



- Legende**
- Gemeindegrenzen
 - Grundwassertemperatur in °C (April 2014)**
 - 8 - 9
 - 9 - 10
 - 10 - 11
 - 11 - 12
 - 12 - 13
 - 13 - 14
 - Topographie**
 - Schienenwege
 - Gebäude
 - Verkehrsflächen
 - Gewässer
 - Ausschlussflächen**
 - ▨ Trinkwasserschutzgebietszone

Karteninhalt

Die Karte zeigt die typische Grundwassertemperatur je Flurstück. Sie gibt damit einen ersten Hinweis, wie effizient Grundwasserwärme für die Beheizung von Gebäuden am jeweiligen Standort genutzt werden könnte. Weiterhin sind in der Karte Trinkwasserschutzgebiete dargestellt, in denen eine Nutzung von Grundwasserwärmepumpen ausgeschlossen ist.

Weitere Hinweise

Grundannahme: Zur Nutzung des Grundwassers werden lokal mindestens zwei Brunnen errichtet, die Wasser aus dem obersten Grundwasserstockwerk fördern und wieder einleiten.

Die hydrogeologischen Daten wurden durch den Lehrstuhl für Hydrogeologie der Technischen Universität München erarbeitet und bereitgestellt. Die dargestellten Werte beziehen sich auf Messungen von April 2014.

