



**bnNETZE: Wasserrechtsantrag für das WW Hausen**

- Untersuchungsgebiet
- Voraussichtliche zusätzliche Grundwasserabsenkung zwischen 0,1 m (äußere Linie) und 2,25 m (innere Linie)
- Stehende Gewässer
- Fließgewässer

**Hydrogeologische Einheiten im Untersuchungsgebiet**

- Altwasserablagerung (qAa)
- Anthropogene Bildung (qyA)
- Flussbettsand (qfbs)
- Hochflutsediment (qfsh)
- Loßsediment (qlos)
- Neuburg-Formation (qNE)
- Verschwemmungssediment (qz)
- Rohstoffabbaufläche (ROH)
- Moorbildung (Hm)



**faktorgrün** 79100 Freiburg, Tel. 0761 - 707 647 0  
 78628 Rottweil, Tel. 0741 - 157 05  
 69115 Heidelberg, Tel. 06221 - 985 410  
 70565 Stuttgart, Tel. 0711 - 48 999 48 0  
 Partnerschaftsgesellschaft mbB  
 Landschaftsarchitekten bdlA  
 Beratende Ingenieure [www.faktorgruen.de](http://www.faktorgruen.de)

Projekt **Wasserrechtsantrag für das Wasserwerk Hausen a.d.M. UVP-Bericht**

Planbez. **Karte 5: Hydrogeologische Einheiten (BK50) und Gewässer im Wirkbereich**

Maßstab 1:30.000    Bearbeiter BN    Datum 20.11.2020

Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, [www.lgl-bw.de](http://www.lgl-bw.de)  
 Grundlage: Daten aus dem Räumlichen Informations- und Planungssystem (RIPS) der Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW)