






**LEGENDE:**

Filterstrecke Grundwassermessstellen

-  Oberer Grundwasserleiter 1. Stockwerk
-  Oberer Grundwasserleiter 2. Stockwerk
-  Oberer Grundwasserleiter 1. und 2. Stockwerk
-  Oberer Grundwasserleiter 1. und 2. Stockwerk und Unterer Grundwasserleiter 1. Stockwerk
-  Oberer Grundwasserleiter 2. Stockwerk und Unterer Grundwasserleiter 1. Stockwerk

— Modellrand

Verbreitung der Trennschichten:

-  oberer Ton
-  unterer Ton

Nur zur Information

**BGS UMWELT** Tel (0 61 51) 94 56-0 · Fax (0 61 51) 94 56-80  
 www.bgs Umwelt.de · info@bgs Umwelt.de  
 Brandt Gerdas Sturmann Umwelplanung GmbH An der Escholmühle 28 · D-54287 Darmstadt

Anlage: 17-III  
5.2

Projekt: Dokumentation des Grundwassermodells der Wasserwerke im Hessischen Ried

Maßstab: 1:225.000

Planbezeichnung: Im Oberen Grundwasserleiter ausgebaute Messstellen

Datei: 5031-147\_n.dwg  
 Layout: Anlage-5.2

Auftraggeber: BGS UMWELT Darmstadt, den

Bearb.: Ksp.  
 Gez.: Kes.  
 ZgV: Kes.  
 Datum: Sep. 2017  
 Projektnummer: 5031