



Bezirk Hermagor

Selbstversorgung mit erneuerbarer Energie?

Wo stehen wir?

Wohin geht die Reise?



Zahlen und Fakten

Einwohner	19.185
Fläche	808 km²
Gemeinden	7
Haushalte	ca. 10.000

Wo stehen wir ?

Wärmeverbrauch

ca. 200 GWh (200 Mio. kWh)

55 % erneuerbare Energie

15%	Fernwärme	(Biomasse.)
5%	Solar-Thermie	(20.000 m ²)
25%	Holzheizungen	(2.500 Anl.)
10%	Pellets-Anlagen	(1.300 Anl.)
1,5%	Wärmepumpen	

Strom leider keine Daten vorhanden!!

Alternative Energienutzung

Gemeinde Kötschach-Mauthen Energieautark

**6 Gemeinden ohne Konzept und ohne Vision
Landwirte und Einzelunternehmer investieren
in erneuerbare Energien.**

AEE Naturenergie

Viele Kleinwasserkraftwerke

Unsere Chancen

- 300 – 400 % Strom-Potenzial
- 100 – 125% Wärme- Potenzial
- Naturverbundenheit
- Energietourismus
- Regionale Wertschöpfung
- Interreg 4 Antrag
„Selbstversorgung mit
erneuerbaren Energien“

Bezirk Hermagor

Selbstversorgung mit erneuerbarer Energie?

Visionen und Ziele!

Maßnahmen!

Visionen / Ziele

Vision:

**Selbstversorgung aus erneuerbarer Energie
Energieautarkie**

Ziel 1:

**2020 zu 100 % Eigenversorgung bei Wärme
und Strom in Haushalt, Gewerbe und
öffentl. Institutionen.**

Ziel 2:

2020 zu 40 % Eigenversorgung in Mobilität

Konzept Interreg 4 Energiregion Hermagor und Comunita Mantana del Friuli

- Regionale detaillierte Ressourcen - Analyse
- Regionale detaillierte Bedarfs – Analyse
- Regionale Energielandkarte als Grundlage
für Planungen und Förderungen
- Bewusstseinsbildung und Energiesparen
- Optimierung grenzüberschreitender Energiepotenziale
- 5 Modellregionen mit Umsetzungspotenzial bis 2020

Konzept Gemeinde

- **ÖEK für Gemeinde Hermagor**
(Planung, Grundlagen, Analysen, Raumplanung, etc)
- **Energielandkarte für Gemeinde Hermagor**
(Grundlage für weitere Maßnahmen)
- **Vision und Ziel mit Absichtserklärung durch GR beschließen**
- **E5 Gemeinde Hermagor bis 2011**
- **Leuchtturmprojekte**
(3-4 Projekte bis 2015 umgesetzt)

Regionale Wertschöpfung

- **Umstieg von fossilen Brennstoff**
(9 Mio. l Heizöl = 6,3 Mio. €/Jahr)
- **Strom aus der Region**
- **Schaffung von Arbeitsplätzen**
(und verhindern von Abwanderung)
- **Energieturismus**
(aufbauend und ergänzend auf unseren tour. Potenzialen)
- **Betriebsansiedlungen**
(durch gesicherte, günstige Energie und Energiebranche)



Bezirk Hermagor Energieautark 2020

Danke für ihre Aufmerksamkeit!