

Schichtenverzeichnis

DABO_313632

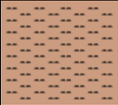


Stammdaten:

Bohrungsname: DABO_313632
Name kurz: EW1/16
Nummer der Bohrung: DABO_313632
Bohrungsdatum: 2016-09-01
Zweck: Geothermie, Wärmesonden
Zielhorizont: Devon
Ansatzhöhe (m NHN): 376.24
Länge der Bohrung (m): 77
Rechtswert (UTM-E32): 386365
Hochwert (UTM-N32): 5672930

Schichtdaten:

Symbol	Länge (m)	Mächtigkeit (m)	Schichtbeschreibung
	2	2.0	Schluff mit Ton; (Holozän)
	4	2.0	Sandstein mit Schluff; (Devon)
	10	6.0	Tonstein; (Devon)
	18	8.0	Schluffstein; (Devon)
	22	4.0	Tonstein; (Devon)
	26	4.0	Schluffstein; (Devon)
	30	4.0	Tonstein; (Devon)
	46	16.0	Schluffstein; (Devon)
	54	8.0	Tonstein; (Devon)

Symbol	Länge (m)	Mächtigkeit (m)	Schichtbeschreibung
	58	4.0	Schluffstein; (Devon)
	62	4.0	Tonstein; (Devon)
	70	8.0	Schluffstein; (Devon)
	77	7.0	Tonstein; (Devon)

Gegenüber dem Original stark vereinfachtes Schichtenprofil.

Kostenfrei bereitgestellte Daten im Rahmen der Open Data Initiative des Landes NRW. Die Nutzung der Daten unterliegt der Datenlizenz Deutschland 2.0 (<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>). Nutzung in anderen Systemen und Veröffentlichung mit folgendem Copyright:

© Geowissenschaftliche Daten: Bohrungen @ Geologischer Dienst NRW, (2022)