

Erneuerbare Energie Gemeinschaft

EEG Ötscherland

Regional. Ökologisch. Erneuerbar
Stromhandel mit dem Nachbar

Durch die Gründung der EEG Ötscherland verbinden wir Stromproduzenten mit Verbrauchern im regionalen Raum. Konkret im Netzgebiet des Umspannwerkes Grubberg (Netz-NÖ). Also zirka vom Gasthaus „zur Paula“, Elisabeth-Hummelstraße, Mausrodl bis nach Kienberg, vom Kothberatal bis zum Zellerrain! Infos unter: www.eeg-scheibbs.at oder 06643217040 - Obmann Lechner Gerald (ZVR 1867836650)

lechnergeri@gmail.com

Hinweis:

-Bestehende Liefer- und
Bezugsverträge bleiben weiterhin
bestehen

Bezugstarif : 13c/kWh inkl. MWSt
Liefertarif : 13c/kWh inkl. MWSt
Betriebskosten : 1,2c/kWh
Zusätzlich ca. 30% Ersparnis bei der
Netzegebühr (Ersparnis ca. 2,5c/kWh)

**Wir freuen uns über jeden Teilnehmer!
Derzeit besonders über Verbraucher**



Tarifblatt neoom KLUUB

Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft Scheibbs (EEG Scheibbs) gültig ab 1.4.2024

Netzbetreiber: Netz NÖ GmbH

Die Energiegemeinschaft unterliegt der Umsatzsteuerpflicht. Sämtliche im Folgenden angeführten Beiträge sind Bruttobeträge und beinhalten die gesetzliche Umsatzsteuer, sofern nicht anders beschrieben.

1.	ENERGIEPREIS: 10,83 ct/kWh	TARIF STROMBEZUG [ct/kWh]		TARIF STROMEINSPEISUNG [ct/kWh]	
		inkl. MwSt.	excl. MwSt.	inkl. MwSt.	excl. MwSt.
	Privat oder Kleinunternehmer gem. § 6 Abs. 1 Z 27 UStG	13,00	10,83	10,83	10,83
	Unternehmen	13,00	10,83	13,00	10,83
	Land- und Forstwirt pauschaliert	13,00	10,83	12,24	10,83

- Wenn du mehr Energie benötigst, als dir die EEG liefern kann, dann beziehst du diese wie bisher von deinem aktuellen Energielieferanten
- Die Netznutzungsgebühren und anderen Abgaben sind in unserer Abrechnung nicht enthalten und werden vom Netzbetreiber direkt verrechnet
- Für deine, von der EG bezogene Energiemenge wird eine um 28% reduzierte Netznutzungsgebühr (Verbrauchspreis Netznutzung regional) verrechnet

2.	KLUUB SERVICEBEITRAG (gestaffelt anhand der gehandelten Energiemenge)	TARIF STROMBEZUG UND EINSPEISUNG (ct/kWh)
	von der 1. bis zur 500. kWh	2,4 ct/kWh
	ab der 501 bis zur 1500 kWh	1,8 ct/kWh
	ab der 1501. kWh	1,2 ct/kWh

- Je bezogener und eingespeister Kilowattstunde wird dir ein Servicebeitrag zu den Kosten der EG für die laufende Verwaltung verrechnet
- Ab der 501. Kilowattstunden wird ein geringerer Beitrag je weiterer bezogenen oder eingespeister Energiemenge verrechnet
- Der KLUUB Servicebeitrag wird gestaffelt anhand der vom Rechnungsempfänger gesamten gehandelten Energiemenge

ANMERKUNG: Abrechnungsrelevante Strommenge für den neoom Servicebeitrag ergibt sich aus der von dir in die EG eingespeisten Strommenge zuzüglich der von dir aus der EG bezogenen Strommenge. Beispiel: Du hast 1.500 kWh in die EG eingespeist und 200 kWh aus der EG bezogen. Die abrechnungsrelevante Strommenge beträgt somit 1.700 kWh. Die ersten 500 kWh werden zu 2,4 ct/kWh, Kilowattstunde 501-1500. zu 1,8ct/kWh und die verbleibenden 199 kWh zu 1,2 ct/kWh verrechnet.

3.	KAUTION	BETRAG von MwSt. ausgenommen
	Kaution je Bezugszählpunkt	50 €

- Die Kaution dient zu Absicherung der Ansprüche der EG / der Einspeiser und wird bei Austritt aus dem KLUUB zurückbezahlt
- Einen Monat nach Beginn des Bezugs von Strom von der EG und zum Ende eines jeden nachfolgenden Quartals kann die EG die Kautionshöhe anpassen
- Abbuchung bei Vertragsabschluss. Adaptierung der Kautionshöhe je nach erwartetem Strombezug des Zählpunktes

ANMERKUNG: Bei einem üblichen Bezugszählpunkt mit 4000 kWh pro Jahr Strombedarf wird erwartet, dass der Stromkonsum aus der EG in der Höhe von ~ 1000 kWh pro Jahr liegt. Erwartet die EG, dass der Stromkonsum aus der EG 1000 kWh überschreitet, kann die Kautionshöhe angepasst werden. Jede weiteren 1000 kWh EG-Bezug führen zu einer Steigerung der Kaution um 50 €.

4.		BETRIEBSKOSTEN(€)						
Gesamtanzahl der aktiven Standorte in der KLUUB EG		unter 10	ab 10	ab 20	ab 30	ab 40	ab 50	ab 100
Quartalskosten je STANDORT ²	1. Betriebsjahr	7,5 €	7,5 €	6,5 €	5 €	4 €	3,5 €	3 €
	ab 2. Betriebsjahr	20 €	15 €	10 €	7,5 €	5 €	4 €	3 €

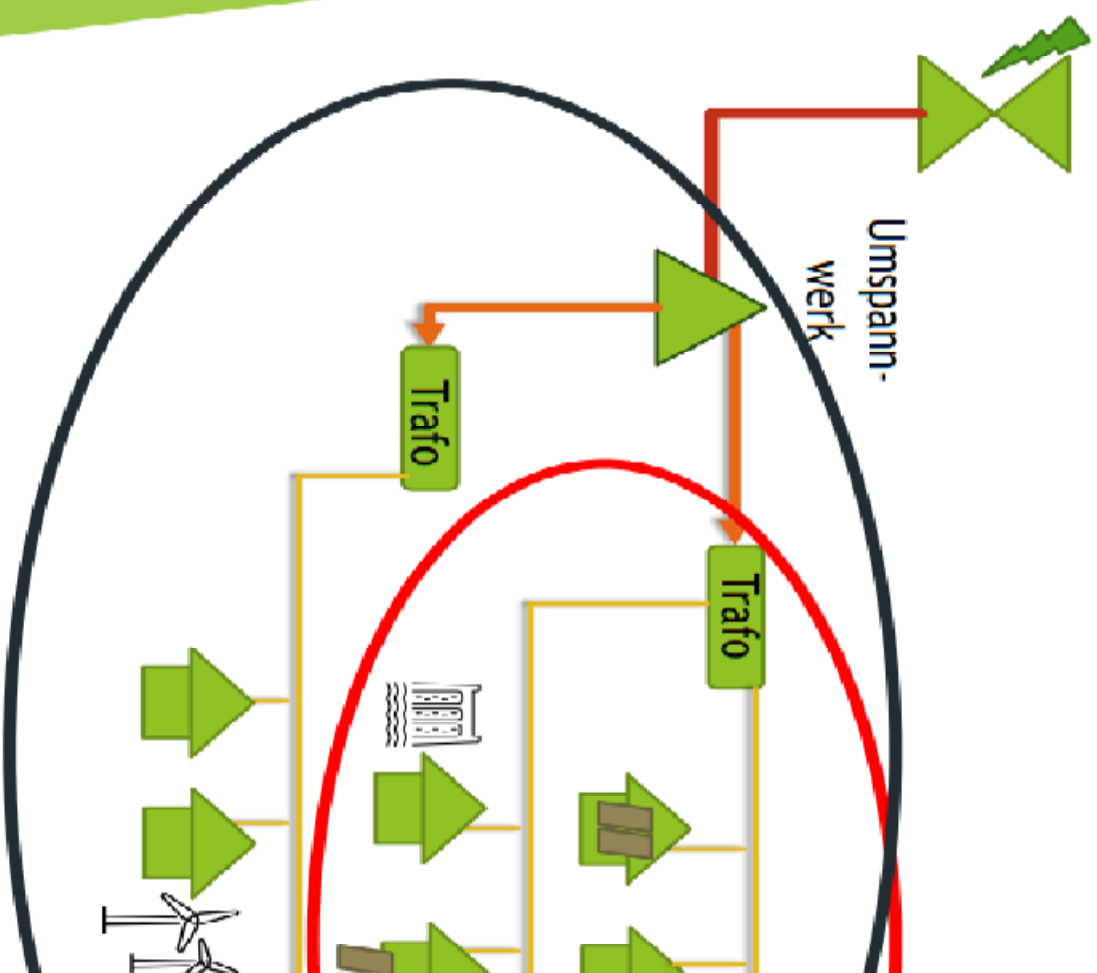
- Die Betriebskosten decken organisatorische Aufwände für den Verein, u.a. Bankkontokosten, Steuerberatung und Erklärungen an das Finanzamt, ab
- Je mehr Standorte in einer Region teilnehmen, desto günstiger werden die Betriebskosten pro Standort
- Im 1. Betriebsjahr fördert neoom die anfallenden Betriebskosten der EG durch einen reduzierten Tarif, um das anfängliche Wachstum einer EG zu unterstützen

ANMERKUNG: Ein Standort ist begrenzt mit 3 Zählpunkten. Ab dem 4. Zählpunkt an einem Standort ist ein weiterer Standort zu zahlen.

Hinweis: Bei Nichteinlösung von SEPA-Lastschriften vom Bankkonto werden Spesen verrechnet!

Eine Beispielrechnung der mit der Nutzung des neoom KLUUBS verbundenen Kosten ist verfügbar auf wissen.neoom.com

Was ist eine EEG ? Warum gibt's die ?



„Lokale“ Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft:

- Netzebene 7 / inkl. des Niederspannungsteils des Ortsnetztransformators (Netzebene 6)
- 57 % Einsparung der arbeitsbezogenen Netzentgelte** durch einen „Ortsarif“ sowie der Erneuerbaren-Förderbeitrag (früher: Ökostromförderbeitrag)
- keine Energieabgabe

„Regionale“ Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft:

- bis Netzebene 5 / inkl. der Mittelspannungs-Sammelschiene im Umspannwerk (Netzebene 4)
- 28 % (NE 6 und 7) bzw. 64 % (NE 4 und 5) Einsparung der arbeitsbezogenen Netzentgelte** möglich durch einen „Ortsarif“ sowie der Erneuerbaren-Förderbeitrag (früher: Ökostromförderbeitrag)
- keine Energieabgabe

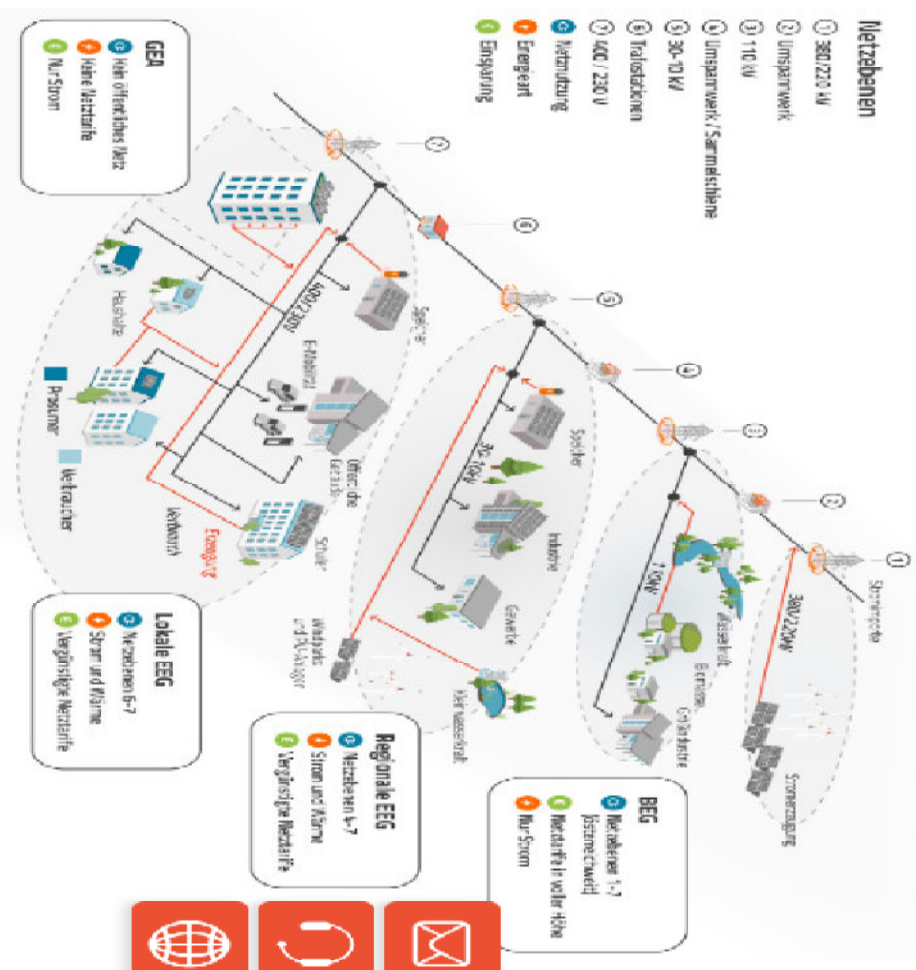
DEFINITION

Wie funktioniert eine Energiegemeinschaft?

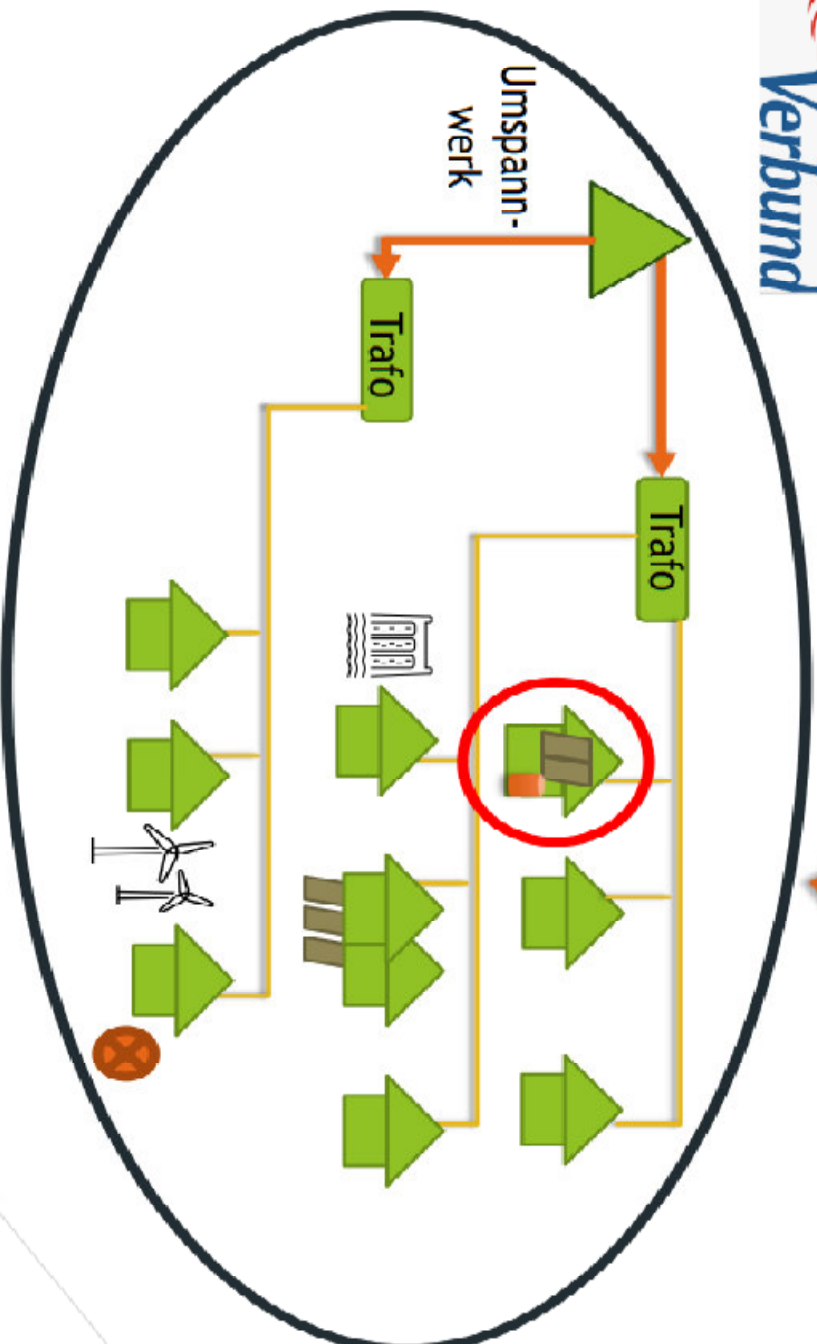
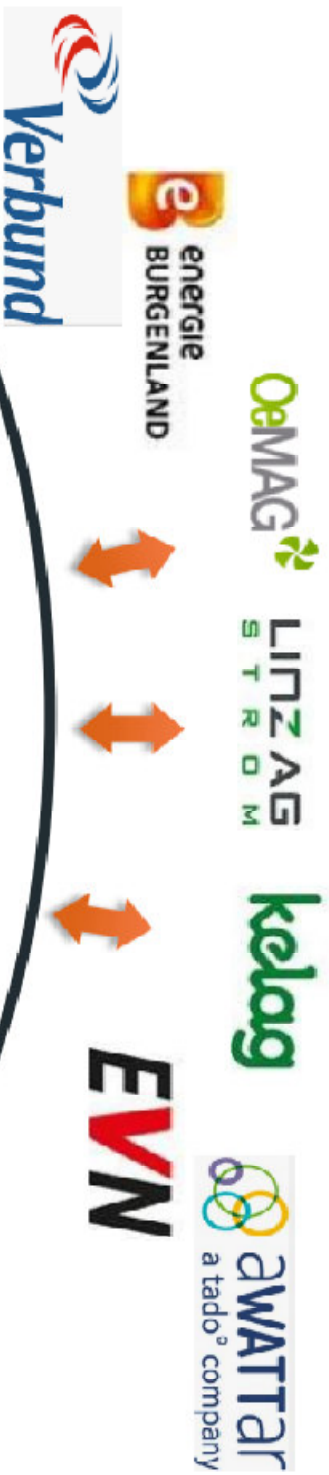
Eine Energiegemeinschaft ist ein lokaler, regionaler oder überregionaler Zusammenschluss von mindestens zwei Teilnehmer:innen zur gemeinsamen Produktion und Verwertung von Energie. Innerhalb einer Energiegemeinschaft ist es möglich, gemeinschaftlich Energie zu erzeugen, zu speichern, zu nutzen und überschüssigen Strom in der EEG zu verkaufen. Durch nachhaltige Energiekonzepte, welche Energieerzeugung und -speicherung kombinieren, ist es bereits jetzt möglich, energieautark zu sein. Eine Energiegemeinschaft bietet hier noch einen zusätzlichen Mehrwert, indem überschüssig produzierte Energie auch noch eingespeist und mit anderen geteilt werden kann.

Eine Erneuerbare Energiegemeinschaft (EEG) ist auf erneuerbare Energieträger beschränkt und zeichnet sich vor allem durch die räumliche Nähe der Mitglieder innerhalb einer Region aus. Somit können alle Teilnehmer:innen mit 100% grünem Strom versorgt werden.

Sollte die EEG einmal weniger Energie erzeugen als gebraucht wird, liefert dein Energieversorger nach wie vor weiter Strom. Deine Stromversorgung ist somit in jedem Fall gesichert und wird durch den Bezug aus der Energiegemeinschaft lediglich günstiger und nachhaltiger.



Wie funktioniert eine EEG?



Diese Vorteile

bringt dir die Mitgliedschaft in einer Energiegemeinschaft

STROM BEZIEHER

- **100% Ökostrom** aus deiner Region - auch ohne eigene PV-Anlage!
- **Günstig Strom beziehen:** Du zahlst weniger Netzkosten und Abgaben als bei herkömmlichen Anbietern.
- **Stabiler Strompreis:** Du beziehst nachhaltigen Strom zu einem fixen Preis und bist unabhängiger von Strompreis-Schwankungen der Energieversorger.
- **Ohne Wechsel des Stromanbieters:** Verbrauchst du mehr Strom als in der EG gerade erzeugt wird, kannst du nach wie vor Strom über deinen bestehenden Vertrag beziehen.
- **Einfache Abwicklung per neoom APP:** Durch den KLUUB in der neoom APP wird deine Teilnahme einfach und digital abgewickelt & du behältst den Überblick über deine Ersparnisse und deinen Verbrauch.

STROM ERZEUGER

- **Du entscheidest** wohin dein Strom fließt.
- **Höhere Einspeisevergütungen:** Dank reduzierter Abgaben bekommst du höhere Erträge für deinen eingespeisten Strom als bei konventionellen Abnahmeverträgen.
- **Stabiler Einspeisetarif:** Du verkaufst deinen überschüssigen Strom zu einem fixen Preis unabhängig von Schwankungen am Markt.
- **Ohne Wechsel des bestehenden Stromabnehmers:** Produzierst du mehr als in die EG eingespeist werden kann, kannst du den Strom nach wie vor über deinen bestehenden Vertrag einspeisen.
- **Einfache Abwicklung per neoom APP:** Über den KLUUB in der neoom APP wird der komplette Prozess bis hin zur Abrechnung abgewickelt und du hast deine Erträge jederzeit im Blick.

Besonderheiten der EEG-Scheibbs

