

Bohrungskennung: Teufelsgebirg F2

Ort: Bei Rosheim

Auftraggeber: H. Anger's Söhne Bohr- und Brunnenbau gesellschaft mbH

Auftragsnehmer: terratec geophysical services GmbH & Co. KG

Projekt: Teufelsgebirg F2

Messdurchführung: terratec: Gracia, Pohl

Messungen: nat. Gamma, Verlauf, Kaliber

Tiefenbezug: Geländeoberkante

Tiefe: Messtiefe 121,01 m

Ausbau: 0,00 - 45,00 m, Stahlverrohrung, 538 mm ID

45,00 - ET, offenes Bohrloch, 530 mm

Überstand: 0.4 m

Pumpdaten: x

Bemerkung: x

Tiefenskala: siehe Spalte "Depth"

Datum: 14.08.2017

Pr.Nr.: 705 - 2017

RWS: Ruhewasserspiegel

PWS: Pumpwasserspiegel

▼

terratec

Geophysical Services

www.terratec-geoservices.com

Depth	Natural Gamma	Resistivity	AZIMUT	INCLINATION	Kaliber
	API Cps	Ohm/M	Deg	Deg	mm
0.0					
10.0					
20.0					
30.0					
40.0					
50.0					
60.0					
70.0					
80.0					
90.0					
100.0					
110.0					
120.0					

Page 1