



**Legende:**

- Brunnen
  - Grundwassermessstelle
  - temporäre Grundwassermessstelle 2017
  - Bohrung (Bohrarchiv BGLA)
- } mit Angaben zur Aquifermächtigkeit

Molasse (OSM)

**Grundwassererfüllte Aquifermächtigkeit [m]:**

- ≤ 2
- > 2 - 4
- > 4 - 6
- > 6 - 8
- > 8 - 10
- > 10 - 12
- > 12 - 14
- > 14 - 16
- > 16 - 18
- > 18 - 20
- > 20 - 22
- > 22 - 24
- > 24 - 26
- > 26 - 28
- > 28 - 30
- > 30 - 32
- > 32 - 34

Anlage 4

Zusammenstellung aus Bohrdaten der Fa. GeoUmweltTeam GmbH, aus Unterlagen von Dr. März (Stand 02 / 2017) und Terrana Geophysik (Nov. 2015)

© Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

**BIESKE UND PARTNER**

Beratende Ingenieure GmbH  
 Im Pesch 79-D-83797 Lehmarn · Tel.: +49 2246 9212-0 · Fax: +49 2246 9212-99

Auftraggeber: **Gemeinde Biesenhofen & Städtisches Wasserwerk Kaufbeuren**

Bearbeitung: WSG Br. Ebenhofen und Br. Altdorf

Grundwassererfüllte Aquifermächtigkeit

bearb. 07.09.2022 MO/EG

gepr. WB

1 : 5.000

Zeichnungs-Nr. 534/001-017-20-0

