



EEG Kremstal UW Kirchdorf

Energiegemeinschaften gestalten die Zukunft –
schön, dass Sie dabei sind!



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf

- Was Sie heute erwartet:
 - Entwicklung der EEG Kremstal (UW Kirchdorf und UW Kremsmünster)
 - Energiegemeinschaft im Allgemeinen und im Detail
 - Vorteile, Tarife, Netto Tool, So-Strom Portal, Erklärung von Lastprofilen
 - Abrechnung
 - Fragenrunde
 - Anmeldemöglichkeit direkt vor Ort



KREMSTAL

Entwicklung der EEG Kremstal

UW Kirchdorf und UW Kremsmünster



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf - Entwicklung



7 Gründungsmitglieder

Christian Stadlhuber
Andreas Mallinger-Hohensinn
Burdej Verena
Erika Stadlhuber
Peter Platzer
Martin Tretter
Josef Krusch

Obmann
Obmann-Stv.
Kassierin
Kassierin-Stv.
Schriftführer
Schriftführer-Stv.



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf - Entwicklung

Herbst 2024	Gedanken, Gespräche im Freundeskreis
01/2025	erster Austausch mit Energieberater
02/2025	<ul style="list-style-type: none">- Datensammlung für interne Berechnungen von Nachbarn, Freunden, Bekannten- Besuch diverser EEG-Veranstaltungen
Ende 03/2025	Kennenlernen mit Gleichgesinnten aus Schlierbach
Ende 04/2025	Erstes Treffen mit Kooperationspartner EEG Kremstal



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf - Entwicklung

- | | |
|------------|------------------------------------|
| 20.05.2025 | Gründung EEG Kremstal UW Kirchdorf |
| 10.06.2025 | Inbetriebnahme So-Strom Portal |
| 11.06.2025 | Erster Austausch von Energie |



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf - Entwicklung

HEUTE



Produktionskapazitäten

~ 1106 kWp PV

~ 5 kW Wasserkraft



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kremsmünster - Entwicklung



8 Gründungsmitglieder

Vorstand

Konrad Gebeshuber

Franz Wagenleitner

Stefan Radinger

Obmann

Kassier

Schriftführer



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kremsmünster - Entwicklung

- | | |
|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| 06/2023 | Gründung Verein EEG Wartberg an der Krems |
| 09/2023 | Energieaustausch unter Gründungsmitglieder |
| 03/2024 | Aufnahme weiterer Mitglieder |
| 11/2024 | EEG Kremstal
- Zusammenschluss mit EEG Kremsmünster |
| 01/2025 | Eigene Homepage
- www.eeg-kremstal.info |



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kremsmünster - Entwicklung

Heute



KREMSTAL

EEG Kremstal - Kooperationspartner

„Energie verbindet –
nicht nur Steckdosen, sondern auch Menschen mit gemeinsamen Zielen.“



KREMSTAL

EEG Kremstal - Kooperationspartner

- Gemeinsame **Ziele, Werte und Visionen**
- **Enge Zusammenarbeit** auf diversen Ebenen
 - Öffentlichkeitsarbeit; Entstehen neuer Ideen; Stärkung Wettbewerbsfähigkeit
- **Know-how und Wissenstransfer; Nutzung von Synergien**
 - Partner bringen unterschiedliche Stärken (Technik, Recht, Kommunikation, Marketing etc.); Erweiterung des Wirkungsgrades
- Gemeinsame **Homepage**; gleicher **Dienstleister (So-Strom)**
 - Bessere Konditionen; Kostenersparnis durch geteilte Kosten



KREMSTAL

EEG Kremstal - warum wir?

- weil wir **KEINEN Mitgliedsbeitrag** einheben
- weil wir **KEINE Beitrittsgebühr** verlangen
- weil wir **KEINE Vertragsbindung** (monatliche Kündigungsfrist) haben
- weil wir **Regionalität** schätzen
- weil wir **Preise innerhalb der EEG stabil** halten
- weil wir gesetzliche dürfen und **gemeinsam was bewirken wollen**



KREMSTAL

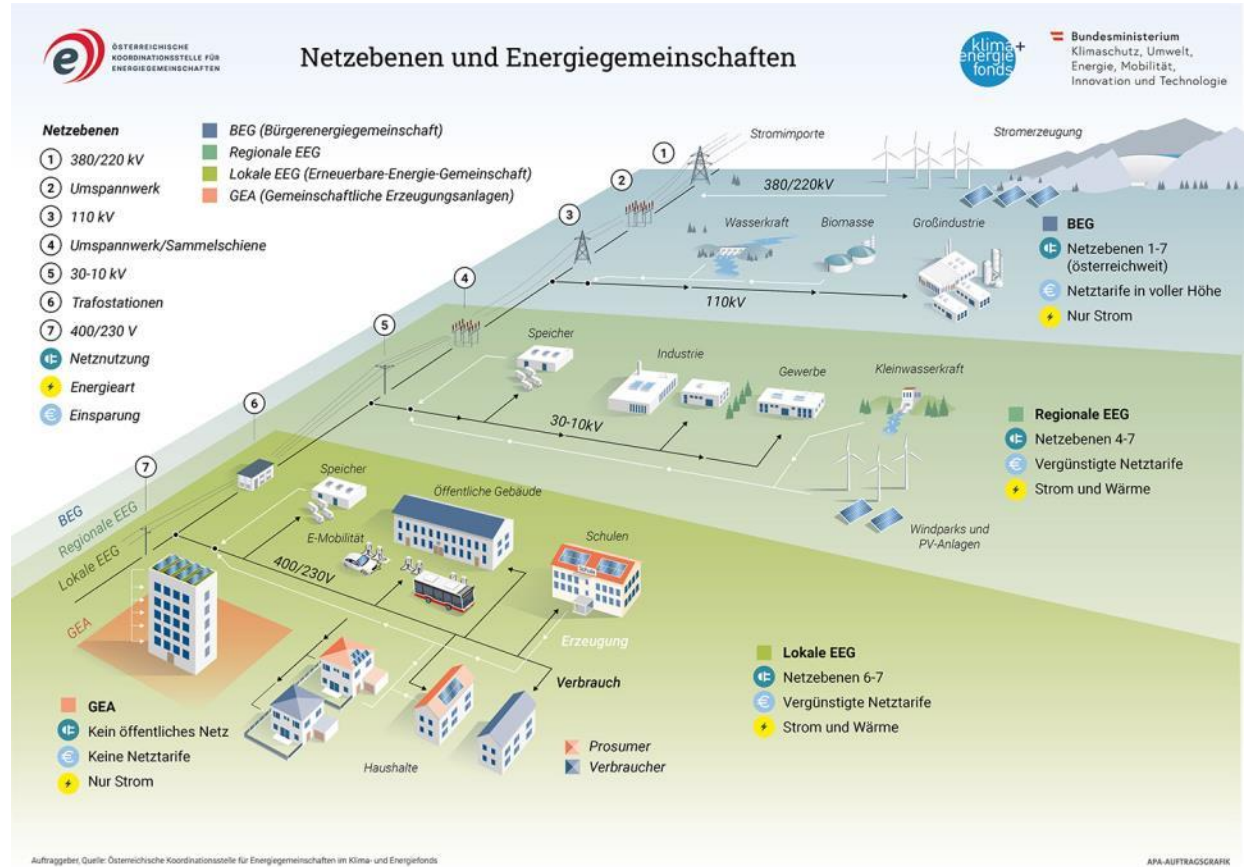
Energiegemeinschaft im Allgemeinen und im Detail



KREMSTAL

Energiegemeinschaften

Einfach gesagt, ist eine Energiegemeinschaft der Zusammenschluss von mindestens zwei Teilnehmer-innen zur gemeinsamen Produktion und Verwertung von Energie.



KREMSTAL

Regionale Energiegemeinschaften

Zulässig für (Energieart)	Strom und Wärme	
Wer darf teilnehmen?	natürliche Personen, Unternehmen (Klein- und Mittelbetriebe), Gemeinden, sonstige Körperschaften öffentlichen Rechts	
Eigene Rechtsform erforderlich?	Ja: Verein, Genossenschaft.	
Räumliche Grenze, Netzinfrastruktur	Versorgungsgebiet eines Umspannwerkes	Versorgungsgebiet eines Umspannwerks/einer Mittelspannungs-Sammelschiene (Netzebenen 4 bzw. 5)
Vergünstigungen für „intern“ verbrauchten Strom	Arbeitspreisbezogenes Netznutzungsentgelt reduziert sich um 28%	Arbeitspreisbezogenes Netznutzungsentgelt reduziert sich auf NE 6/7 um 28 %



KREMSTAL

Wirtschaftliche Vorteile

- Reduktion der Netzentgelte um 28 % für den Arbeitspreis
- Entfall des Erneuerbaren-Förderbeitrag
- Befreiung von der Elektrizitäts-Abgabe
- Dies bedeutet eine **Gesamtersparnis** (netto) von 4,06 Cent/kWh bzw.
4,872 ct/kWh brutto bei den Netzkosten und Steuern!!
- **Fairer Strompreis**

Einsparung Netzkosten und Steuern netto:

Netznutzung Arbeitspreis	1,764	Cent/kWh
EFB-Netznutzungsentgelt	0,737	Cent/kWh
EFB-Netzverlustentgelt	0,059	Cent/kWh
<u>Elektrizitätsabgabe</u>	<u>1,500</u>	Cent/kWh
Summe Einsparungen Bezug EEG netto	4,060	Cent/kWh



KREMSTAL

Tarife in Q2/2025

Netto-Bezugstarif Tag*	11,00 Cent / kWh
Netto-Bezugstarif Nacht**	12,00 Cent / kWh
Großverbraucherabschlag (ab 100.000 kWh/Jahr Verbrauch aus EEG)	abzgl. 1 Cent / kWh netto
Brutto-Bezugstarif Tag*	13,20 Cent / kWh
Brutto-Bezugstarif Nacht**	14,40 Cent / kWh

Netto Einspeisetarif Tag*	9,00 Cent / kWh
Netto Einspeisetarif Nacht**	10,00 Cent / kWh

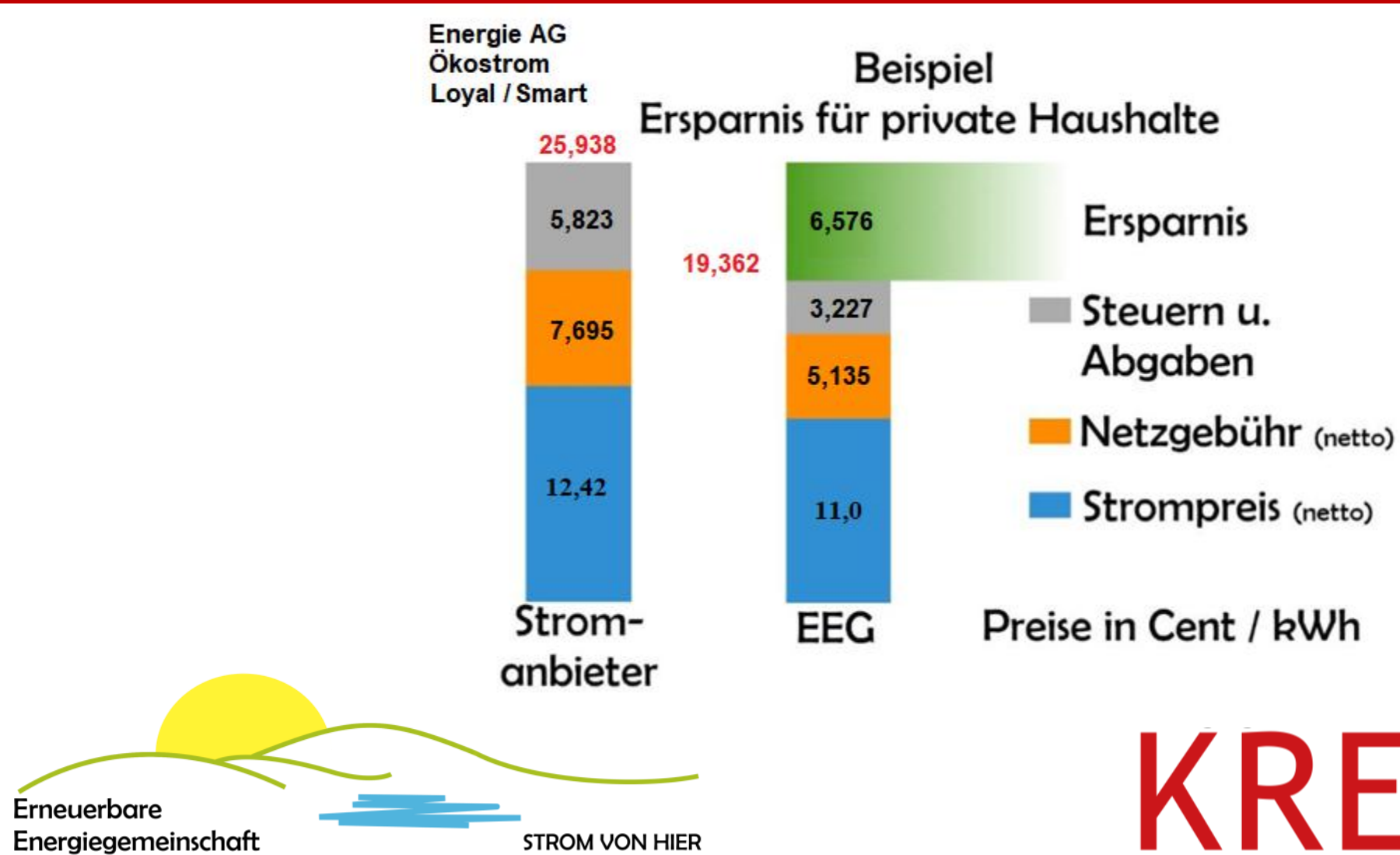
* Tarife „Tag“ von 6:00 – 18:00 Uhr

** Tarife „Nacht“ von 18:00 – 6:00 Uhr



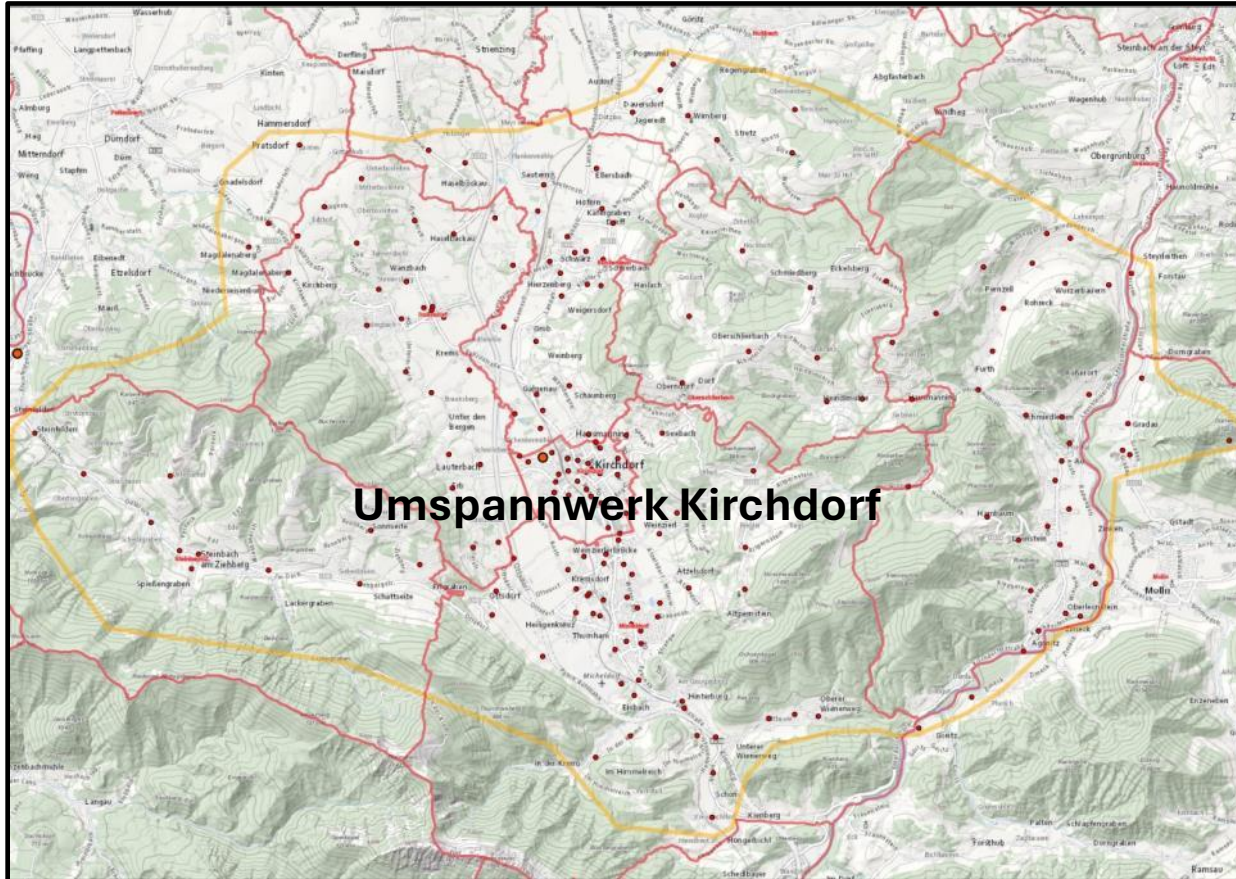
KREMSTAL

Vergleich Strompreis + Netzgebühr + Steuer



KREMSTAL

Gebiete der Umspannwerke



Erneuerbare Energiegemeinschaft

STROM VON HIER

KREMSTAL

Netto-Tool der NetzOÖ

NETZÖÖ
Ein Unternehmen der Energie AG

Netzanschluss-Tool

Impressum | Kontakt

Startseite

Willkommen Peter Platzer (PetPla) Abmelden Hilfe ▾

Herzlich Willkommen beim Netzanschluss-Tool der Netz Oberösterreich GmbH

Hier erhalten Sie Auskunft über verfügbare Netzkapazitäten

in Umspannwerken lt. EAG (Erneuerbaren Ausbau Gesetz) und zur geografischen Planung von Energiegemeinschaften.

Netzkapazität



Verfügbare
Netzkapazität in
Umspannwerken
für Einspeiser

Karte



Karte für
Erneuerbare
Energiegemeinschaft

Mein Konto



Sie möchten Ihre
Benutzerdaten
aktualisieren oder
Ihr Kennwort
ändern.

Hilfe



Sie benötigen Hilfe
bei der Bedienung
der Anwendung.



KREMSTAL

Voraussetzungen für die Teilnahme

- Intelligentes Messgerät – **Smart Meter** mit Fernauslesung
 - Netzbetreiber ist verpflichtet binnen 2 Monaten, das intelligente Messgerät zu installieren, falls die Fernauslesung nicht vorhanden ist
- **Viertelstundenwerte** müssen aktiviert werden (Netz OÖ)
 - für die Zuteilung von erzeugter und verbrauchter Energie auf die Mitglieder einer EEG
 - Datenfreigabe bei der Netz OÖ
 - anmelden/registrieren auf Netz OÖ (<https://eservice.netzooe.at/app/login>)



Zuteilung der Energie – dynamisches Modell



KREMSTAL

Zugang So-Strom Portal

----- Ursprüngliche Nachricht -----

Von: so-strom Accountmanager <no-reply@so-strom.at>

Datum: 11.06.25 11:19 (GMT+01:00)

An:

Betreff: Aktualisieren Sie Ihren so-strom-Account zur Nutzung des so-strom-Portals

Lieber Nutzer,

bitte aktualisieren Sie Ihren Account für das so-strom Portal. Klicken Sie auf diesen [Link](#) um fortfahren - der Link ist 14 Tage gültig.

Sollten Sie sich dieser Aufforderung nicht bewusst sein, ignorieren Sie diese Nachricht und Ihr Account bleibt unverändert.

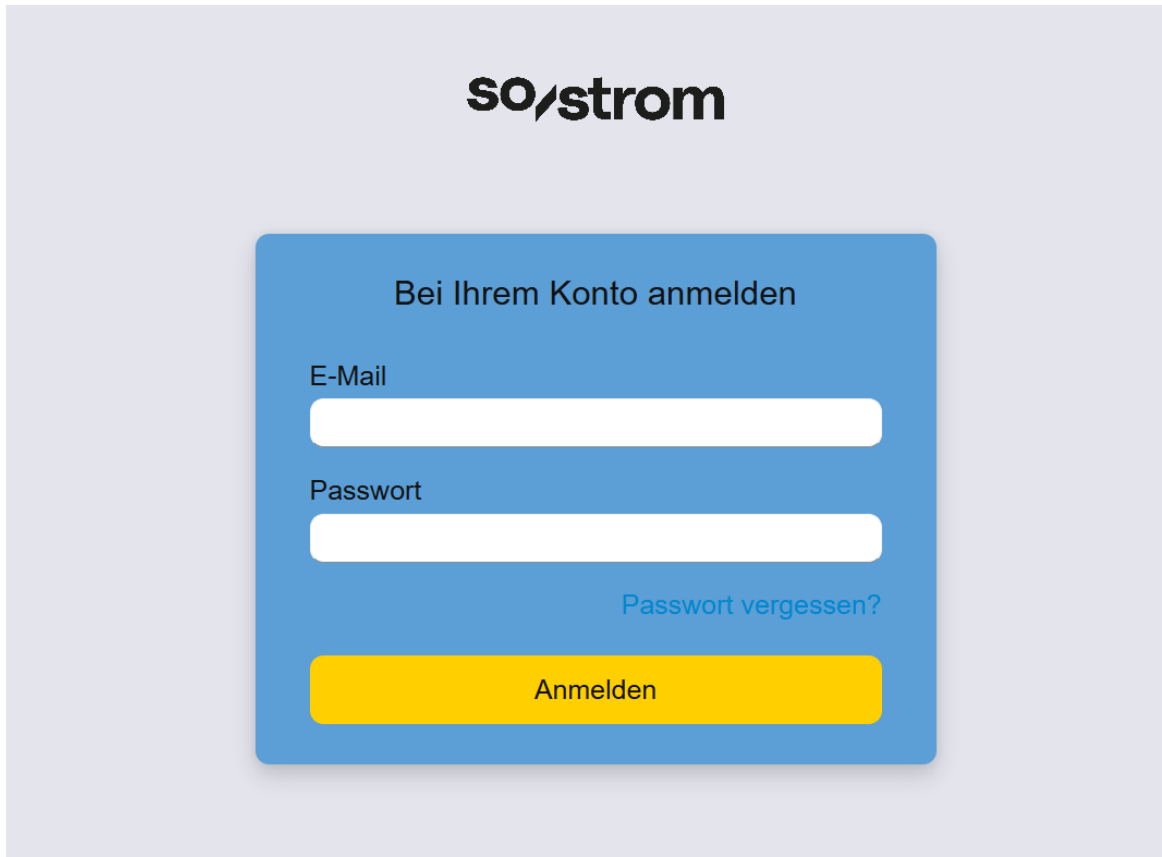
Nach erfolgreicher Aktualisierung können Sie sich beim [so-strom-Portal](#) anmelden und Ihre Energiegemeinschaft einsehen.

Ihr Team von [so-strom](#)



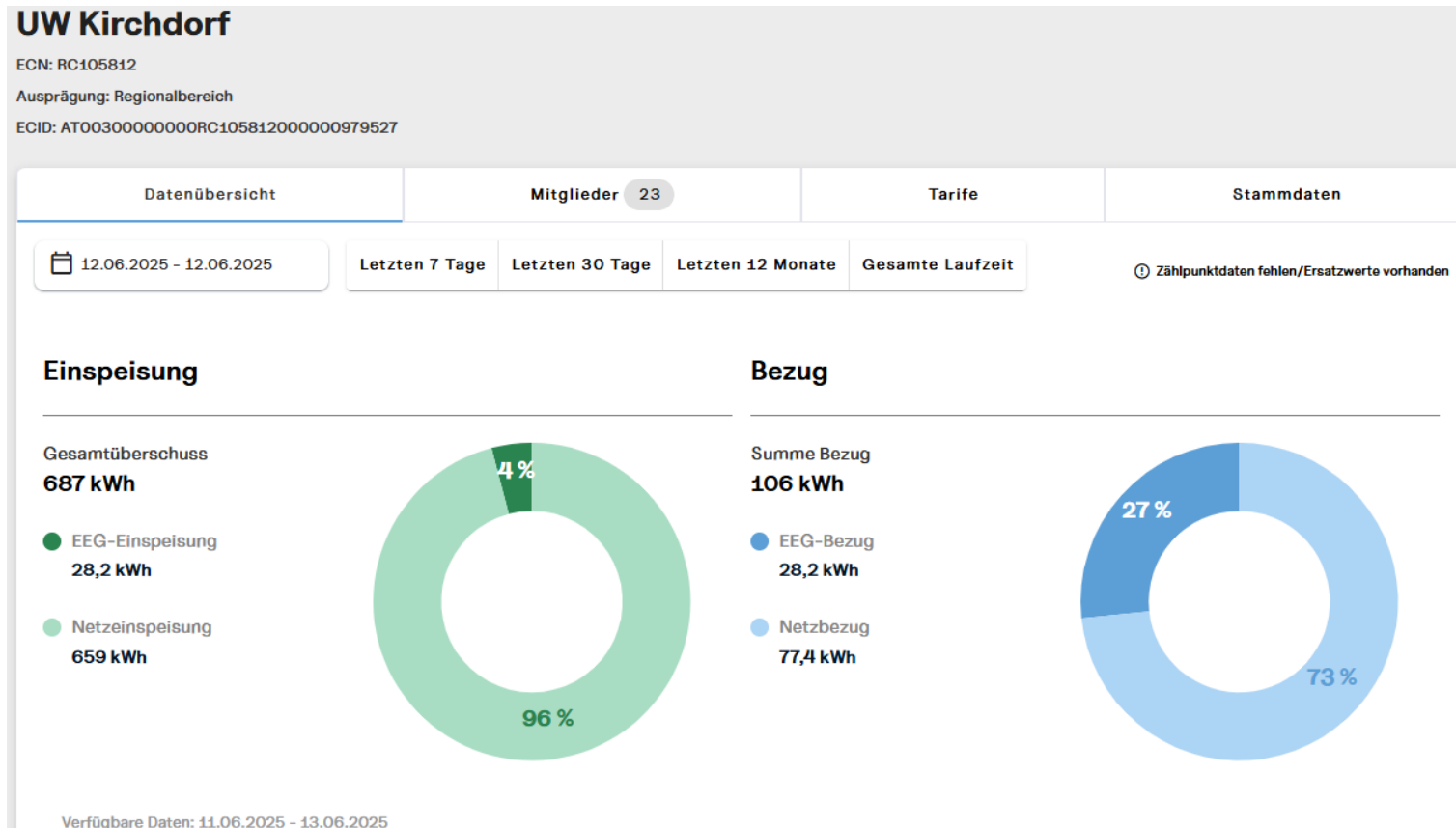
KREMSTAL

Mitglieder bekommen einen Portal-Zugang



KREMSTAL

Übersicht EEG Gesamt



KREMSTAL

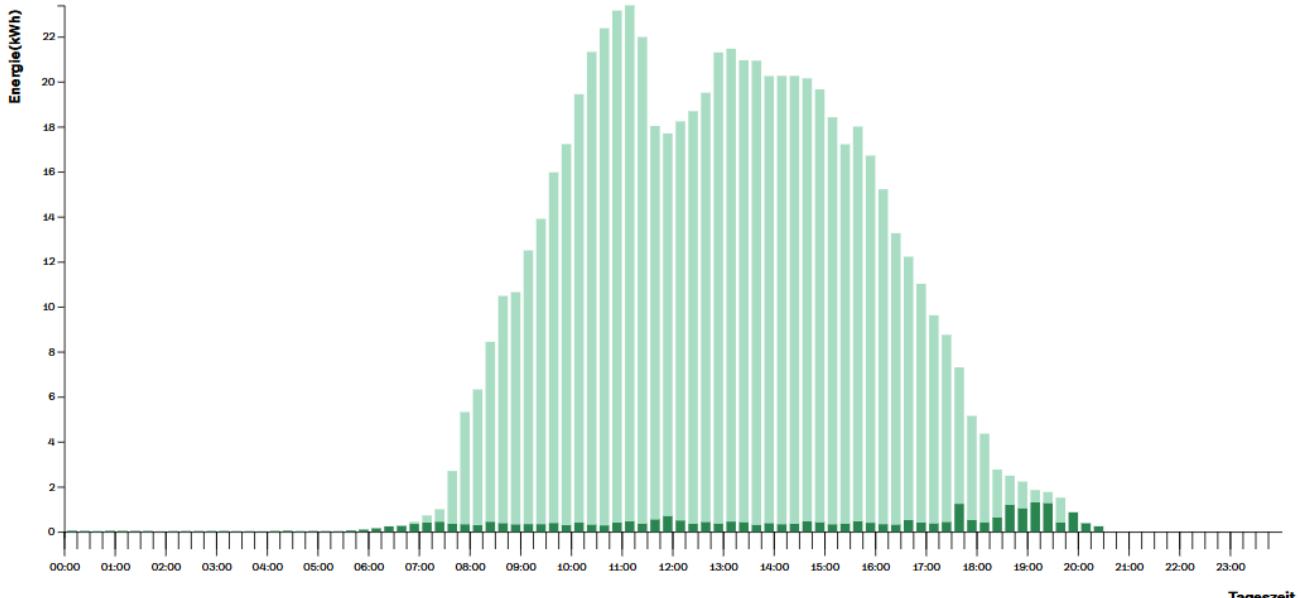
Übersicht EEG Einspeisung (Erzeugung)

Tagesverlauf

○ Zählpunktdaten für Gemeinschaft unvollständig

Do. 12.06.2025 < >

Einspeisung Bezug



Gesamtüberschuss 687 kWh

Deckung Gemeinschaft 28,2 kWh (4.1%)

Restüberschuss 659 kWh (95.9%)



KREMSTAL

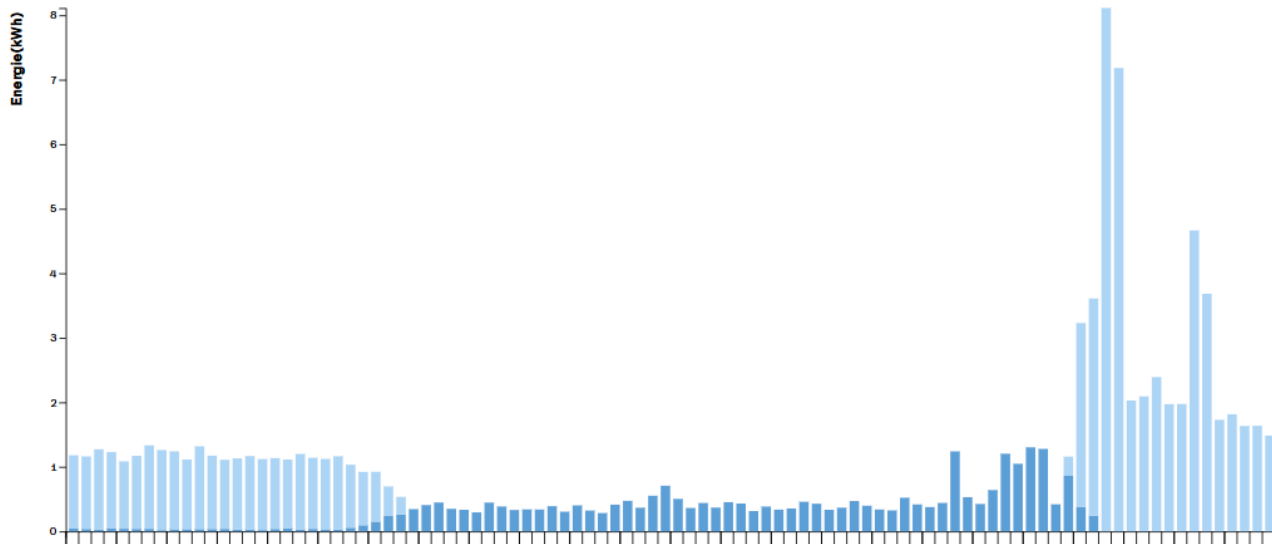
Übersicht EEG Bezug (Verbrauch)

Tagesverlauf

ⓘ Zählpunktdaten für Gemeinschaft unvollständig

Do. 12.06.2025 < >

Einspeisung Bezug



Gesamtbezug 106 kWh

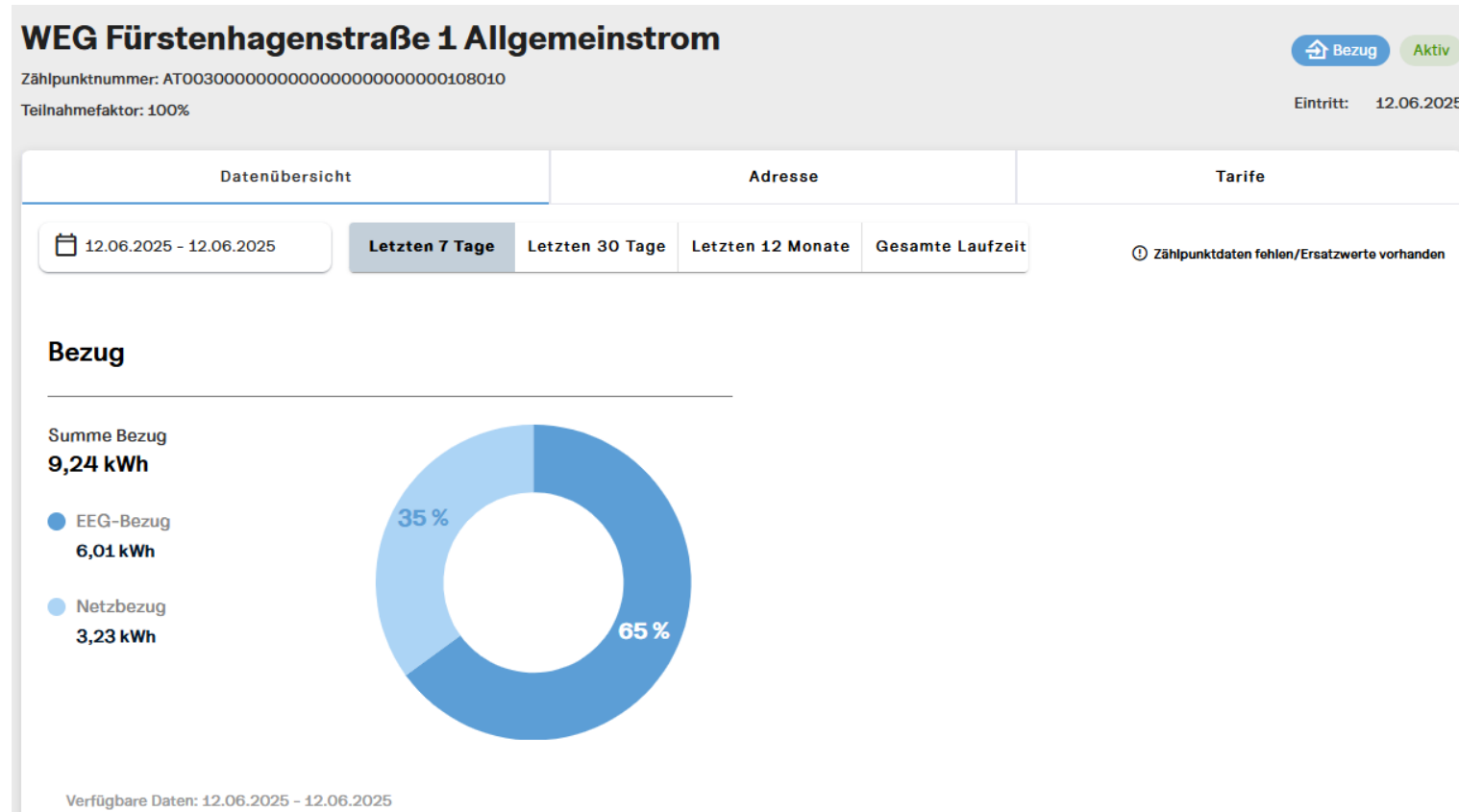
Deckung Gemeinschaft 28,2 kWh (26.7%)

Restbezug 77,4 kWh (73.3%)



KREMSTAL

Beispiel Bezugszählpunkt (Verbraucher)



KREMSTAL

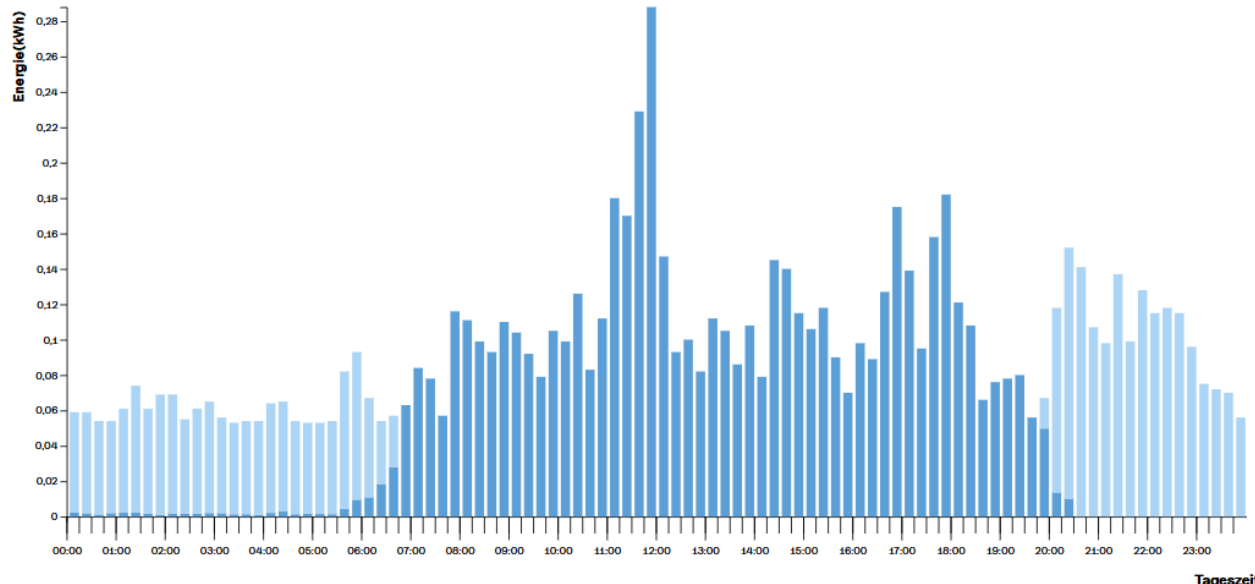
Beispiel Bezugszählpunkt (Verbraucher)

Tagesverlauf

ⓘ Teilnahmefaktor in diesem Zeitraum 100%

Do. 12.06.2025 < >

Bezug



Gesamtbezug 9,24 kWh

● Deckung Gemeinschaft 6,01 kWh (65.0%)

● Restbezug 3,23 kWh (35.0%)



KREMSTAL

Abrechnung

„Wir teilen Energie – und damit auch die Kosten.
Transparent, fair und zukunftsorientiert.“



KREMSTAL

EEG Kremstal - Unternehmer

- Verein ist **unternehmerisch** tätig
 - **UNTERNEHMER** – Besteuerung nach allgemeinen Grundsätzen
 - Optiert zur Umsatzsteuerpflicht
 - keine Kleinunternehmer
- 2 Vorgänge innerhalb der EEG
 - **Energieverkauf** der EEG an die Mitglieder = **BEZUG** (Rechnungen)
 - **Energieeinkauf** der EEG von Mitgliedern = **EINSPEISUNG** (Gutschriften)



KREMSTAL

EEG Kremstal – Abrechnung über So-Strom

- alles geschieht **automatisch**
 - Erstellung der Rechnungen/Gutschriften - **MONATLICH**
 - Elektronischer Versand der Belege
- **steuerlich korrekter Abrechnungsprozess**
 - Berücksichtigung **diverser Steuersätze** (Privat, Unternehmen, Kleinunternehmen, pauschalierter Landwirt, Gemeinde etc.)
- **Änderungen der Stammdaten** rechtzeitig bekanntgeben
 - Neue Bankverbindung, neuer Zählpunkt, neue E-Mail-Adresse, etc.



KREMSTAL

EEG Kremstal – Aktuelle Verträge

- **alle aktuellen Verträge bleiben aufrecht!**
 - der innerhalb der EEG gehandelte Strom wird über die EEG verrechnet oder gutgeschrieben.
 - der darüber hinaus überschüssige Strom der Erzeugungsanlagen wird wie bisher verkauft. Zusätzlich benötigter Strom vom bisherigen Lieferanten gekauft.
 - die reduzierten Netzkosten werden auf der Rechnung des Stromlieferanten oder der Netz OÖ GmbH verrechnet.

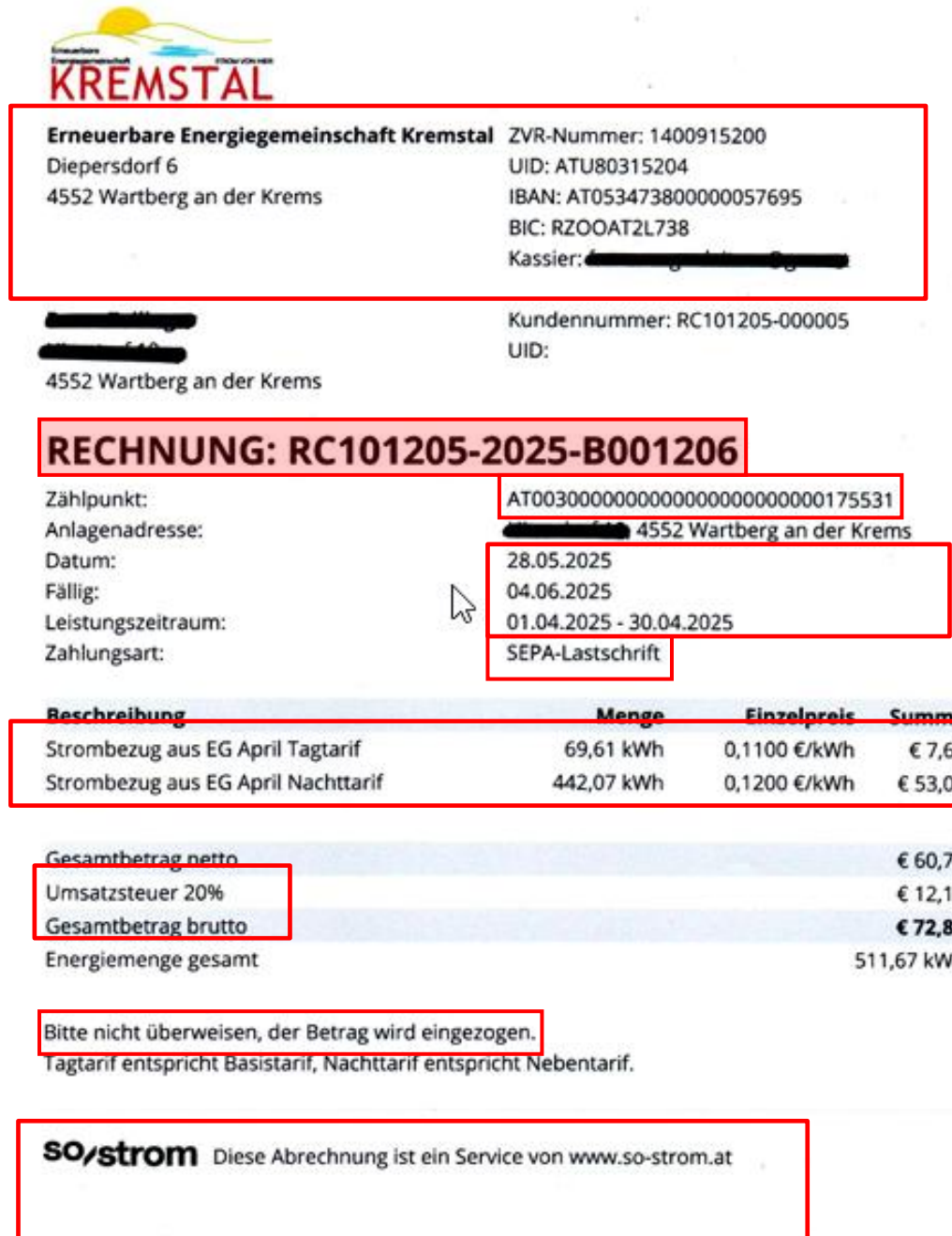


KREMSTAL

ENERGIEVERKAUF

EEG an Mitglieder

Beispiel-Rechnung



Daten der EEG

In diesem Fall von der EEG Kremstal UW Kremsmünster

Zählpunktnummer - Bezug

Monatliche Abrechnung

SEPA -Lastschriftverfahren

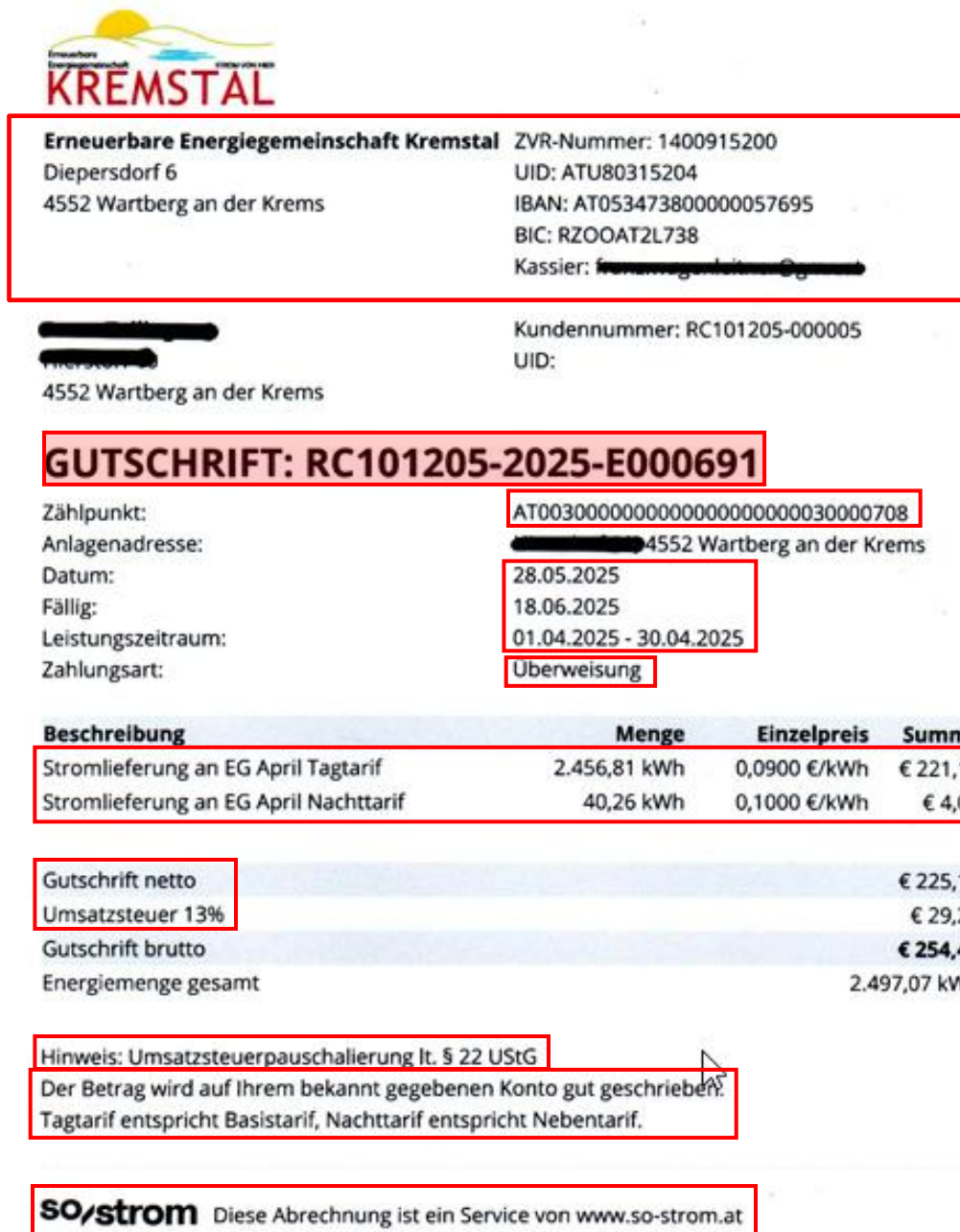
Strombezug aus EEG

EEG ist Unternehmer *Besteuerung nach allgemeinen Grundsätzen*

Automatische Abrechnung über So-Strom-Digital

ENERGIEEINKAUF EEG von Mitgliedern

Beispiel-Gutschrift



Daten der EEG

In diesem Fall von der EEG Kremstal UW Kremsmünster

Zählpunktnummer - Einspeise

Monatliche Abrechnung

Überweisung

Stromeinkauf durch EEG EEG ist Unternehmer

Beispiel-Gutschrift:

- *Einkauf Strom von pauschalierten Landwirt*
- *Besteuerung 13%*

Automatische Abrechnung über So-Strom-Digital

EEG Kremstal – Abrechnung - Tipp

TIPP

- **Vereinbarung einer monatlichen Abrechnung** mit Ihrem Energielieferanten
- dient der besseren Vergleichbarkeit
- vermeidet monatlich überhöhte Akontozahlungen (andernfalls automatische Anpassung erst mit Jahresabrechnung)



KREMSTAL

Fragenrunde

„Energie entsteht durch Austausch – nicht nur technisch, sondern auch im Gespräch.“



KREMSTAL

Danke für Ihre Aufmerksamkeit

und die Einladung – Machen Sie mit!

Die Anmeldung ist heute direkt hier möglich.



KREMSTAL

EEG Kremstal UW Kirchdorf – DANKE!



**Nahwärme Schlierbach
und Gemeinde Schlierbach**
für Transparentaufhängung



für Druckkontingent

Hinterwirth Kurt
für Transparentaufhängung



Nachhaltige Personengruppe in Schlierbach
Kreditgebende Starthelfer

copyshop Krennmayr
Sponsor Visitenkarten

KREMSTAL UW Kremsmünster
für eure Partnerschaft



für Transparentaufhängung



für Transparentaufhängung



Sponsor Rollup, Visitenkarten, Flyer



für Transparentaufhängung



Uli Platzer
für Fotos

KREMSTAL