

INHALT

ZUKUNFT ENERGIE 2

Grundlagen Erneuerbare-Energie-Gemeinschaften..... 3

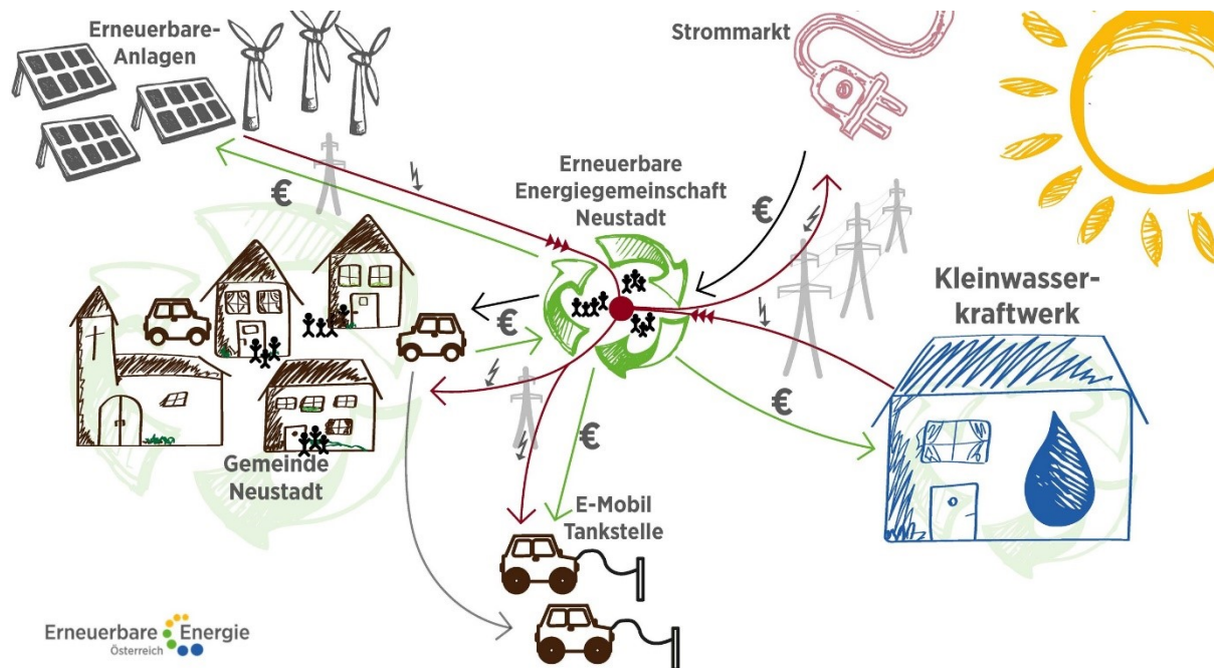
Energiegemeinschaften Konferenz 2024 4

HILFE, MITGLIEDSCHAFT UND SPENDEN 5

Liebe Freunde des OpenLandLAB und Smart Village,

Author: leopold.zyka@gmail.com

ZUKUNFT ENERGIE



Unser Thementisch **Zukunft Energie** ist weiterhin für viele interessant.

Am 19.3. fand die **Energiegemeinschaftenkonferenz 2024** statt und **Thomas Zeinzinger** von **7 Energy**, der bei unserer Mitmachkonferenz viele wertvolle Informationen einbrachte war in einer Diskussion am Podium.

Am 26.3. findet in **Rudersdorf** eine **Informationsveranstaltung** statt die Michel Heftrich vom OpenLandLAB mitorganisiert hat.

Wie immer die Fragen:

Was tut sich bei euch?, Was liegt euch am Herzen?, Welche interessanten Projekte kennt ihr?

Gib uns Dein Feedback!

„Der ländliche Raum ist der Ort der radikalen Veränderungen“ Rem Koolhaas

Leopold Zyka (Gründer von OpenLandLAB)

Grundlagen Erneuerbare-Energie-Gemeinschaften



**Erneuerbare-Energie-Gemeinschaften
für Verbraucher:innen und Produzent:innen**

**3 kostenlose Workshops über Grundlagen,
Vertiefung und Umsetzung von EEGs**



KEM Ökoenergieregion Fürstenfeld (Manager Mag. Joachim Friessnig), Marktgemeinde Rudersdorf (Bgm. Manuel Weber), Mitmachregion Fürstenfeld und MARNIK offene Werkstatt PLUS Rudersdorf laden ein zum kostenlosen EEG-Workshop 1 von 3:

**Grundlagen zu Erneuerbaren
Energiegemeinschaften**

Dienstag 26. März, 18:30, Gasthaus Antonys
Antoniusplatz 1, 7571 Rudersdorf

Seit Ende Juli 2021 ermöglicht das neue Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz (EAG) die Gründung einer „Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft“ (EEG). Ziel ist, die Stromversorgung des Landes bis 2030 auf 100 Prozent Strom (bilanziell) aus erneuerbaren Energieträgern umzustellen und bis 2040 die Klimaneutralität zu erreichen.

Eine EEG wird aus mindestens 2 Mitgliedern gegründet, die sich zusammenschließen und nun erstmals über Grundstücksgrenzen hinweg Energie aus erneuerbaren Quellen erzeugen, speichern, verbrauchen und verkaufen dürfen. Dabei werden die Anlagen des Netzbetreibers (z. B. im Falle von Strom das Stromnetz) genutzt. EEGs sollen ihren Mitgliedern und den Gebieten, in denen sie tätig sind, ökologische, wirtschaftliche und sozialgemeinschaftliche Vorteile bringen.

Die 3 aufbauenden Workshops informieren und sensibilisieren über das Wesen, die Möglichkeiten und Umsetzung von EEGs. Sie finden im März, Mai und Juni 2024 (genaue Termine folgen) in der KEM Ökoenergieregion Fürstenfeld unter der Leitung von DI Christian Luttenberger, Energieregion Oststeiermark GmbH, statt.

**Verbindliche Anmeldung erforderlich bei Marktgemeinde Rudersdorf
unter: 03382 / 71500 - Sie sind herzlich eingeladen!**



Elektrische erneuerbare Energie lokal produzieren - lokal nutzen und dabei Geld sparen?
„Lokale - Erneuerbare – Energie - Gemeinschaften“ machen das möglich!
Dies ist interessant für private PV Besitzer, aber auch für diejenigen, die keine eigenen Anlagen haben. Beim ersten Vortrag am 26.3. in Rudersdorf werden Sie über die Grundlagen der Lokalen EEG informiert.

Vortragender DI Christian Luttenberger

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

HILFE, MITGLIEDSCHAFT UND SPENDEN

Wie immer freue ich mich über Feedback, eure Wünsche, Vorschläge zu meinen Aussendungen, Beiträge für den Newsletter und ein Lebenszeichen von Euch!

Falls Du den Newsletter nicht mehr erhalten möchtest, bitte eine kurze email an contact@openlandlab.org schreiben

Das **OpenLandLAB** ist ein gemeinnütziger Non-Profit Verein.

Seine Ziele sind soziale und technologische Innovationen.

Für Den Ausbau des Vereins und die Umsetzung von Projekten suchen wir Mitglieder und Menschen, die uns mit Zuwendungen unterstützen.

Nach unseren neuen Statuten ist eine ordentliche Mitgliedschaft mit einer frei gewählten SPENDE (mindestens 10€ Jahresmitgliedsbeitrag) möglich.

Die Statuten können hier downgeloadet werden:

<https://www.openlandlab.org/statuten/>

Überweisungen an nachfolgendes Vereinskonto bitte mit Vermerk **SPENDE** oder **MITGLIEDSBEITRAG** versehen.

Verein OpenLandLAB

7512, Kirchfidisch, Hauptstrasse 8

VOLKSBANK WIEN

IBAN: AT144300041516350000

BIC: VOPIAT2102G

Spendenbescheinigung

Wenn Du eine Spendenbescheinigung benötigst, wende Dich bitte an

contact@openlandlab.org

mfg, Leopold Zyka Gründer von **OpenLandLAB** und Mitinitiator von **Smart Country**.