



Wärmeverbrauch in MWh/a\*ha

- 0 - 20
- 20,1 - 50
- 50,1 - 100
- 100,1 - 250
- 250,1 - 500
- über 500

Potentielles Nahwärmegebiet mit 300m Radius, Wärmeverbrauch in GWh/a

- 2,6 - 4
- 4,1 - 5,5
- 5,51 - 8
- über 8

Anlagenbestand Bioenergie

- Biomasse
- BHKW
- Biogas
- Klärgas
- Effizienzpotential für bestehende Anlage (in Nähe von pot. Nahwärmennetzen)

Digitale Flurkarte

- Gebäude
- Gemeindegrenze
- Bundesstraße
- Kreisstraße
- Gemeindestraße

0 0,25 0,5 1 Kilometer

#### Energienutzungsplan Landkreis Regen

Karte: Wärmekataster - Kirchdorf mit potentiellen Nahwärmegebieten + Anlagenbestand für Bioenergie  
Maßstab: 1: 15.000



Quelle:  
(c) Bayerische Vermessungsverwaltung 2012, Landratsamt und Gemeinden des LK Regen, Erhebung TCF, BayLfStaD, energymap, E.ON.

Kartographie: Technologie Campus Freyung 2013