

EEG

KLIMAFITTES KÜHNRING

Gemeinsam nachhaltig:
Deine Energie. Unser Vorteil.

Johannes Döller, Mai 2025

Steckbrief: EEG Klimafittes Kühnring

- **Rechtsform:** Gemeinnütziger Verein
- **Sitz:** 3730 Kühnring 32
- **Region:** regional, Kühnring
- **Art der Energieverteilung:** dynamisch

- **Mitgliedschaft:** kein Mitgliedsbeitrag
- **ZVR:** 1004590998
- **Marktpartner-ID der EEG:** RC103327
- **Gemeinschafts-ID:**
AT00200000000RC1033270000000000763

- **In Betrieb seit Februar 2025**

Die wichtigsten Beteiligten einer EEG



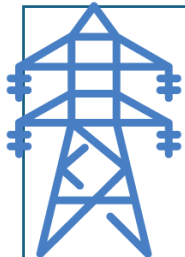
Verbraucher:innen

Beziehen Strom statt wie bisher nur vom Energielieferanten nun auch von der EEG



Erzeuger:innen

Speisen abhängig vom EEG-Momentanverbrauch Strom in die EEG ein



Energielieferant:innen

liefert den fehlenden Strom an die Teilnehmer, nimmt den Strom-Überschuss ab

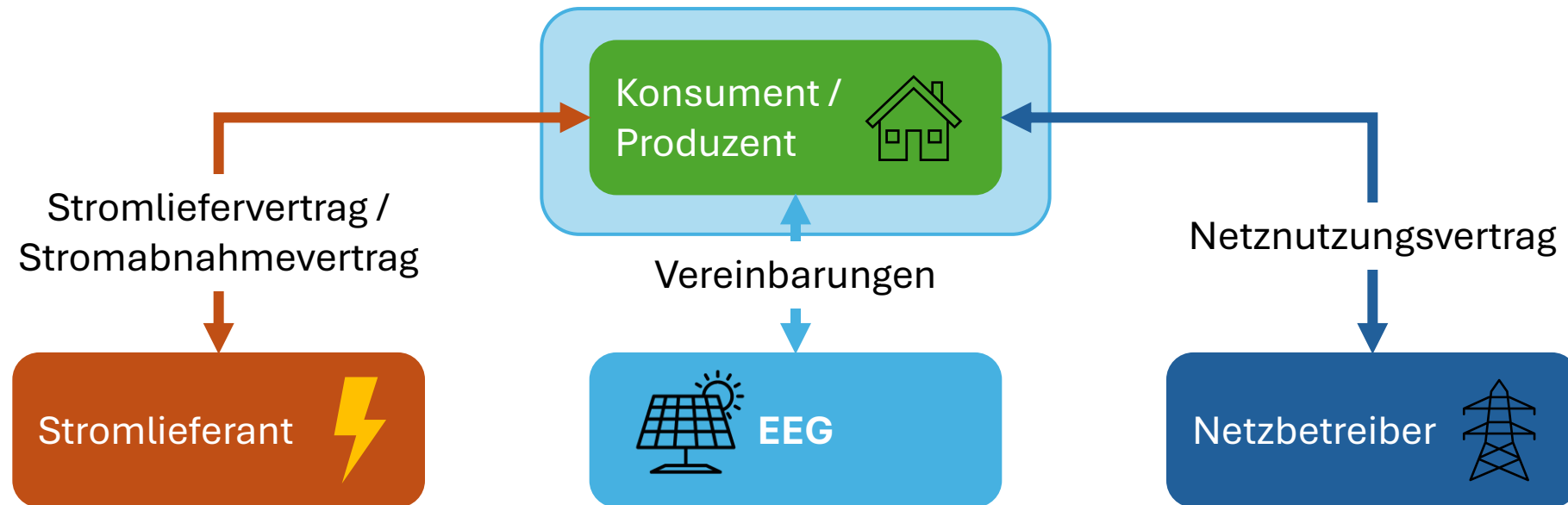


Netzbetreiber

Verteilt die Energie innerhalb der EEG und stellt die Messdaten zur Verfügung

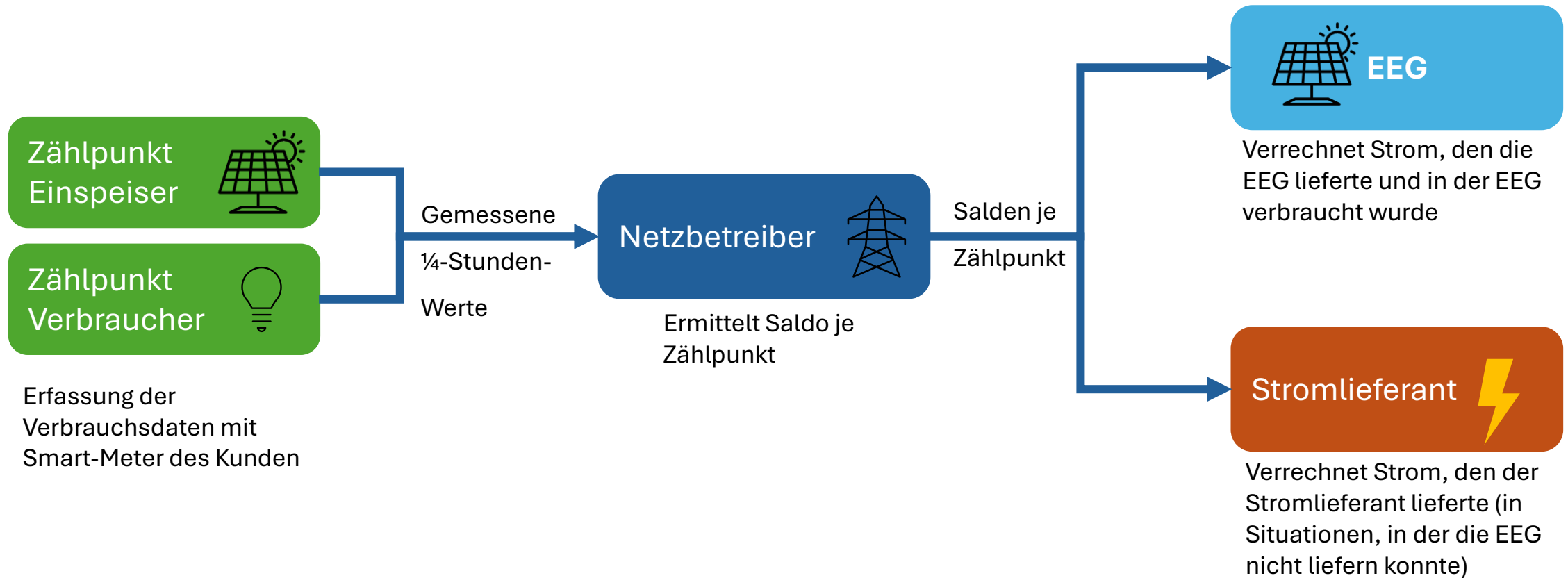
Strombezug und –verkauf mit EEG

Strom wird von EEG und einem Stromlieferanten geliefert bzw. an diese geliefert



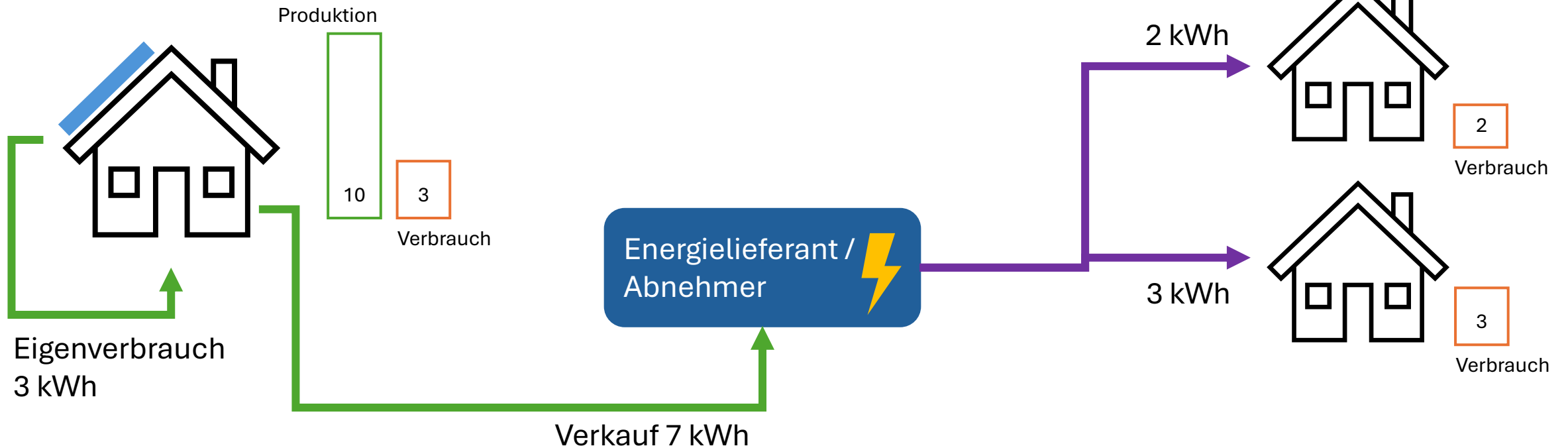
Messung und Bilanzierung in der EEG

Wer erfasst die Daten und verrechnet sie?



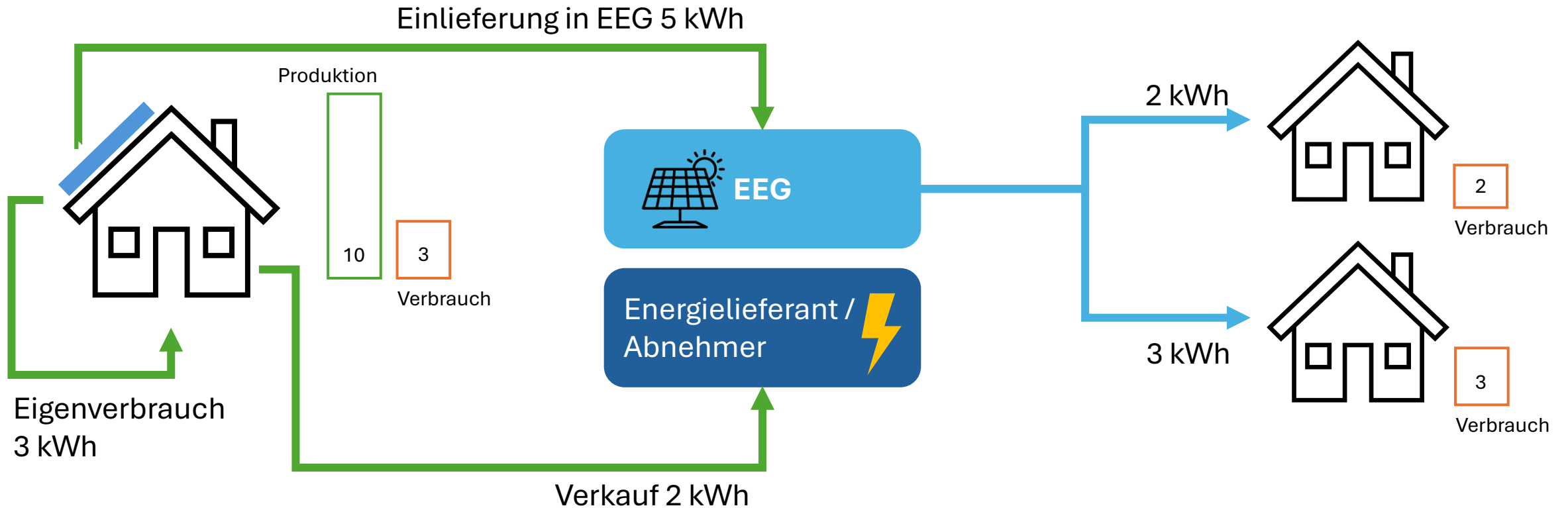
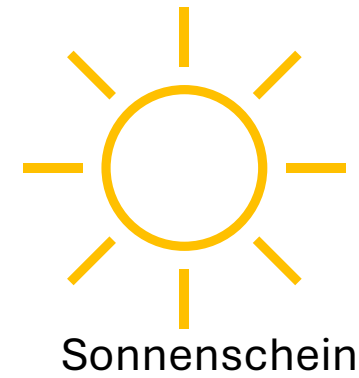
1/4 Stunde im Leben einer EEG

keine EEG Mitgliedschaft!



1/4 Stunde im Leben einer EEG

Sonnenschein: Überschuss

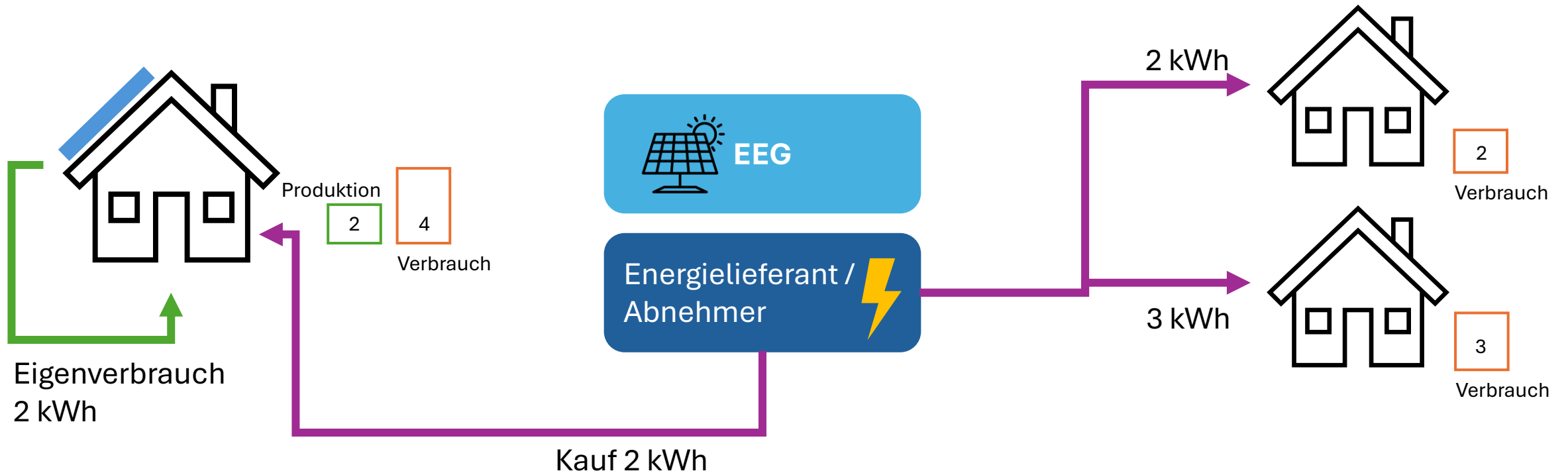


1/4 Stunde im Leben einer EEG

Bewölkt

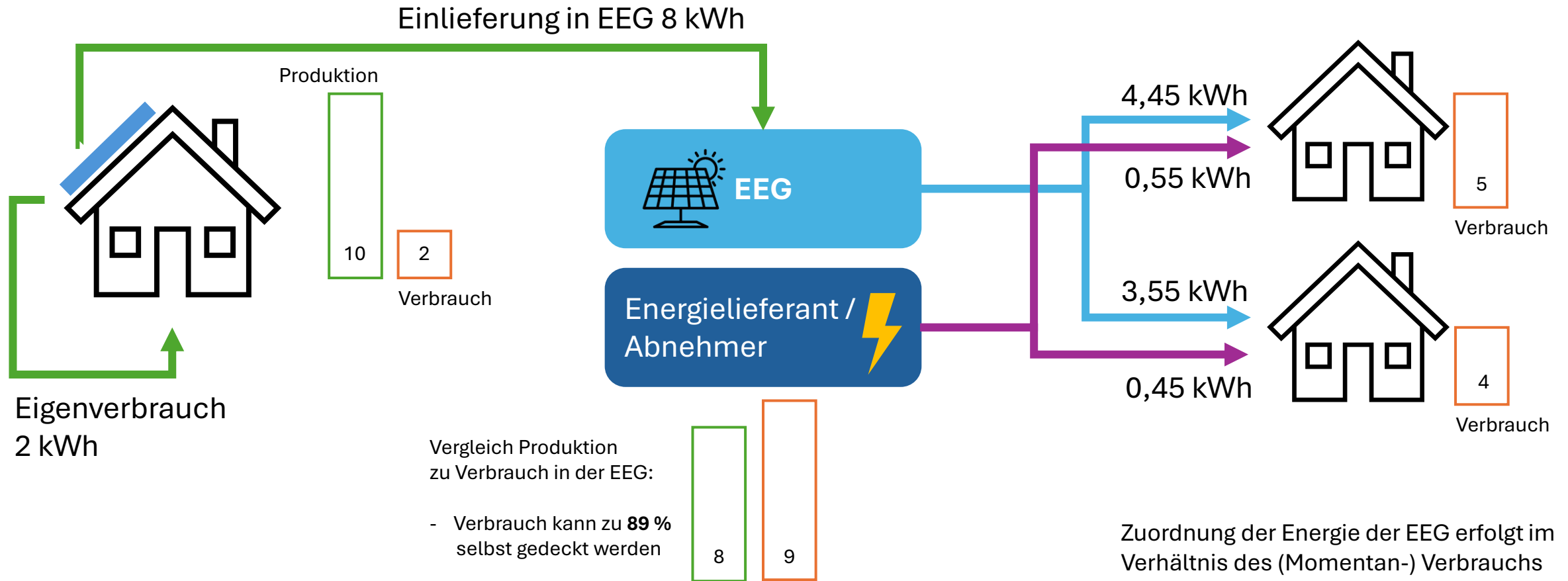


Bewölkt



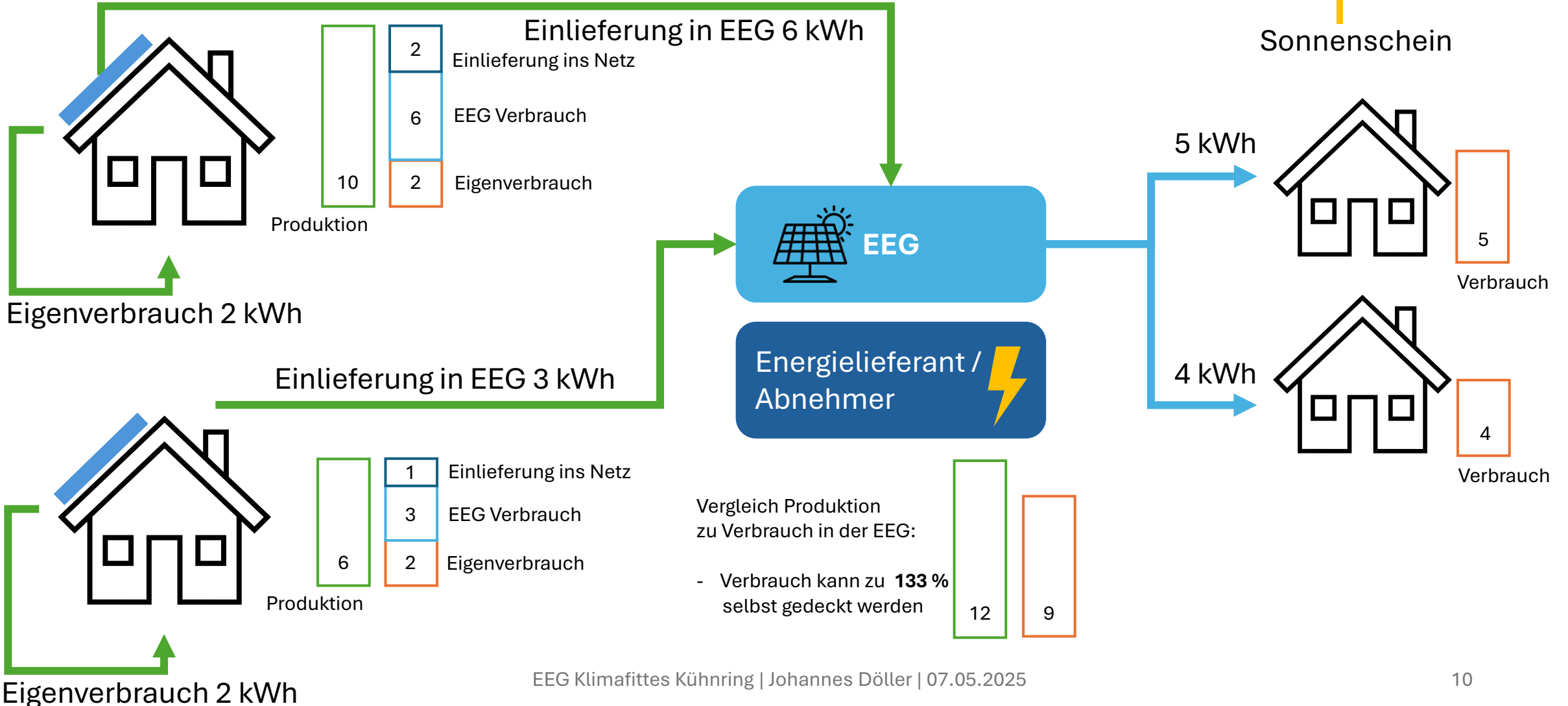
1/4 Stunde im Leben einer EEG

dynamische Zuordnung, Sonnenschein: Unterdeckung



1/4 Stunde im Leben einer EEG

dynamische Zuordnung, Sonnenschein: Überproduktion



EEG-Fakten im Überblick I



EEG-Strompreis: wird durch Mitgliederversammlung bestimmt

28 % Rabatt auf das Netznutzungsentgelt bei EEG-Strom

Nicht fällig auf EEG-Strom: Elektrizitätsabgabe, Erneuerbaren Förderbeiträge

EEG nutzt Kleinunternehmerregelung: es wird keine UsSt. ausgewiesen

Die Netzentgelte in der EEG

Netzentgelte setzen sich aus der **Grundpauschale**, den **Messgebühren** und den arbeitsbezogenen **Netzverlust- und Netznutzungsentgelten** zusammen.

Kostenart (ohne USt.)	lokale EEG	regionale EEG	ohne EEG (Tarif)
Grundpauschale ¹	48,00 € / a		
Messgerät Pauschale ²	26,16 € / a		
Erneuerbaren Förderpauschale ³	19,02 € / a		
Erneuerbaren Förderbeitrag ³	4,70€ / a		
Netznutzungsentgelt	3,526 Cent/kWh	5,904 Cent/kWh	8,20 Cent/kWh
Netzverlustentgelt	0,452 Cent/kWh		

¹ ist in ganz Österreich gleich, pro Netzanschluss zu bezahlen für 1 Jahr

² Abhängig vom Netzbetreiber (NÖ Netze), pro Netzanschluss zu bezahlen für 1 Jahr

³ Pro Zählpunkt fällig

Steuern und Abgaben

Der Energiepreis – Analyse:

Kostenart	lokale EEG	regionale EEG	ohne EEG (Tarif)
Elektrizitätsabgabe	-	-	1,5 Cent/kWh
Erneuerbaren Förderbeitrag Netznutzungsentgelt	-	-	0,737 Cent/kWh
Erneuerbaren Förderbeitrag Netzverlustentgelt	-	-	0,059 Cent/kWh
USt. auf fixe Netzkosten	19,58 € / a		
USt. auf variable Netzkosten	0,796 Cent/kWh	1,271 Cent/kWh	2,190 Cent/kWh
USt. auf Arbeitspreis	20,0 %		

Ausnahme: Kleinunternehmerregelung: Jahresumsatz < 35.000€ keine USt. fällig für Arbeitspreis in EEG

Gesamt Fixkosten Hausanschluss: 117,45€

Detail: Kostenvorteil der EEG pro kWh

Steuern (USt.) 2,19 Ct

Erneuerbaren Förderbeitrag:

Netzverlustentgelt 0,059 Ct

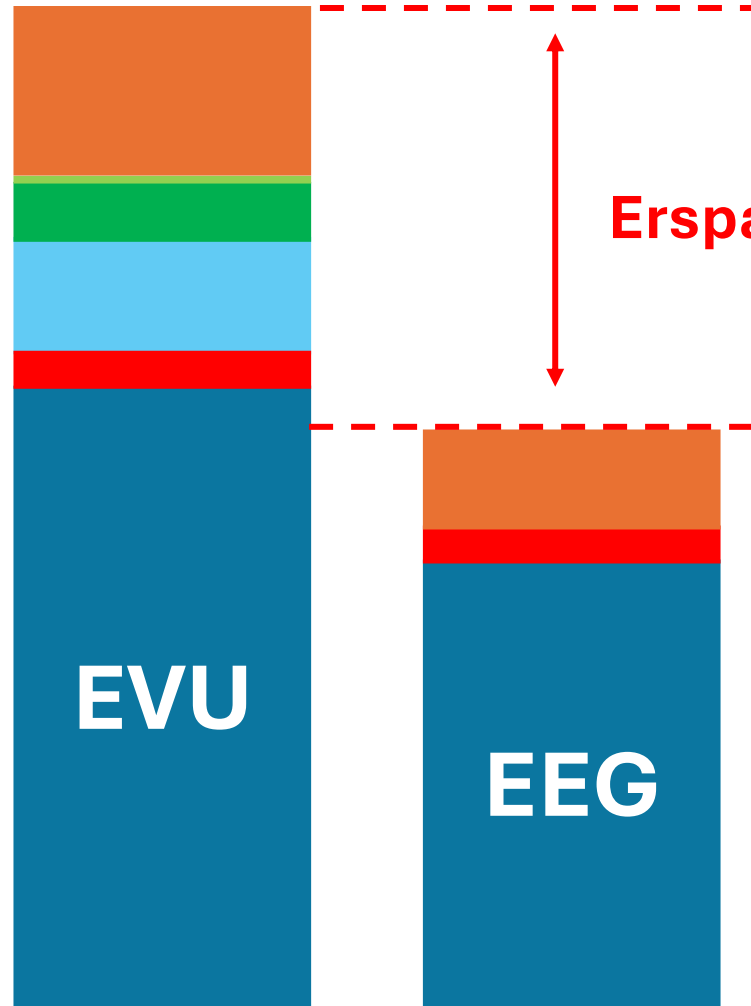
Netznutzungsentgelt 0,737 Ct

Elektrizitätsabgabe 1,5 Ct

Netzverlustentgelt 0,452 Ct

= 13,138
Ct/kWh

Netznutzungsentgelt 8,20 Ct



Ersparnis: 5,511 Ct

Steuern (USt.) 1,271 Ct

Netzverlustentgelt 0,452 Ct

= 7,627
Ct/kWh

Netznutzungsentgelt 5,904 Ct

Der Arbeitspreis: Preisbildung

- **EEG-Arbeitspreis** wird in der Mitgliederversammlung festgelegt
- **Preisgrundlage:** ÖSPI-Quartal <https://www.energyagency.at/fakten/strompreisindizes>

$$EEG_{preis} = \frac{\text{ÖSPI}_{\text{Quartal,aktuell}} + \text{ÖSPI}_{\text{Quartal,alt}}}{2}$$

Weitere Regeln für die Preisgestaltung: Eine Veränderung des Arbeitspreises/Einspeisevergütung erfolgt erst, wenn der für das folgende Quartal berechnete Wert folgende Schranken übersteigt:

- 10% nach oben
- 10 % nach unten
- **Deckelung:** 20% nach oben und 30% nach unten

8,9 Cent/kWh
(2.Quartal 2025)

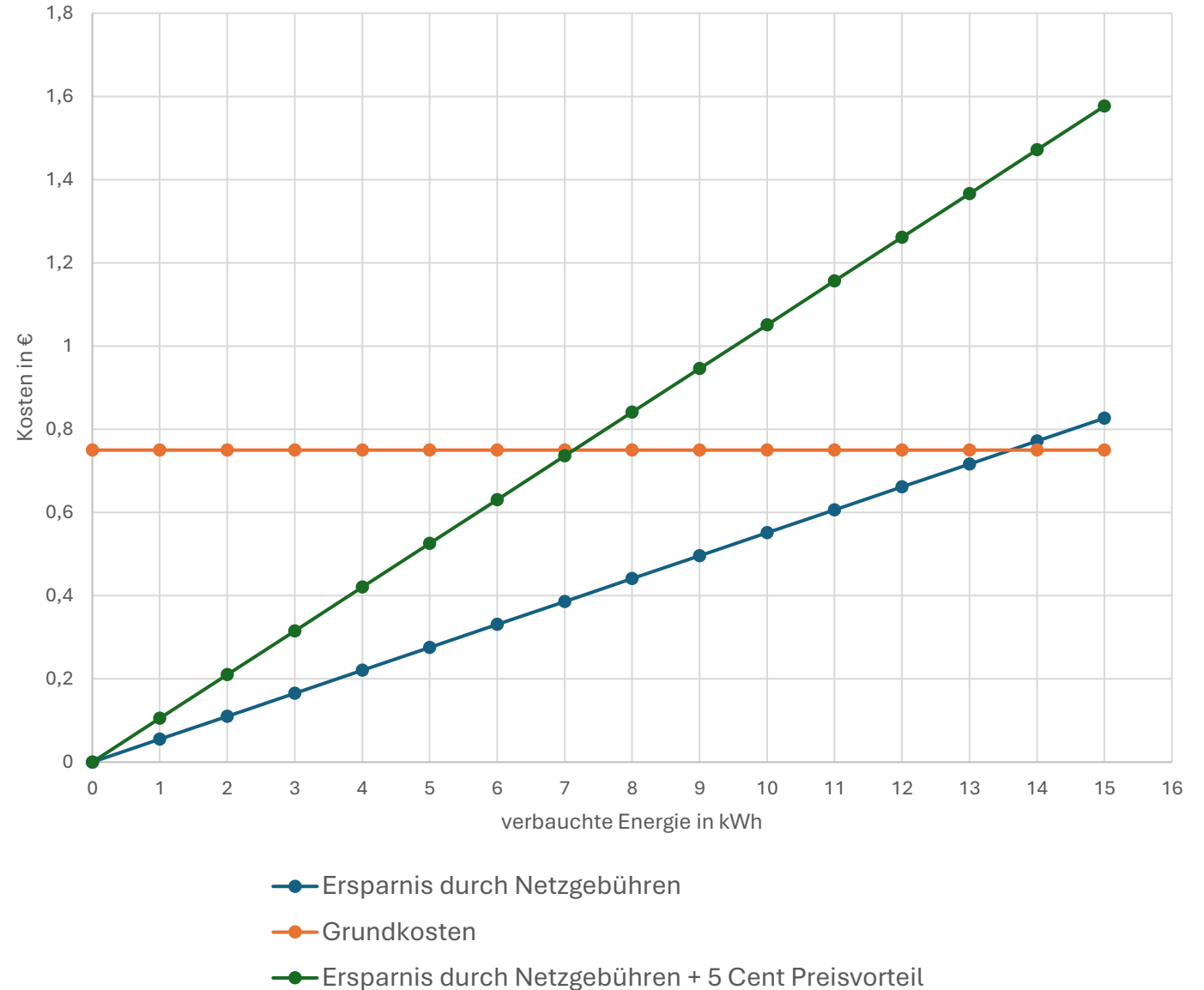
¹ <https://www.e-control.at/marktteilnehmer/oeko-energie/marktpreis>

Grundgebühr

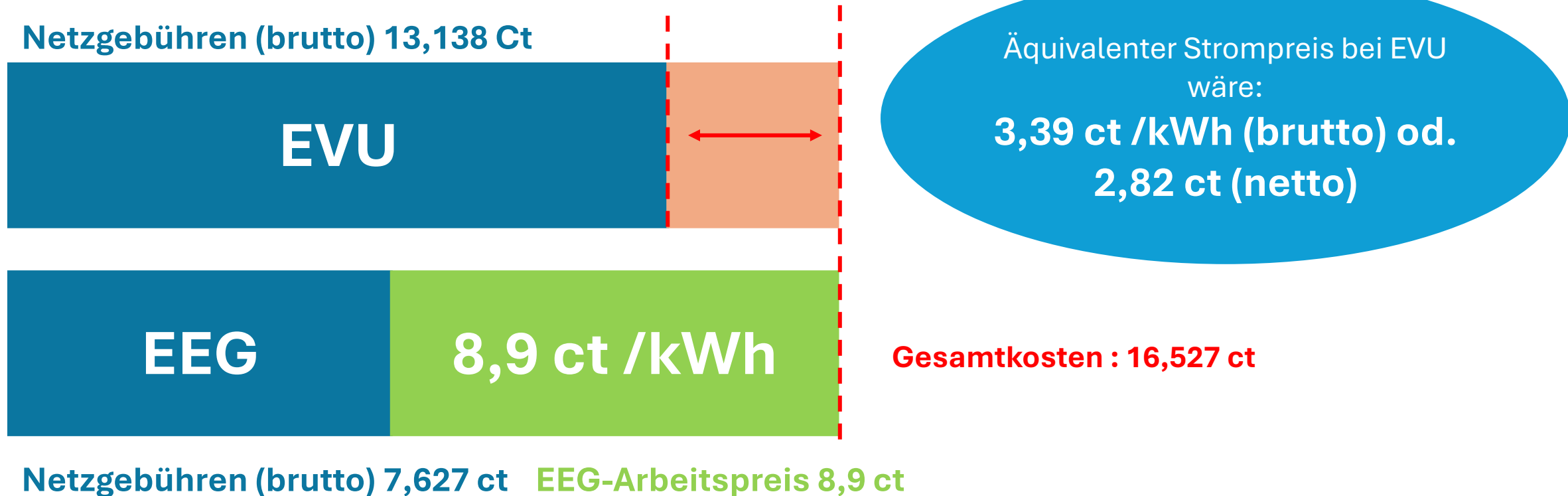
- Monatliche Gebühr / pro Zählpunkt zu entrichten
- zur Deckung der laufenden Kosten

0,75 € pro Monat (= € 9,- pro Jahr)

Vergleich Grundgebühr zu Ersparnis pro verbrauchter kWh



Der äquivalente Strompreis pro kWh



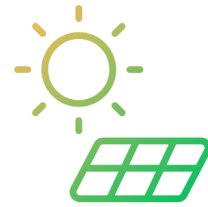
Abrechnung

Die Abrechnung wird monatlich im Nachhinein durchgeführt!

→ Der Energieversorger stellt die Abrechnung ebenfalls von z.B. Vorauszahlung auf **monatliche Abrechnung** um

Folgende Rechnungen treffen monatlich bei einer EEG-Teilnahme ein:

Wer stellt die Rechnung?	Leistung
EEG Klimafittes Kühnring	Verbrauchte Energiemenge aus der EEG
NÖ Netze	Netzgebühren für aus der EEG verbrauchte Energie
Energieversorger	Verbrauchte Energiemenge aus dem öffentl. Netz + Netzgebühren



EEG KLIMAFITTES
KÜHNRING

Kontaktieren Sie uns

eeg-kuehnring@posteo.at

Johannes Döller (+43 664 2266416)