

Projekt 55: Machbarkeitsstudie (Bio)Energiedörfer VG Birkenfeld

Projektträger: **Verbandsgemeinde Birkenfeld**
(öffentlicher Projektträger)

Exemplarisch wurde die Studie für die Ortsgemeinde Gimweiler durchgeführt.

Maßnahme:

- Im Rahmen der Machbarkeitsstudie für die Gemeinde Gimweiler wird eine nachhaltige Energieversorgung auf Basis des regionalen Energieträgers Holz, möglicherweise in Kombination mit einer solarthermischen Anlage und einem Nahwärmenetz untersucht.
- Es wird ein (Bio)Energiedorf-Coaching“ vor Ort durchgeführt
- Im Rahmen der Machbarkeitsstudie werden verschiedene Netzanschluss-Szenarien aufgezeigt und analysiert.
- Unter Umständen werden die vorliegenden Ergebnisse weiter nach den Wünschen der Gemeinde Gimweiler angepasst und optimiert.

Ziel:

- das Aufzeigen positiver Aspekte von (Bio)Energiedörfern für die Bürger
- die Schulung und Anleitung der Akteure
- die Beratung der Bürger vor Ort
- Stabilisierung der Energiekosten
- dem regionalen Handwerk neue Impulse und Anreize aufzeigen
- neue Geschäftsfelder im Biomassesektor anzureizen, um gegebenenfalls neue Arbeitsplätze zu schaffen
- Unterstützung der Gemeinderäte um die Umsetzung von (Bio)Energiedörfern zu fördern
- eine Perspektive aufzeigen zur Unabhängigkeit von fossilen Energieimporten

Umsetzung: September 2014 bis Juni 2015 (IFAS Institut, Birkenfeld)

Gesamtinvestition: **12.524,00 € netto**

Zuwendungsfähig: 12.524,00 € netto

Zuwendungssatz: 55 %

Gesamt-Zuschuss 6.888,20 €

aus Landeshaushaltsmitteln: -

aus EU-ELER-Mittel: 6.888,20 €