



Samtgemeinde Ahlden
 Bahnhofstraße 30
 29693 Hodenhagen



Geothermische Potenziale im Aller-Leine-Tal

Temperatur in 5.000 m Tiefe

Zeichenerklärung

- Gemeinden im Aller-Leine-Tal
 - 155 Temperatur in °C
 - 156 - 160
 - 161 - 165
 - 166 - 170
 - 171 - 175
 - 176 - 180
 - 181 - 185
- Durchschnitt Norddeutschland: 179 °C
 Durchschnitt Deutschland: 160 °C

Maßstab 1 : 150.000 (Ausgabe DIN A2)



Quelle Temperaturdaten: Schulz et al. 2007
 Kartengrundlage: DTK100 Blatt 3118 Bremen, 3122 Soltau, 3126 Uelzen, 3522 Hannover-Nord,
 3526 Celle, DTK50 Blatt 3320 Nienburg (Weser), 3520 Rehburg-Loccum
 Auszug aus den Geobasiskarten der Niedersächsischen Vermessungs-
 und Katasterverwaltung © 2006 GLL LGN

GeoDienste GmbH
 Geologie - Hydrogeologie - Geothermie
 Leinestraße 33, 30827 Garbsen
 Telefon (+49) 5131. 46 65-0
 Telefax (+49) 5131. 46 65-60

Datum: 15.03.2011
 Bearb.: K. Fromme
 Projektnr.: 0285093
Anlage 8
 Layout: Anlage 8

Datei: 0285093_gt-potenziale.apr