



## Erdwärmesonden

Alternativtitel/Kurzbezeichnung:

DORIS\_U.GISDB.ERDWAERME\_SONDEN

Kurzbeschreibung:

Erdwärmesonden (EWS Heizung) sind Rohrbündel, die in einem aus dem Bohrbrunnenbau entlehnten Bohrverfahren im Boden eingebracht werden. Mit ihrer Hilfe wird die Erdwärme aus dem tieferen Erdreich gewonnen, die zumeist zum Heizen (Wärmepumpenheizung) oder Kühlen verwendet wird.

Präsentationsform:

Datentyp:

Nachführungsfrequenz der Ressource:

Datumsangaben

Überarbeitung: 04.03.2024

Publikation: 24.01.2011

Kontaktinformation:

ww.post@ooe.gv.at

Schlüsselwörter:

- Tiefsonden
- Erdwärmesonden
- Hydrogeologie
- Internetfreigabe
- OGDFreigabe

ISO 19115 Themenkategorien:

- environment
- geoscientifichnformation

Vertriebsinformation:

Organisationsname:

Email:

Funktion:

Ausgabeformat:

Bezeichnung: shapefile

Version: 1.0

Downloads, Ansichten und Links:

- [https://e-gov.ooe.gv.at/at.gv.ooe.dorisdaten/DORIS\\_U/ERDWAERME\\_SONDEN.zip](https://e-gov.ooe.gv.at/at.gv.ooe.dorisdaten/DORIS_U/ERDWAERME_SONDEN.zip)