

Herzlich Willkommen
zum

1. Energiestammtisch

ENERGIEREGION LEIBLACHTAL

5. Februar 2014



Energieregion Leiblachtal

Ziele der Energieregion

- Regionale Energieautonomie und Beitrag zum Klimaschutz
- Reduktion des Energiebedarfs und der CO₂ Emissionen im Leiblachtal durch gemeindeübergreifende Projekte
- Steigerung der Unabhängigkeit von Energieimporten
- Einbindung von BürgerInnen und Betrieben

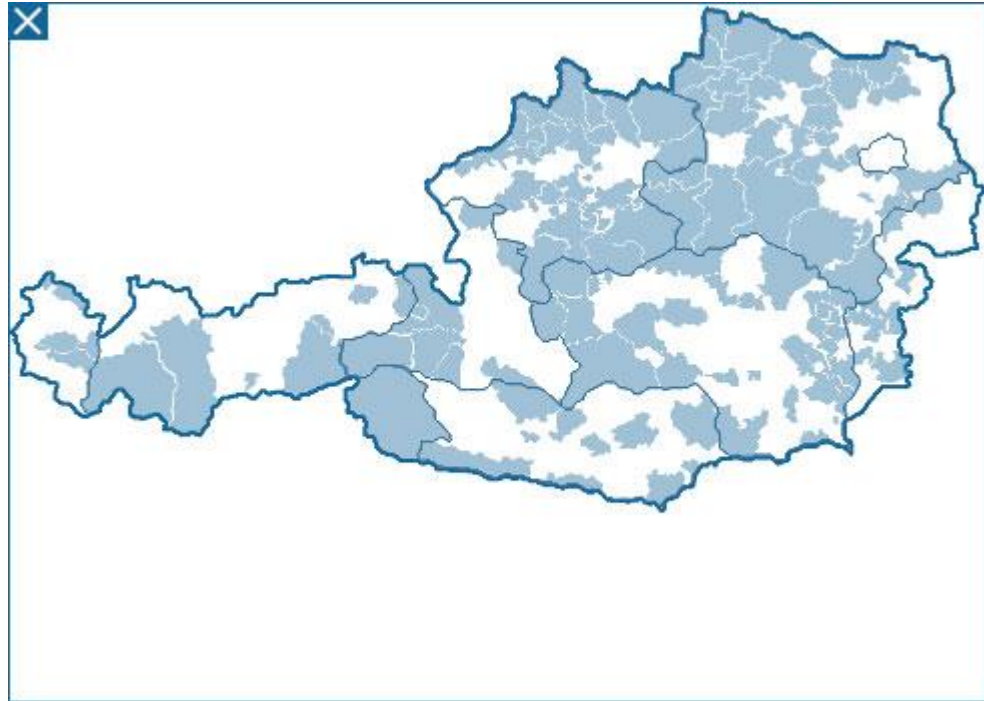
Organisation

- Sprecher der Energieregion (BM Alfons Rädler)
- Steuerungsteam (Bürgermeister der Region Leiblachtal)
- Energiekoordinator – operative Leitung (Bertram Schedler)
- Maßnahmenorientierte Teams



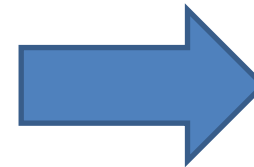
Klima und Energiemodellregionen in Österreich

- 114 Regionen österreichweit
- 6 Regionen in Vorarlberg
- 881 Gemeinden
- Mehr als 2 Mio Menschen



Graphik: Klima und Energiefonds

Von Zielen zu Maßnahmen

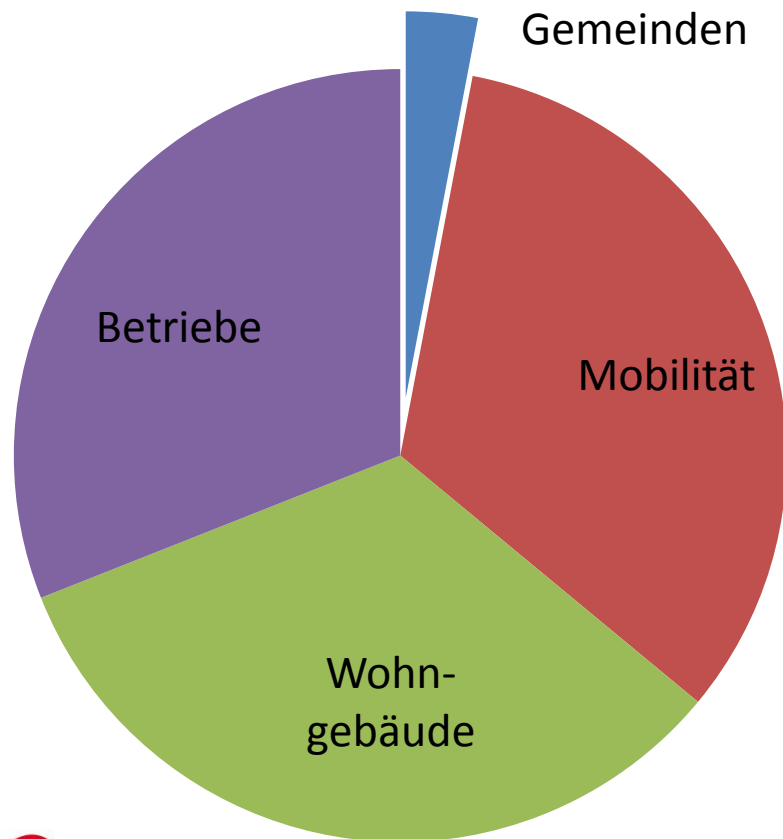


**Mehr als
50
Vorschläge
für
Maßnahmen**

Klima und Energiemodellregion Leiblachtal

Das Wesen der Aktivitäten

Aufteilung Energieverbrauchs im Leiblachtal



- Etwa 3% des Energieverbrauchs liegt im direkten Einflussbereich der Gemeinden
- Energieautonomie wird nur erreicht, wenn Bürger und Betriebe mitmachen
- Dazu möchten die Gemeinden
 - Selbst vorbildlich handeln
 - Kommunikation zur Bewusstseinsbildung gestalten
 - Angebote schaffen

Aktivitäten Energieregion Leiblachtal (entsprechend Umsetzungskonzept)

In Arbeit

- Regelmäßige Berichterstattungen mit Gemeindemedien und Homepage (→)
- Energiesparprojekt mit den Schulen im Leiblachtal (→)
- Energiestammtische (2 x pro Jahr) für interessierte Akteure

In Vorbereitung

- Einführung Energiebuchhaltung in den Gemeinden mit anschließender Nutzerschulung
- Hauswarteschulung
- Schwerpunktaktionen für Bevölkerung
- Projekte mit finanzieller Beteiligungsmöglichkeit der BürgerInnen
- Aktionen zur Stärkung energiesparender Verkehrsmittel

Offen

- Attraktive Angebote für Betriebe (Exkursionen, Infoveranstaltung,..)
- Umweltbewusste Veranstaltungen von Vereinen
- Ökologische Kriterien für kommunale Beschaffung
- Verbesserung Waldmanagement

Zusätzliche Aktivitäten

- Solarinitiative Leiblachtal
- 34kWp Photovoltaik-Anlage auf ARA Leiblachtal
- Biomasseheizung MZG Eichenberg
- [Potentialerhebung für Bürgerwindkraftwerk](#)
- [GIS basierter Energiemasterplan](#)
- [Photovoltaik-Aktion 2014](#)
- [VLOTTE Meet&Charge](#)
- [LED Straßenbeleuchtung mit Bürgerbeteiligung](#)
- [Heizwerk Lochau neu](#)

