



Legende

200 m Radius

Projektgrenze

Geothermie

Genehmigungspflichtig und mit Tiefenbeschränkungen (maximale Tiefe und Wärmeträger)

Geothermischen Bohrungen sind genehmigungspflichtig. Die Tiefe der Erdbohrung und die Wahl des Wärmeträgers ist mit der Wasserwirtschaftsverwaltung abzuklären

Geothermische Bohrungen sind nicht erlaubt

Auftraggeber:

Administration communale de Schuttrange

Objekt:

Geothermiebohrung im Rahmen der Erweiterung des Schulcampus "An der Däلت" in Schuttrange

Plan:

Machbarkeit für oberflächennahe geothermische Bohrungen

ProSolut S.A.

Ingenieurs-Consultants

2, Garerstrooss
L-6868 Wecker
www.prosolut.com
mail@prosolut.com

Maßstab:

1:10.000 (DIN A3)

Datum:

23.05.2025

2968-040-a

(c) Administration du cadastre et de la topographie