
Q3 2024 (Phelix 4T)	89,43	92,40	94,91	94,12	95,81
Q4 2024 (Phelix 4T)	110,72	112,75	114,15	114,87	118,16
Mittelwert über den jeweiligen Tag	97,43	94,60	97,13	97,43	100,46
MARKTPREIS	96,25				

Aktueller Marktpreis gemäß § 41 Ökostromgesetz 2012
<https://www.e-control.at/marktteilnehmer/oeko-energie/marktpreis>



Interessante Links