

Lokale Elektrizitäts- gemeinschaften – LEG



Effiziente Eigenverbrauchsoptimierung für grosse PV-Anlagen und lokale Energieabnehmer. Mit einer Lokalen Elektrizitätsgemeinschaft (LEG) kann lokal produzierter Strom dort genutzt werden, wo er entsteht – mit Vorteilen für Abnehmer und Produzenten.

enipuls



Warum LEG? Kurz erklärt

- Lokaler Handel von PV-Strom innerhalb der Gemeinde
- Reduzierte Netznutzungsgebühren (20–40 %)
- Transparente Abrechnung durch Smart Meter
- Höhere lokale Wertschöpfung
- Lokale Nutzung von PV-Überschussenergie

Unser Angebot

- Prüfung der Netztopologie und Machbarkeit
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen
- Aufbau und Strukturierung Ihrer LEG
- Mess- und Abrechnungslösungen
- Technische Umsetzung & Betrieb

Ihre Vorteile mit Enpuls:



Für PV-Strom-Produzenten

- Direkter Absatz überschüssiger PV-Energie
- Höhere Wirtschaftlichkeit
- Klare organisatorische & technische Unterstützung



Für PV-Strom-Abnehmer

- Günstiger, lokal erzeugter Strom
- Unabhängiger von Marktpreisen
- Transparente Abrechnung