



WW Hausen a.d.M.

Legende

- Brunnen
- Brunnen, geplant
- Modellgrenze
- Bereich zusätzlicher Absenkung (vgl. Anlage 11.2)
- Abschiebung
- Blattverschiebung
- Störung

Flurabstand [m]

- < 5
- 5 bis < 10
- 10 bis < 20
- > 20

Anlage 7

Daten übernommen aus Grundwassermodell "Staufener Bucht", GIT Hydros Consult GmbH (2018)
 Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de

Zum heutigen Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Bewilligung gehörend:

Die Antragstellerin : Die Sachbearbeiterin :
BIESKE UND PARTNER
Beratende Ingenieure GmbH

BIESKE UND PARTNER		
Beratende Ingenieure GmbH Im Pesch 79-D-53797 Lohmar - Tel. +49 2246 9212-0 - Fax. +49 2246 9212-99		
Auftraggeber:		bearb. 31.07.2018 Reu.
Benennung: Wasserrechtsantrag WW Hausen		gepr. --- f.d.l.
Flurabstandsplan Ist-Zustand		Maßstab: 1 : 25.000
		Zeichnungs-Nr.: 564/003-015-18-1