



Analyse und Entwicklung von Vor-Ort-Systemen

Energiewende umgesetzt –
Dezentral, Demokratisch und Digital



Angebot

- Maßgeschneiderte Lösungen
 - Lokale EE-Potenziale
 - Spezifische Energiebedarfe
 - Sektorenkopplung Vor-Ort
 - Vorhandene und zukünftige Energieinfrastrukturen
- Ganzheitliche Betrachtung
 - Lokale Nutzungskonzepte für Energie
 - Nachhaltige und innovative Geschäftsmodelle
 - Regulatorische Möglichkeiten
 - Partizipationskonzepte

Anwendungen

- Datenbasierte Potentialanalysen
- Technoökonomische Machbarkeitsstudien
- Sozioökonomische Projektbegleitung
- Szenarienrechnung und Generierung von Entwicklungspfaden
- Konzeptentwicklung für die Umsetzung

Die Umstellung auf dezentrale erneuerbare Energien bietet Energieversorgungsunternehmen Möglichkeiten für innovative und akzeptierte Geschäftsmodelle vor Ort. Nutzen Sie unseren **modularen Beratungsbaukasten**, um ihren lokalen Anforderungen zu begegnen. Mit der richtigen Analyse und Entwicklung erreichen Sie langfristige Planungssicherheit und werden unabhängig von fossilen Energieträgern. So beugen Sie Investitionsunsicherheiten vor und stärken Ihre Sichtbarkeit Vor-Ort und für die Energiewende. Als Energieserviceanbieter bieten Sie Ihren Kunden auch weiterhin eine verlässliche Umgebung, in der diese als Prosumer- und Flexibilitätsanbieter partnerschaftlich interagieren können.

Noch mehr erfahren unter: s.fhg.de/vor-ort-systeme

Kontakt

Dr. Matthias Kühnbach
Fraunhofer CINES

Telefon
07614588237

E-Mail
matthias.kuehnbach@ise.fraunhofer.de