



EBeRE

Erzeugungssynchrone **B**eteiligung an großen regenerativen **E**rzeugungsanlagen

Gemeinsam Strom erzeugen, vor Ort verbrauchen und miteinander teilen.

Unsere Herausforderungen

- Fluktuierende erneuerbare Stromerzeugung
- Finanzierung neuer Anlagen und Speicher
- Akzeptanz erneuerbarer Großanlagen vor Ort
- Begrenzte regionale Flexibilitätsnutzung

Unser Ansatz

- Pilot-Tarife mit realen Haushalten
- App-basierte Live-Daten zu Verbrauch & Rendite
- Akzeptanzforschung zu Nutzerschnittstellen
- Analyse von Flexibilität und Anreizwirkung

Energy Sharing - Energie teilen



- Spart und sichert Energiekosten
- Entlastet das Netz - kurze Wege, flexible Nutzung
- Stärkt regionale Wertschöpfung

- Macht die Energiewende konkret erlebbar
- Ermöglicht Beteiligung auch ohne eigene Anlage

Unsere Ziele



Investitionen ermöglichen

Finanzierung regionaler Anlagen



Akzeptanz vor Ort stärken

Bevölkerung direkt einbinden



Strom flexibel nutzen

Verbrauch und Erzeugung synchronisieren



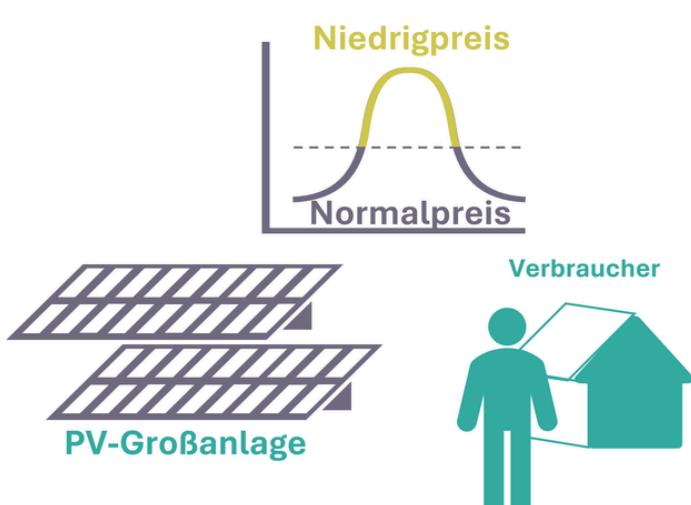
Energiegemeinschaften stärken

Kollektive, regionale Wertschöpfung fördern

Unsere Beteiligungs- und Renditemodelle

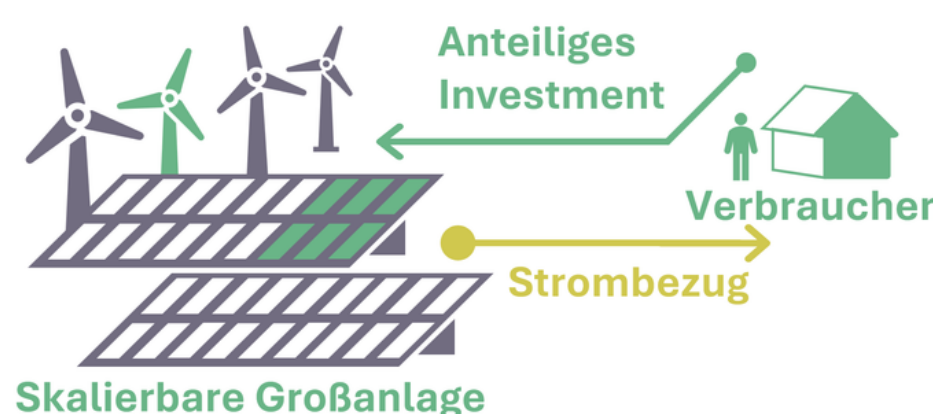
EBeRE Light

Zweistufiger, dynamischer Tarif



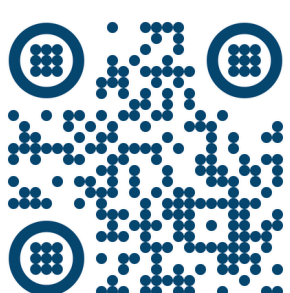
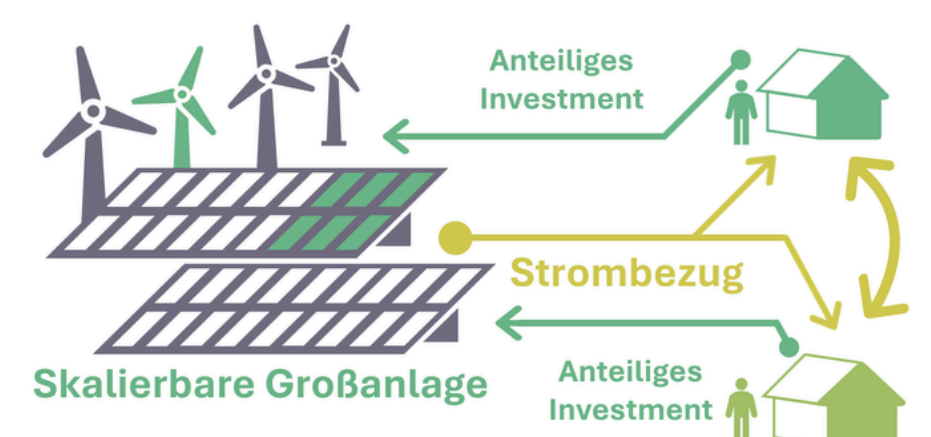
EBeRE Classic

Eigenbeteiligung und Rendite



EBeRE Community

Gemeinschaftliches Energy Sharing



www.ebere-projekt.de
kontakt@ebere-projekt.de



Gefördert durch:

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages