



Energie **Zukunft** Niederösterreich

Die Schritte zur erfolgreichen
Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft

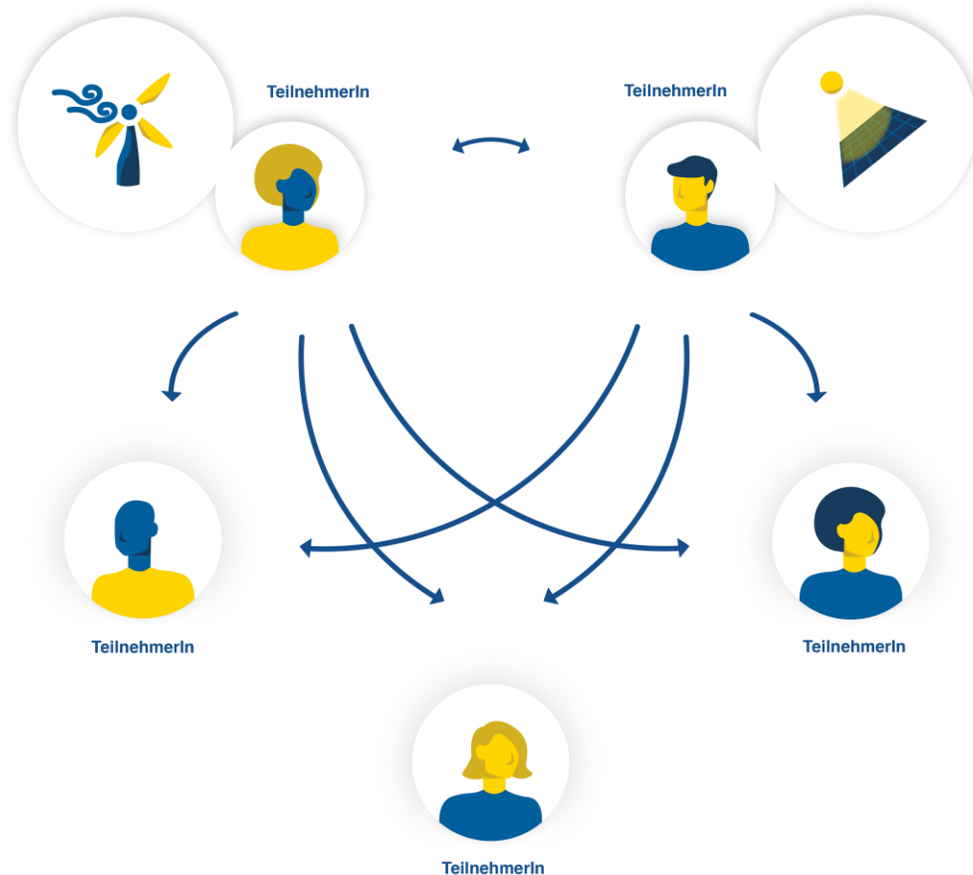
Infoveranstaltung Ladendorf 29.06.2023

Energiegemeinschaften: Zentraler Baustein der Energiewende in Niederösterreich



Erneuerbare Energie **Zusammen** Nutzen!

Was ist eine Energiegemeinschaft (EG)?

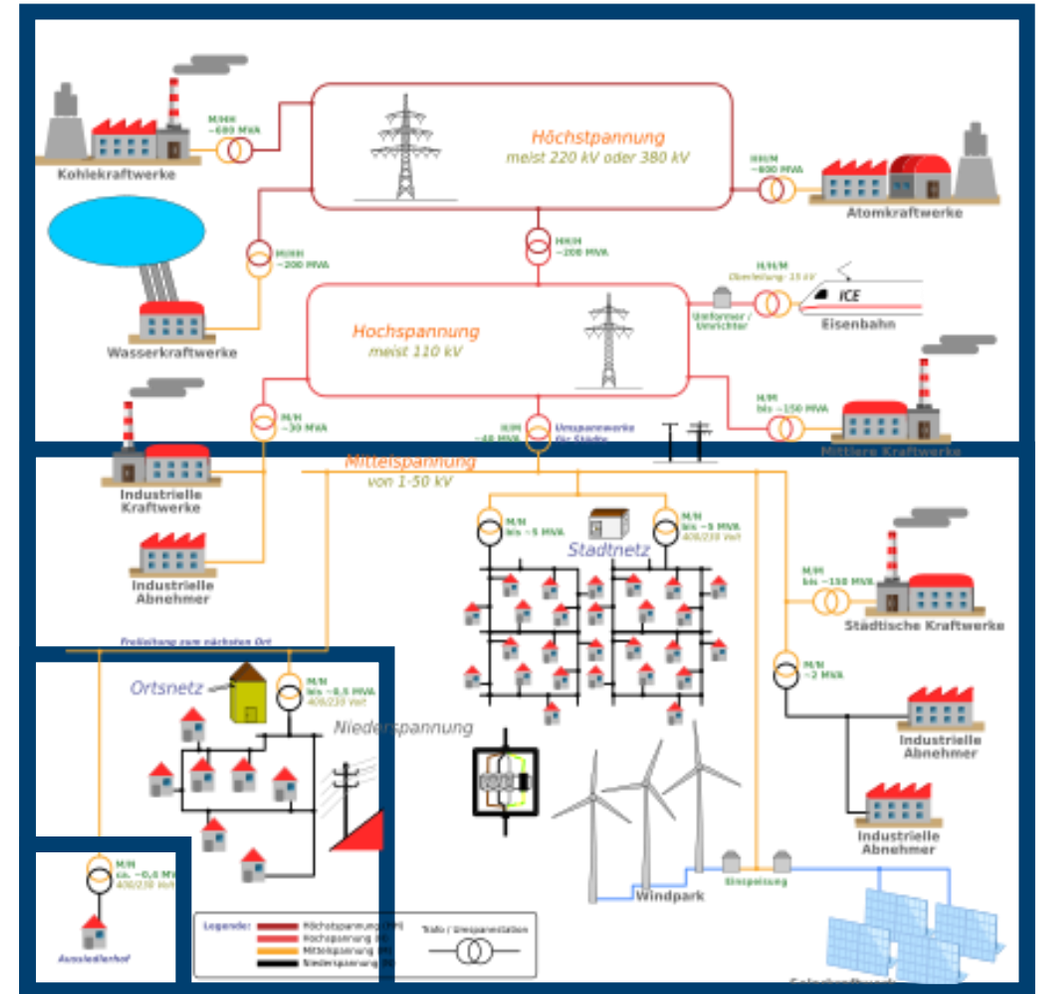


- ▶ Juristische Person (z.B. Verein, Genossenschaft)
- ▶ Eine EG besteht aus mindestens 2 Mitgliedern
- ▶ Gewinnerzielungsabsicht nicht Hauptzweck
- ▶ **ökologische, wirtschaftliche und sozialgemeinschaftliche Vorteile**
- ▶ Erzeugung, Verbrauch, Speicherung lokal teilen

GEA, EEG und BEG – was ist der Unterschied?

Innerhalb einer EG sind die Verbrauchsanlagen mit den Erzeugungsanlagen:

- ▶ auf derselben Hauptleitung angeschlossen (**GEA**)
- oder
- ▶ über ein Niederspannungs-Verteilnetz und den Niederspannungsteil der Transformatorstation (**EEG Lokalbereich**)
- oder
- ▶ über das Mittelspannungsnetz und die Mittelspannungssammelschiene im Umspannwerk (**EEG Regionalbereich**)
- oder
- ▶ im Konzessionsgebiet eines Netzbetreibers verbunden (**BEG**)



Steuer- und Abgabenerleichterungen des Bundes

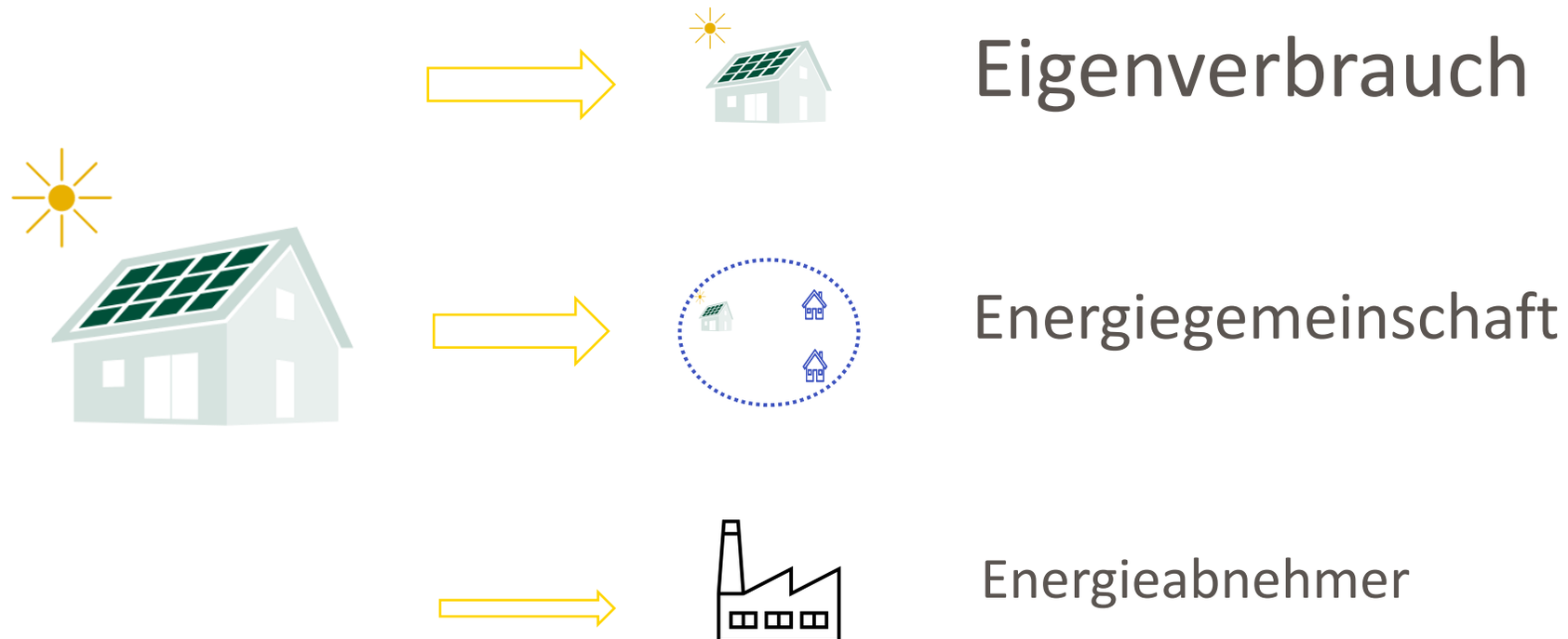
- ▶ **Reduktion des Netznutzungsentgelts (SNE-V 2018 – Novelle 2022)** für teilnehmende Netzbenutzende einer Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft gemäß § 16c EIWOG 2010 a
- ▶ im **Lokalbereich** für die Netzebenen 6 und 7 um **57 %**,
- ▶ im **Regionalbereich** für die Netzebenen 6 und 7 um **28 %**



Netzkosten				
Grundpreis	01.02.23-28.02.23	28 Tage	36 €/365 Tage	2,76
Verbrauchspreis Netznutzung	01.02.23-28.02.23	2.203,9 kWh	5,37 Cent/kWh	118,35
Verbrauchspreis Netznutzung Regional	01.02.23-28.02.23	628,5 kWh	3,87 Cent/kWh	24,32
Verbrauchspreis Netzverlust	01.02.23-28.02.23	2.832,4 kWh	2,225 Cent/kWh	63,02
Messgerät	01.02.23-28.02.23	28 Tage	26,16 €/365 Tage	2,01
				210,46

- ▶ **Freie Energiepreisgestaltung in der Energiegemeinschaft**

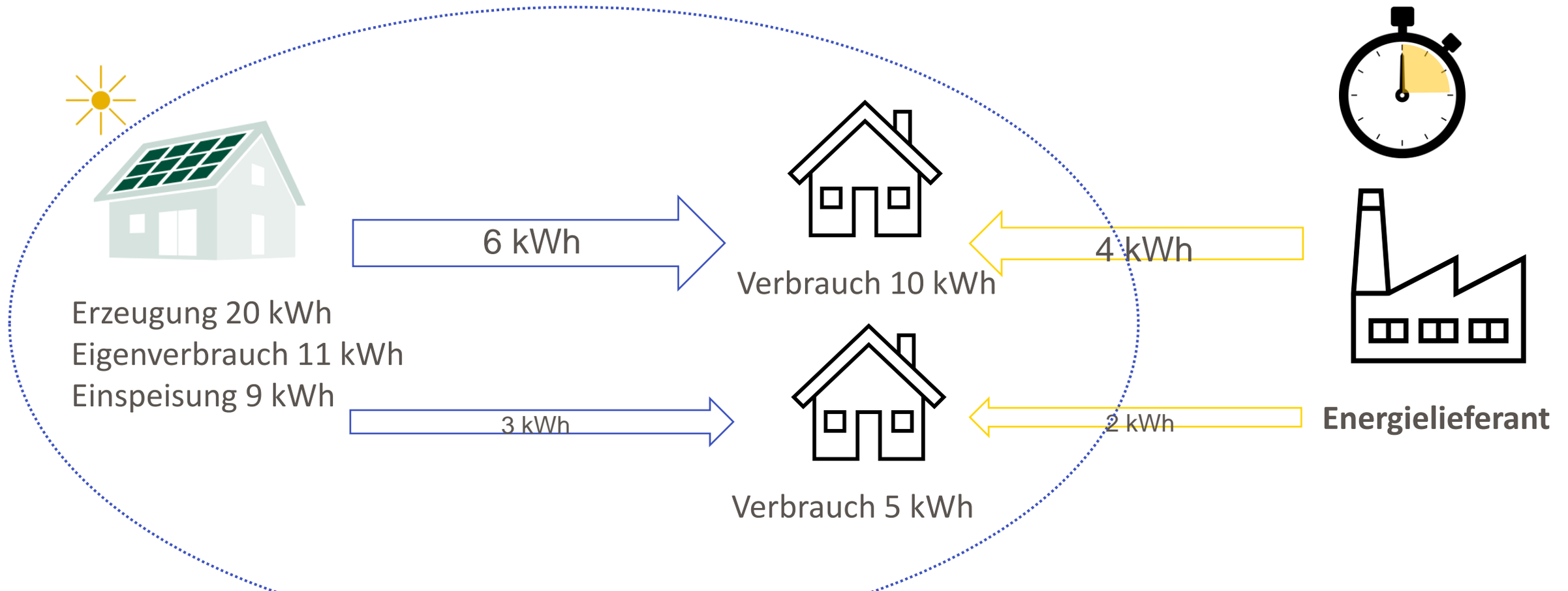
Wann wird Strom für die Energiegemeinschaft zur Verfügung gestellt?



Gleichzeitiger Verbrauch!

**Vertrag mit dem
Energieabnehmer bleibt
bestehen!**

Wie wird der Strom in der Energiegemeinschaft aufgeteilt?



Der Vertrag mit dem bestehenden Energielieferanten bleibt aufrecht!

Hinweis: die EEG ist kein Stromanbieter, daher sind keine bestehenden Verträge zu kündigen.

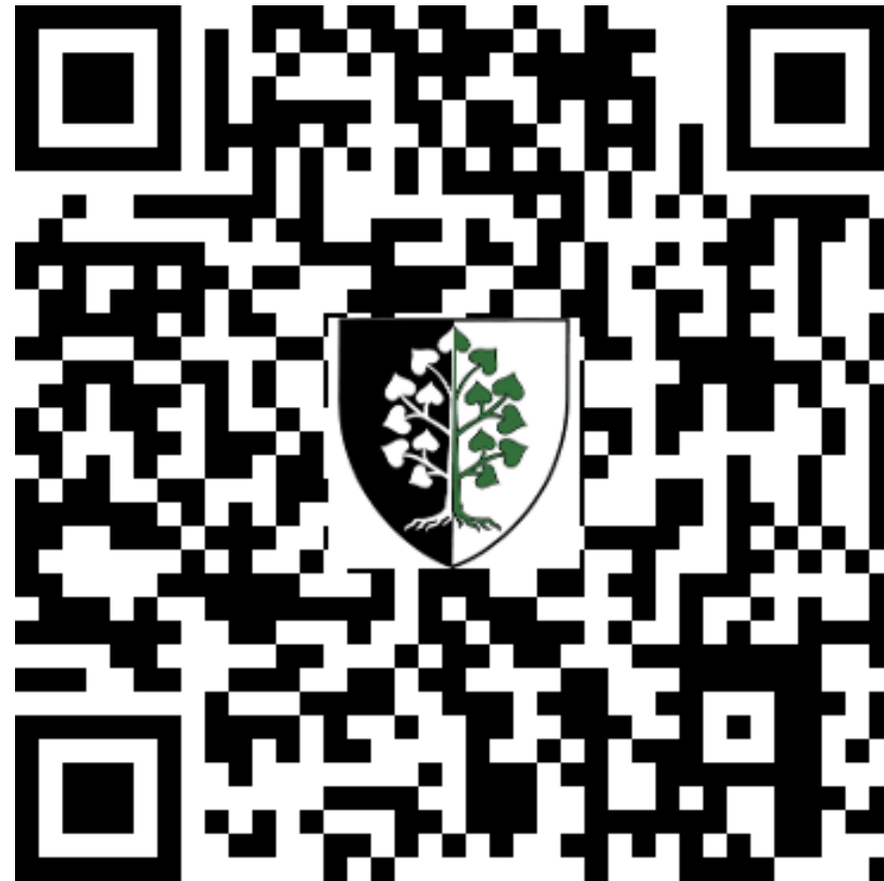
So werden Sie Teil der Energiegemeinschaft





Ablauf der Teilnahme an der Energiegemeinschaft

Interessensbekundung für die Energiegemeinschaft



energiegemeinschaften.ezn.at/ladendorf



Energiegemeinschaft Ladendorf

Gemeinsam für erneuerbare Stromproduktion

JETZT UNVERBINDLICH VORMERKEN

Interessensbekundung

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns über Ihr Interesse an der Erneuerbare Energiegemeinschaft

Um Ihre Interessensbekundung abzuschließen, folgen Sie bitte diesem Link:

[Angaben vervollständigen](#)



Ihr Team der Energie Zukunft Niederösterreich



Energie Zukunft Niederösterreich GmbH

Interessensbekundung

Bitte geben Sie hier Ihre E-Mailadresse an, damit Ihnen der Link zur Interessensbekundung zur Energiegemeinschaft geschickt werden kann. Um Ihre Interessensbekundung abzuschließen, folgen Sie anschließend dem zugesandten Link.

E-Mail: *

anita-eeg@ezn.at

Nähere Informationen zu Art, Umfang und Zweck der Datenverarbeitungen sowie zu den Rechten auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerruf und Übertragbarkeit finden sich auf www.ezn.at/dataprotection.html oder können unter der Telefonnummer +43 2258 30264 postalisch angefordert werden. Weiters besteht die Möglichkeit einer Kontaktaufnahme unter office@ezn.at sowie an die Österreichische Datenschutzbehörde. *

Ich nehme dies zur Kenntnis.

Adressauswahl

Adresse auswählen oder neue Adresse eingeben *

Neue Adresse eingeben

Musterstraße 1 Musterstraße 1, 1230 Musterkirchen verwenden

Gewerbe- oder Haushaltskunde/-kundin

Beitritt zur EEG mit nur einer Unterschrift möglich!

Hallo,

die Erneuerbare Energiegemeinschaft XX nimmt neue Mitglieder auf und du bist herzlich eingeladen mitzumachen.

Klicke bitte auf folgenden Link, folge den Anweisungen und schon geht es los!

[Einladung annehmen!](#)

Sonnige Grüsse,

Dein E.GON

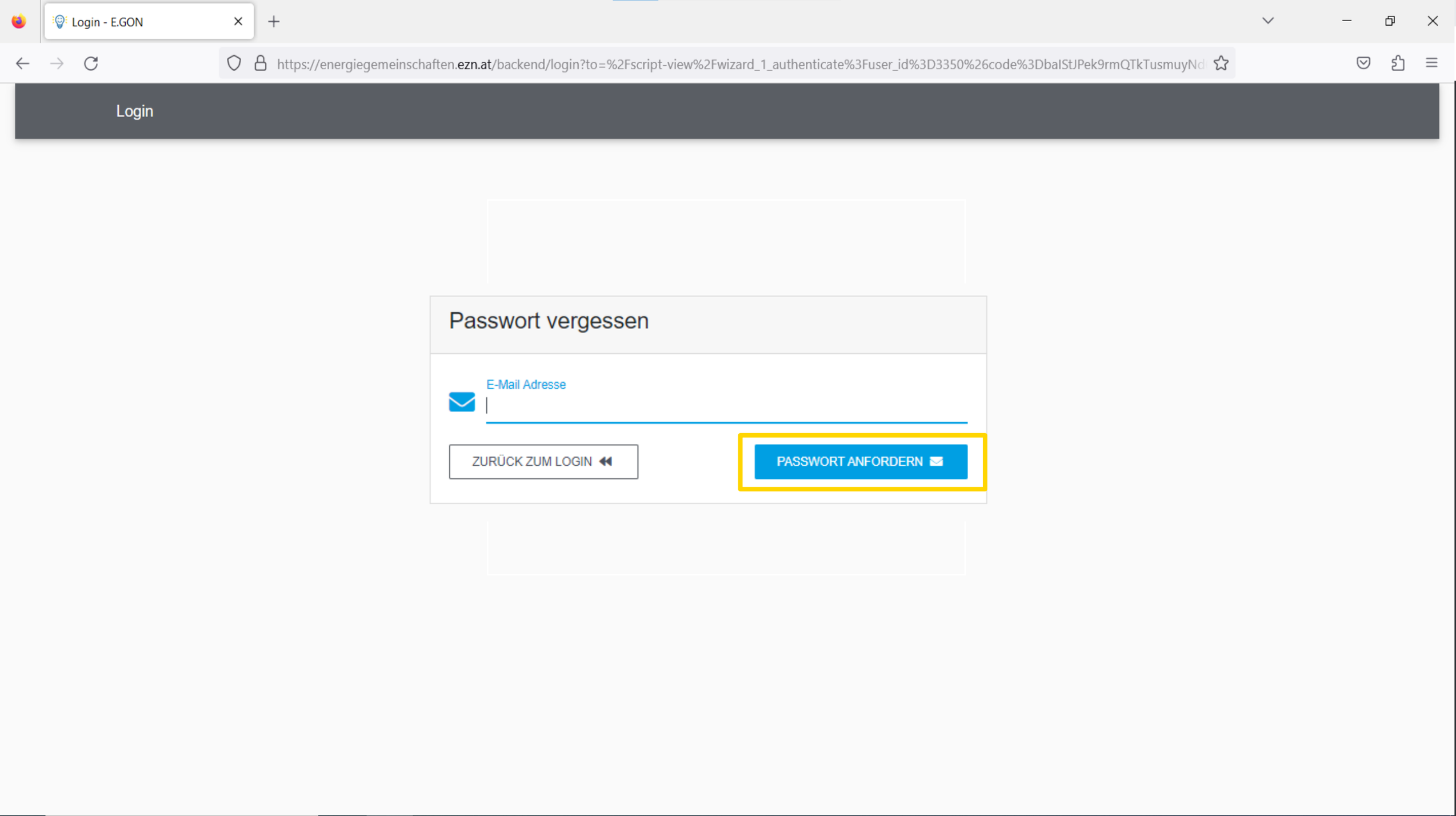
Ihr Team der Energie Zukunft Niederösterreich



E.GON

Energie • Gemeinschaften • Online

Energie Zukunft Niederösterreich GmbH



Passwort vergessen

 E-Mail Adresse |

ZURÜCK ZUM LOGIN <<

PASSWORT ANFORDERN 

Beispiel-Energiegemeinschaft

Die Energiegemeinschaft XX lädt dich ein, an der Energiegemeinschaft teilzunehmen.

Dieser Assistent leitet dich Schritt für Schritt bis zur Mitgliedschaft.

Hier gibst du Informationen ein, die in deinen Dokumenten eingetragen werden und die du dann im letzten Schritt unterschreiben kannst.

Der Energiepreis beträgt XX ct/kWh Netto (XX ct/kWh inkl. Ust.) und gilt für Verbraucher und Erzeuger.

Die Schritte zur Energiegemeinschaft

1. Passwort setzen
2. Stammdaten kontrollieren
3. Zählpunkte auswählen
4. Bekanntgabe der Bankdaten
5. Elektronische Signatur

Mit dieser Unterschrift bist du Mitglied in der Energiegemeinschaft XX .

Du bekommst deine unterschriebenen Dokumente per E-Mail zugeschickt und kannst diese auch in deinem E.GON Mitgliederbereich finden.

Kundendaten kontrollieren - Schritt 2 von 6

Kontrolliere bitte deine Mobiltelefonnummer und passe sie bei Bedarf an, da diese für die spätere elektronische Signatur genutzt wird.

Telefonnummer

+436860111403

TELEFONNUMMER BESTÄTIGEN

Firefox View Bankdaten bekanntgeben- Schri X +

https://energiegemeinschaften.ezn.at/backend/script-view/wizard_4_add_bankinformation?wizard_id=26

Bankdaten bekanntgeben- Schritt 4 von 6

Bitte gib deine Bankverbindung bekannt.

IBAN
AT02 3200 0000 0064 1605

BIC
RLNWATWW

BANKDATEN BESTÄTIGEN

Bitte kontrolliere alle Dokumente und fordere dann einen Code per SMS an, um diese digital zu signieren. Mit diesem Code werden alle Dokumente gleichzeitig signiert.

Der SMS-Code wird dir an +436860111403 gesendet.

SMS-CODE ANFORDERN 

Nach dem Klick auf "UNTERSCHREIBEN" bekommst du eine E-Mail mit den unterschriebenen Dokumenten.

Wenn du keine Mobilnummer besitzt und daher keine Möglichkeit zur digitalen Unterschrift hast, wende dich bitte an beispiel@bioem.at.

Wir haben folgende Dokumente für Dich generiert:

Mitgliedervereinbarung Ordentliches Mitglied

[Download](#) 

[Download](#) 

Vereinbarung Beziehendes Mitglied

[Download](#) 

[Download](#) 

[Download](#) 

Bitte kontrolliere alle Dokumente und fordere dann einen Code per SMS an, um diese digital zu signieren. Mit diesem Code werden alle Dokumente gleichzeitig signiert.

Der SMS-Code wird dir an +436860111403 gesendet.

SMS-CODE ERNEUT ANFORDERN

Du hast einen Code an +436860111403 erhalten. Wenn du keinen Code erhalten hast, kannst du einen neuen Code in 42 Sekunden anfordern (der Code ist 10 min gültig).

SMS-Code
70915|

Nach dem Klick auf "UNTERSCHREIBEN" bekommst du eine E-Mail mit den unterschriebenen Dokumenten.

Wenn du keine Mobilnummer besitzt und daher keine Möglichkeit zur digitalen Unterschrift hast, wende dich bitte an beispiel@bioem.at.

Wir haben folgende Dokumente für Dich generiert:

Mitgliedervereinbarung Ordentliches Mitglied

Vereinbarung Beziehendes Mitglied

Download

Download

Download

Download

Download

UNTERSCHREIBEN

Willkommen in der <EEG XY> !

Wir freuen uns über deine Teilnahme.

Gemeinsam tauschen wir erneuerbaren Strom in unserer Region.

Der nächste und letzte Schritt ist die Datenfreigabe deiner Zählpunkte bei deinem Netzbetreiber.
Dieser Ablauf wird seitens des Netzbetreibers vorgeschrieben und ermöglicht den Austausch der Energiedaten mit der Energiegemeinschaft.

Hierfür bekommst du nach Prüfung deiner unterzeichneten Dokumente eine Information zur Datenfreigabe deiner Zählpunkte per E-Mail zugesandt.

Dein E.GON Mitgliederbereich steht nun für dich bereit.
Hier findest du deine Stammdaten, deine Dokumente und in Zukunft auch deine Rechnungen.

Mit Klick auf „zu meinen Daten“ kommst du in deinen E.GON Mitgliederbereich.

ZU MEINEN DATEN

Beitritt abgeschlossen

 Mitgliedervereinbarung.pdf 3 KB	 Statuten.pdf 75 KB	 Vereinbarung_Beziehendes_Mitglied.pdf 6 KB
 Vereinbarung_Beziehendes_Mitglied_ANNEX_1.pdf 2 KB	 Vereinbarung_Beziehendes_Mitglied_ANNEX_2.pdf 72 KB	 SEPA-Mandat.pdf 3 KB

Hallo,

deine Anmeldung zur Erneuerbare Energiegemeinschaft XX wurde erfolgreich beantragt, sobald die Datenfreigabe bei deinem Netzbetreiber für dich bereit ist, wirst du benachrichtigt!

Anbei findest du noch alle unterzeichneten Dokumente.

Sonnige Grüße,
Dein E.GON

Ihr Team der Energie Zukunft Niederösterreich



Energie • Gemeinschaften • Online

Energie Zukunft Niederösterreich GmbH

**Seien Sie Teil der
Energiewende in einer
energiereichen Zukunft!**

Ihr Team der EZN

Energie **Zukunft** Niederösterreich

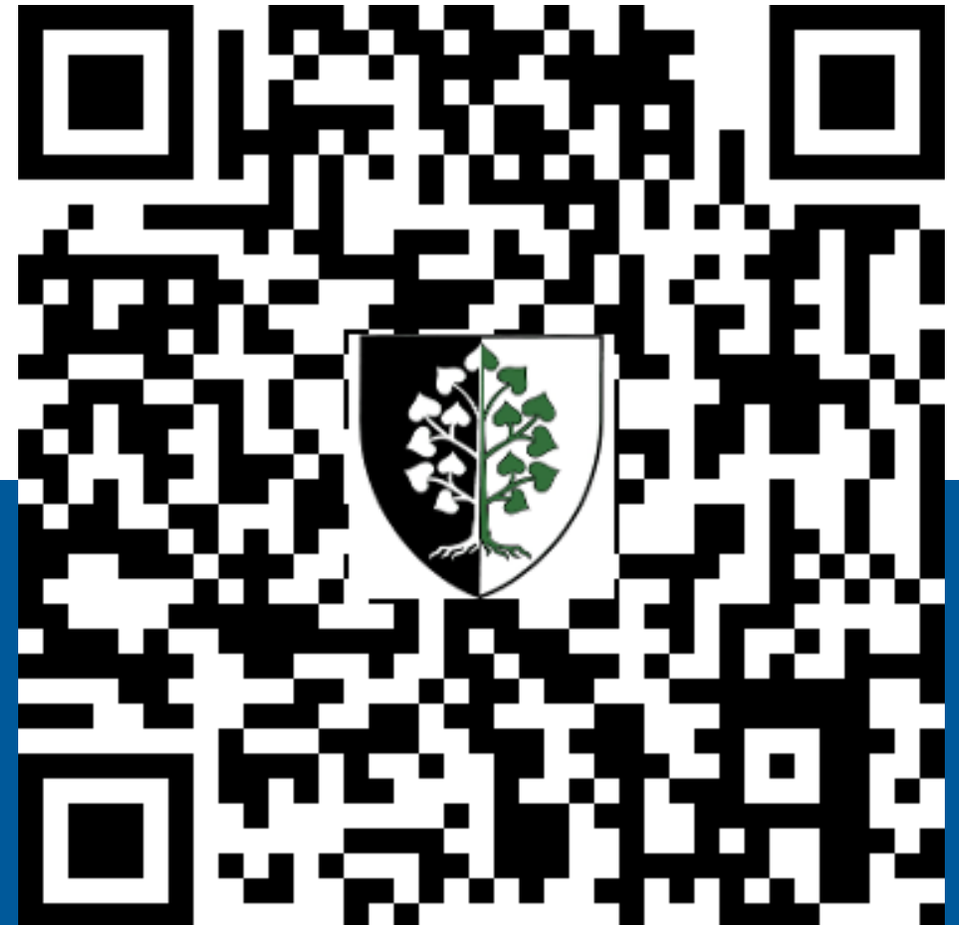
Hauptstraße 13

2532 Heiligenkreuz

www.ezn.at

office@ezn.at

energiegemeinschaften.ezn.at



WINDPARK

Ladendorf II – EEG/BEG

EZN – Informationsveranstaltung EEG/BEG

29.06.2023

ABSICHTSERKLÄRUNG WINDKRAFT

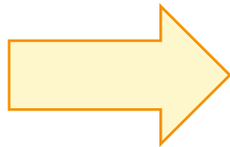
Absichtserklärung der Windkraftbetreiber sieht vor, dass sofern rechtlich/technisch/wirtschaftlich möglich, ein Windrad in die EEG Ladendorf eingespeist wird.

EEG – RECHTLICHE THEMENSTELLUNG

§ 16d Abs 5 ElWOG Die Betriebs- und **Verfügungsgewalt über die Erzeugungsanlagen** liegt bei der **Energiegemeinschaft**. Hinsichtlich der Betriebsführung und Wartung ihrer Erzeugungsanlagen kann sich die Energiegemeinschaft eines Dritten bedienen.

Verschiede Themenfelder:

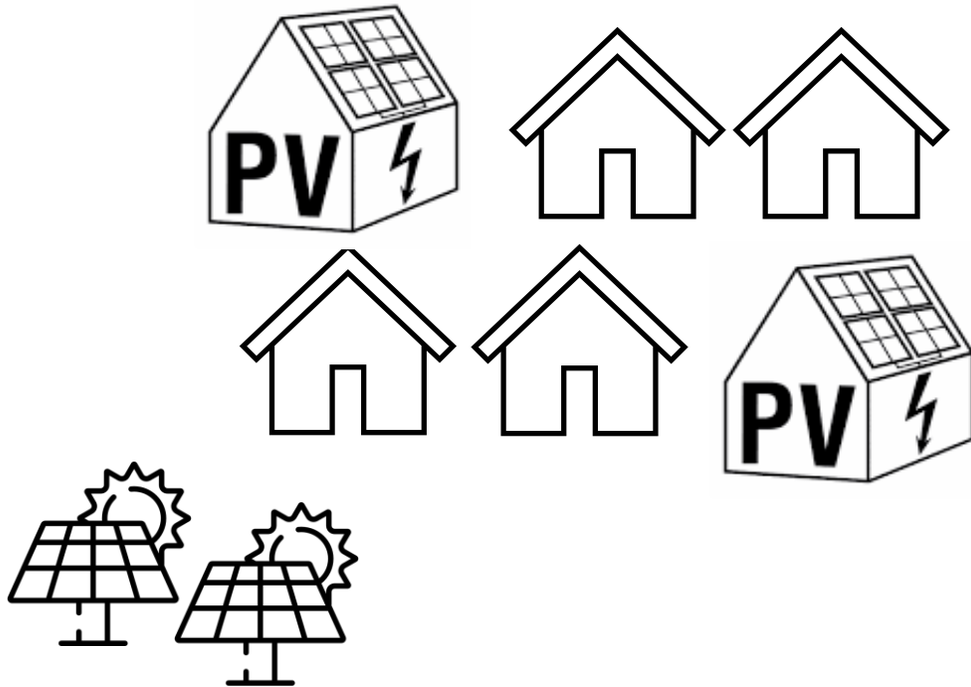
- Windrad ist ein Volleinspeiser
- Eine bloß teilweise Überlassung des Windrads ist nach der derzeitigen Rechtslage nicht möglich
- Erzeugung des Windrades muss mit dem Bedarf der EEG übereinstimmen, ansonsten Vermarktung des Überschusses
- Betriebliche und haftungsrechtliche Überlegungen



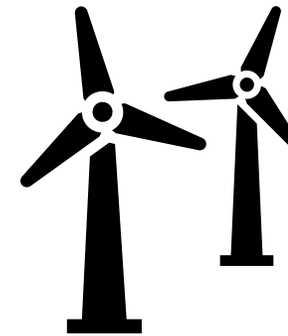
LÖSUNGSMÖGLICHKEIT – EEG UND BEG IN LADENDORF

Ab 01.01.24 ist es möglich, als Verbraucher und Erzeuger an mehreren Energiegemeinschaften teilzunehmen.

EEG Ladendorf



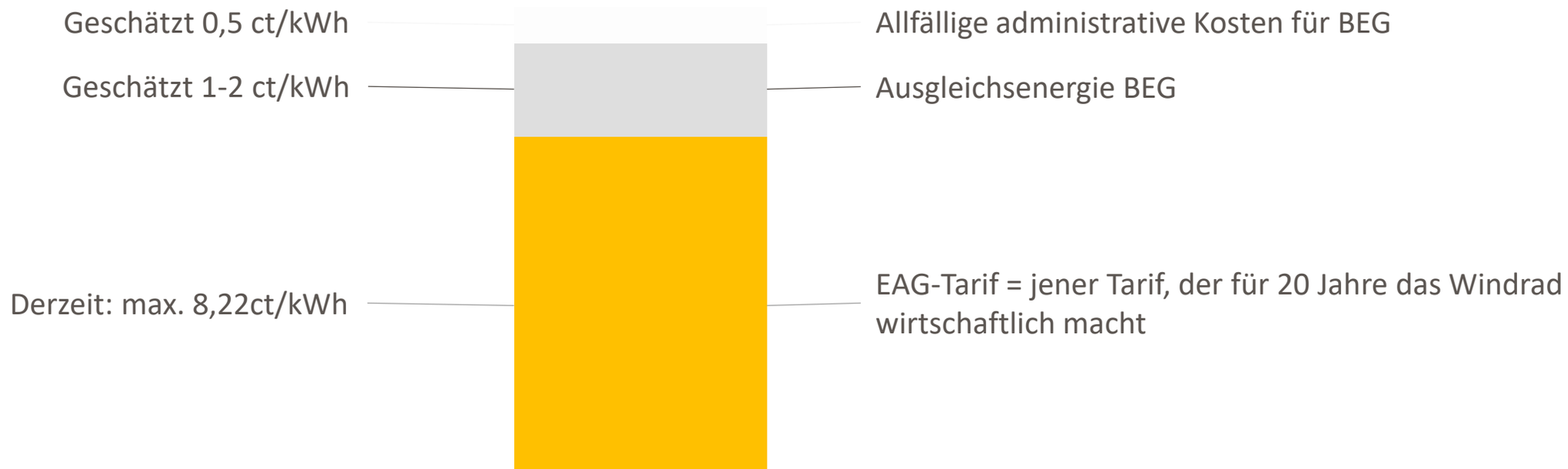
ImWind Bürgerenergiegemeinschaft



VERGÜTUNG

Arbeitspreis-Untergrenze:

Gesamt: ca. 11 ct/kWh



VERGÜTUNGSGESTALTUNG

- Der **Arbeitspreis** kann **nach oben variabel** sein, da bei einem einheitlichen Preis in der EEG, die einspeisenden PV-Anlagen durch einen zu niedrigen Windkraft-Tarif hinaus gedrängt werden könnten.
- **Arbeitspreis** in der EEG wird **durch den EEG-Vorstand festgelegt**.
- Sollte die Arbeitspreis-Untergrenze unterschritten (z.B. 10ct/kWh wird in der EEG festgelegt und die Windrad-Untergrenze liegt bei 11ct/kWh) werden, so kann das Windrad herausgenommen werden. Da ansonsten ein wirtschaftlicher Betrieb nicht sichergestellt ist.

GEWINN FÜR DIE BÜRGER IN LADENDORF – 230 EURO IM JAHR

Berechnung der möglichen jährlichen Ersparnis pro Haushalt

Angenommener durchschnittlicher Verbrauch pro Haushalt: 1.500 kWh (weil der Strom gegengerechnet wird, wenn das Windrad sich dreht)

Angebotener Arbeitspreis in BEG: **11 ct/kWh**
(aus heutiger Sicht)

Derzeitiger Arbeitspreis am Markt: **26,5 ct/kWh**

1.500 kWh
Verbrauch



230 EUR pro
Jahr pro
Haushalt



Untergrenze (BEG/EEG): EAG-Tarif plus Ausgleichsenergie plus allfällige administrative Kosten BEG/EEG

Vielen Dank!

Wir würden freuen uns die Energiewende mit Ihnen gemeinsam voranzutreiben.

Büro Wien
Lehár gasse 9/8
1060 Wien
E-Mail: office@imwind.at
Tel.: [+43 1 522 53 75](tel:+4315225375)

Büro Pottenbrunn
Josef Trauttmansdorff-Straße 18
3140 Pottenbrunn
E-Mail: office@imwind.at
Tel.: [+43 2742 43208 – 817](tel:+43274243208)