

Projekt

Projektbezeichnung:

Grunddaten und Optionen für den Ausbau der Nutzung erneuerbarer Energien im Odenwaldkreis

Auftraggeber:

RenegO GmbH, Odenwaldkreis

Standort:

Landkreis Odenwald, Hessen

Zeitraum:

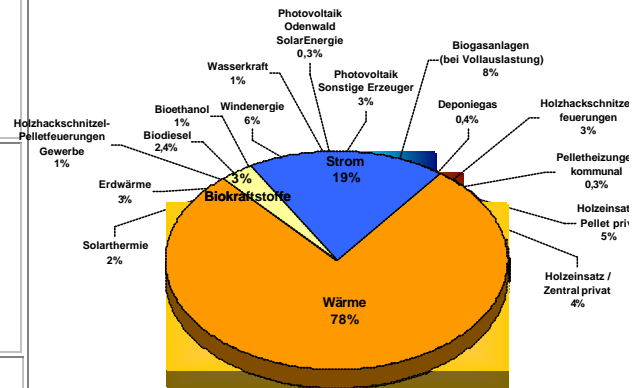
Juli 2007 – Dez. 2007

Auftragsart:

Potenzialanalyse und Beratung

Projektleitung:

Dipl. Ing. Thomas Raussen



Leistungen und Projektbeschreibung:

- Ermittlung des aktuellen Energieverbrauchs im Odenwaldkreis: Wärme, Strom, Kraftstoff
- Vereinheitlichung der Bezugsgrößen
- Prognose für die Entwicklung des Energieverbrauchs im Odenwaldkreis bis 2015
- Ermittlung des aktuellen Stands der Nutzung erneuerbarer Energien im Odenwaldkreis: Bioenergien, Solarenergien, Windkraft, Wasserkraft, Geothermie
- Ermittlung technischer Potenziale für den Ausbau erneuerbarer Energien im Odenwaldkreis: Bioenergien, Solarenergien, Windkraft, Wasserkraft, Geothermie
- Entwicklung von Zielkorridoren für den Einsatz erneuerbarer Energien bis 2015
- Vorstellungs- und Zieldefinitionsworkshop mit Landrat und Vertretern des Landkreistages
- Erstellung Abschlussbericht und Powerpointpräsentation

