



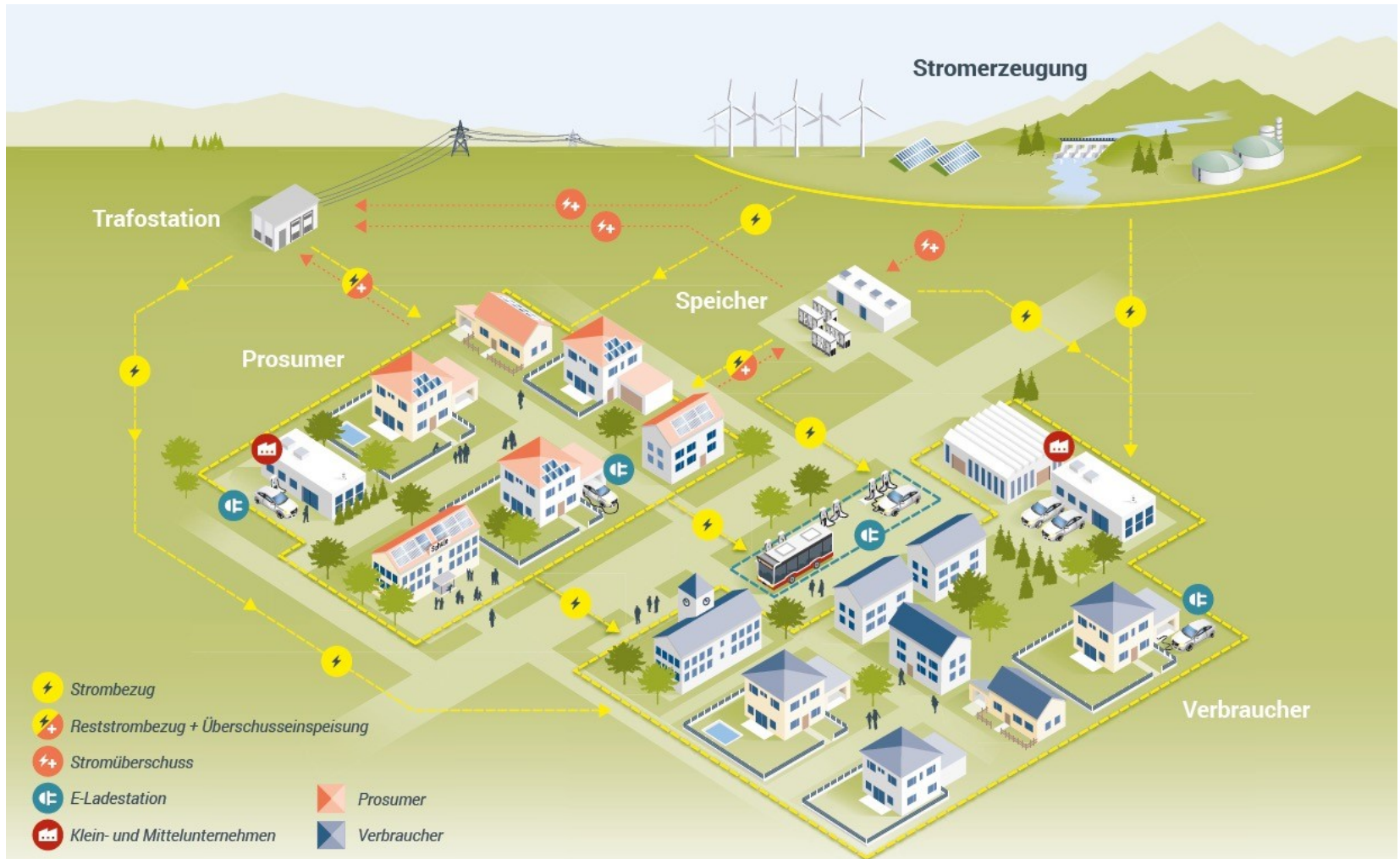
Energiegemeinschaften und „Unser Strom Landeck“

Energieworkshop Roppen
19. Oktober 2022

Prinzip der Energiegemeinschaften



Wie sieht das in meinem Ort aus?



Wie setzt man das rechtlich um?

Lokale Erneuerbare- Energie- Gemeinschaft (EEG)

- Zwei oder mehrere Mitglieder oder Gesellschafter als Verein, Genossenschaft, Personen oder Kapitalgesellschaft
- Vielfältige Zusammensetzung möglich (aber keine EVUs und nur KMUs)

- Lokale/regionale Energieerzeugung (Nähekriterium) aus erneuerbaren Energien (Strom und Wärme)
- Nicht vorrangig finanzieller Gewinn

- Selber Ortsnetztrafo (NE 6/7)
- deutlich reduzierte Netzentgelte (nur Arbeitspreis)
- Befreiung von der Elektrizitätsabgabe und vom Erneuerbarer-Förderbeitrag

Regionale Erneuerbare- Energie- Gemeinschaft (EEG)

- Selbes Umspannwerk (NE 4/5)
- reduzierte Netzentgelte (nur Arbeitspreis)
- Befreiung von der Elektrizitätsabgabe und vom Erneuerbarer-Förderbeitrag

BürgerInnen- Energiegemeinschaft (BEG)

- Österreichweit
- Nur Strom (Erneuerbare und konventionelle Energieträger)
- Hauptzweck nicht finanzieller Gewinn
- Keine reduzierten Netzentgelte und keine Befreiung von Abgaben

Vorteile auf einen Blick

- **Langfristig kalkulierbare Kosten**
- Sehr **günstige Strompreise** für die Verbraucher
- **Lokale Stromversorgung**, nicht nur finanzielle Beteiligung
- Sehr viel Interesse von der Bevölkerung und der Presse
- Energiegemeinschaft als **lokaler Akteur**, der neue Projekte umsetzen und vorantreiben kann/will
- Überschüsse aus der Tätigkeit der Energiegemeinschaft müssen wieder für Klimaschutzmaßnahmen eingesetzt werden



Presse

oekonews.at Sonne Wind Biomasse Mobilität Nachhaltigkeit ▾

HOME / NACHHALTIGKEIT / VERNETZUNG

Unser Strom Landeck als erste Tiroler Erneuerbare Energie Gemeinschaft aktiv

1.5.2022 Über Landecker Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft wird erstmalig auch in Tirol regionaler Strom geteilt.



© pixabay.com

Unser Strom Landeck als erste Tiroler Erneuerbare Energie Gemeinschaft aktiv

1.5.2022 - Über Landecker Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft wird erstmalig auch in Tirol regionaler Strom geteilt. [zum vollen Artikel bei](#)



Unser Ziel Aktuelles **Geschichten** Mitmachen So Führt TIROL 2050 Kontakt



Unser Strom Landeck

„Wir haben in der EEG sofort eine große Chance gesehen“.

Elisabeth Steinlechner und Jürgen Neubarth haben beide beruflich mit Energie zu tun. Deshalb war ihnen auch schnell klar, dass sie den Anfang machen müssen. Ganz so einfach und schnell ging es dann doch nicht – dem Start ging ein rund z Monate anhaltender bürokratischer Hürdenlauf voraus. Energie Tirol hat hier tatkräftig unterstützt und schlussendlich konnte die EEG „Unser Strom Landeck“ reibungslos ans Netz genommen werden.

Seite 38 8

KRONE-SERIE

Freitag, 13. Mai 2022



Elisabeth Steinlechner ist mit ihrer PV-Anlage (Pilot-)Stromlieferant in der ersten Erneuerbaren Energiegemeinschaft Tirols

Tiroler Utknall vor dem spannenden Herbst

Eine Erneuerbare Energiegemeinschaft (EEG) ist kein einfaches Konstrukt. In Tirol schreitet das Regionalmanagement voran.



Erneuerbare Energiegemeinschaften (EEG) werden künftig zumindest den Strommarkt revolutionieren. Seit letztem Jahr ist es auch für Privatpersonen erstmals möglich, selbst erzeugte Energie über die Grundstücksgrenzen hinaus zu verkaufen. Bis dies allerdings geschehen kann, ist es ein bürokratischer Hürdenlauf. Diesen haben bisher nur 13 EEG in Österreich auf sich genommen.

Initialzündung könnte Lawino lodeten Die erste in Tirol ging erst kürzlich ans Netz. Eine außerordentliche, weil sie die Initialzündung für einen spannungsgeladeten Herbst sein sollte. „Aktuell



EEG-Experte Jürgen Neubarth

darf es in einer EEG nur einen Energielieferanten geben, ab Herbst können es mehrere sein“, erläutert Jürgen Neubarth, GF der „e3 Consult GmbH“ und Geburtshelfer der EEG „Unser

Strom Landeck“. Der Anstups dieser gelassenen Stienes war das Regionalmanagement Regiol. Es machte das energetische Zukunftsmodell zum LEADER-Projekt, wurde selbst Vereinsmitglied und fungiert als Abnehmer des Stromes der Fotovoltaikanlage von Elisabeth Steinlechner, ebenfalls GF der e3 Consult GmbH

„Mit diesem Pilotprojekt wissen wir in der Praxis, wie es funktioniert, können ab Herbst jenen beratend zur Seite stehen, die diesen Zukunftsweg ebenfalls gehen wollen“, sagt Steinlechner. Und das werden nicht wenige sein. Das Interesse sei in Zeiten des Umbruchs enorm, auch der EEG „Unser

DATEN & FAKTEN

- Eine EEG ist ein Zusammenschluss von mindestens zwei Teilnehmern zur gemeinsamen Produktion und Verwertung von Energie.
- Die Schritte vereinfacht:
 - Gründung einer Rechtsperson, meist eine Verein- oder Genossenschaft, nicht auf Gewinn ausgerichtet
 - Vereinbarungen innerhalb der Teilnehmer/Mitglieder
 - Registrierung bei eÜStL (Öst. Energiewirtschaft)
 - Betriebsvereinbarung mit Netzbetreiber
 - Registrierung bei EDA-Portal (Energiegemeinschaftlicher Datenlastausch)
 - Baugewerbinerung zwischen EEG und zu beliefernden Mitgliedern. Der Strompreis kann autark ausgehandelt werden.

PLUS

Landeck will Bremse bei Strompreisen einlegen

Energiegemeinschaften

Bezirk Landeck leistet Pionierarbeit in Tirol

29. April 2022, 12:11 Uhr

Unser Strom Landeck

- Nicht gewinnorientierter Verein
- Netzgebiet Landeck, Zams, Grins und Stanz
- Operativ seit 22. April 2022 und damit **Tirols erste EEG im Realbetrieb**
- 2 Erzeugungsanlagen seit Oktober 2022, ca. 10 Mitglieder
- 20 weitere Interessierte sollen im nächsten Jahr beitreten

Muster für alle weiteren EEGs im
Bezirk



Projekt von RegioL für die
Einrichtung einer Koordinations-
stelle für den Bezirk Landeck

Die ersten Pilotregionen im Bezirk
werden im Rahmen des Projekts
umfassend begleitet

www.unserstromlandeck.at



UNSER STROM LANDECK

Du wohnst oder hast ein Gebäude in Landeck, Zams, Stanz oder Grins und möchtest deinen überschüssigen PV-Strom mit anderen in der Region teilen? Oder möchtest du auch ohne PV-Anlage Ökostrom aus der Region verbrauchen können? Dann bist du im Verein Erneuerbare-Energie-Gemeinschaft Unser Strom Landeck genau richtig! Bei uns kann jeder mitmachen, egal ob Privatperson, Betrieb (KMU) oder Gemeinde, und so von den Vorteilen einer Energiegemeinschaft profitieren.

Jetzt beitreten



FÜR WEN

Mitglieder des Vereins können alle Privatpersonen und ihre Haushaltsangehörigen, Gemeinden, lokale Dienststellen von Behörden, sonstige juristische Personen des öffentlichen Rechts, sowie kleine und mittlere Unternehmen mit einem Verbrauchs- und/oder Erzeugungszählpunkt im netztechnischen Wirkungsbereich unserer Energiegemeinschaft (TINETZ-Umspannwerk

Modelle für Gemeinden

- **Gründung Energiegemeinschaft**
Gemeinde mit gemeindeeigenem Betrieb oder Agrargemeinschaft
- **Mit oder ohne Beteiligung von BürgerInnen/Haushalten**
- **Einzelne große kommunale Dachflächen** für PV versorgen auch andere Gemeindegebäude zu Sonnenstunden mit Strom
- **Wasserkraftwerke teilweise integrieren**
- **Batteriespeicher möglich und E-Ladeinfrastruktur**



Elisabeth Steinlechner
KEM ManagerIn

KEM Landeck
Bruggfeldstraße 5, 6500 Landeck
e.steinlechner@e3-consult.at
+43 (0) 660 6503001