Für alle Freunde der Kundeninformation von...



<u>Das Klimaschutzministerium (BMK) empfiehlt:</u> Machen Sie mit bei einer Energiegemeinschaft!

Breaking News:

Jetzt kann JEDER in ganz Osttirol und Oberkärnten dabei sein bei uneigennützigen EEG's – Wie's funktioniert erklärt dieser Newsletter!!!

Was ist eine Energiegemeinschaft?

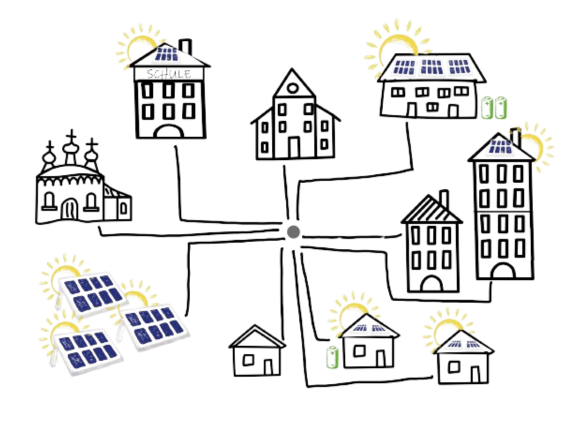
Energiegemeinschaften sind Zusammenschlüsse von Privatpersonen, Unternehmen oder öffentlichen Einrichtungen, die gemeinsam Energie erzeugen, verbrauchen und teilen. Das Hauptziel solcher Gemeinschaften ist es, erneuerbare Energiequellen wie Solar-, Wind- oder Wasserkraft effizienter zu nutzen und den Energieverbrauch nachhaltiger zu gestalten.

Ein praktisches Beispiel: Eine Gruppe von Nachbarn installiert eine Photovoltaik auf dem Dach eines Wohnhauses. Die erzeugte Solarenergie wird von den Haushalten der Mitglieder genutzt. Überschüssige Energie kann in einem Batteriespeicher gelagert oder gegen Vergütung ins öffentliche Netz eingespeist werden.

Dadurch **sparen die Mitglieder Energiekosten** und tragen gleichzeitig zum Klimaschutz

Energiegemeinschaften bieten also eine Möglichkeit, Energie gemeinschaftlich und nachhaltig zu nutzen, Kosten zu senken und gleichzeitig einen Beitrag zur Energiewende zu leisten.

Weitere Infos zu den Energiegemeinschaften: https://pvaustria.at/eag-energiegemeinschaften/



Was sind die Vorteile einer Energiegemeinschaft?

Hier sind die wesentlichen Punkte einfach erklärt:

1. Regionale Energieerzeugung:

 Eine Energiegemeinschaft erzeugt gemeinsam Energie aus privaten PV-Anlagen, Wasserkraftwerken und Biogasanlagen, um nachhaltiger und effizienter zu wirtschaften.

2. Eigenverbrauch und Verteilung:

 Die produzierte Energie wird von den Mitgliedern selbst verbraucht. Überschüssige Energie kann gespeichert oder ins öffentliche Netz eingespeist werden.

3. Kostensenkung:

 Durch die gemeinsame Nutzung von Ressourcen und die Produktion/Verteilung von Energie senken Mitglieder ihre Energiekosten durch Befreiung von der Elektrizitäts-Abgabe, günstigere Tarife und eingesparte Netzkosten um bis zu 57% und mehr!

4. Nachhaltigkeit:

 Energiegemeinschaften f\u00f6rdern die Nutzung erneuerbarer Energien und tragen somit zur Energiewende bei.

5. Unabhängigkeit:

 Gemeinschaften können ihre Abhängigkeit von großen Energieversorgern reduzieren und somit mehr Kontrolle über ihre Energieversorgung gewinnen.

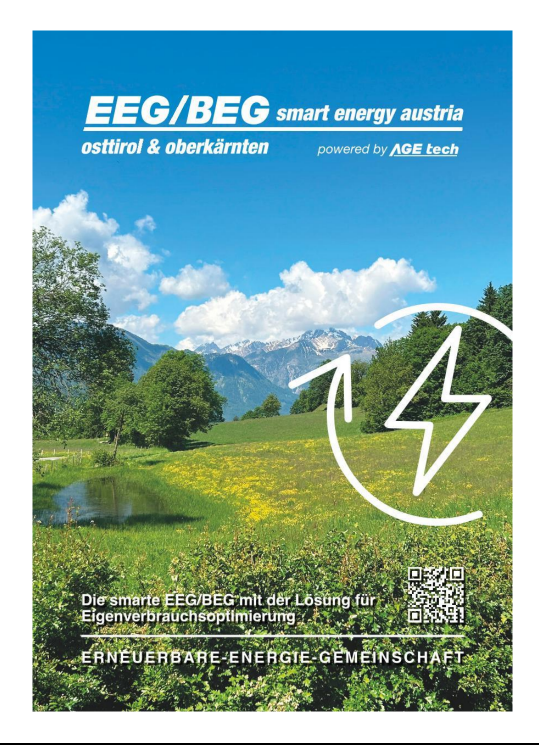
Die EEG/BEG smart energy austria

Die EEG/BEG Smart Energy Austria ist eine Gemeinschaft, die erneuerbare Energien wie Solar-, Wind- und Wasserkraft nutzt. Ihr Ziel ist es, Mitglieder zu gewinnen, die zusammen Energie erzeugen, nutzen und teilen, um die Energiewende voranzutreiben. Die Gemeinschaft ist in mehreren uneigennützigen Vereinen ausgehend von ganz Osttirol und Oberkärnten organisiert und bietet privaten und gewerblichen Mitgliedern die Möglichkeit, überschüssige Energie einzuspeisen oder Strom einfach auch nur zu beziehen!

Wer Mitglied werden oder spezielle Infos erhalten möchte, kann sich auf

https://www.smart-energy-austria.at/





Und noch mehr spannende Infos zu allen Themen rund um Strom, finden sie unter ...

