

Schwaben: Tag des Geotops - Die Wasserleitungsstollen von 1896 - Wasser für Nördlingen

Beschreibung:

Aufgrund von Krankheitserregern in den Nördlinger Stadtbrunnen war die Stadtverwaltung Ende des 19. Jh. gezwungen, sauberes Trinkwasser zur Verfügung zu stellen. Dazu wurden die 6 km entfernten Ederheimer Quellen ausgewählt und auf Weisung des kgl. Ministeriums erschlossen. Das gefasste Karstquellwasser durchquert die Kraterrandschollen in zwei Stollen und fließt noch heute im Freispiegelgefälle nach Nördlingen. Die naturkundlich-geologische Wanderung schildert die damaligen Umstände. Besonderes Augenmerk verdienen die technische Ausführung der Wasserleitungen und Schächte sowie die Grabungstechnik der Stollen in den Ries-Trümmernmassen. Wanderstrecke: ca. 4 km. Gebühr: 5,00 Euro, ermäßigt 2,50 Euro. Anmeldung unbedingt erforderlich.

Art der Veranstaltung:

Wanderung

Bundesland:

Bayern

Landkreis:

Donau-Ries

Ort:

Ederheim

Veranstaltungsdatum:

20.09.2020

Beginn:

14.00

Ende:

16.00

Treffpunkt:

Parkplatz Waldlehrpfad Hölle 1,5 km westlich Ederheim an der B 466

Veranstalter:

Diplom-Geologe und Geoparkführer Kurt Kroepelin in Zusammenarbeit mit dem Geopark Ries

Ansprechpartner:

Kurt Kroepelin

Adresse:

Dipl. Geol. Kurt Kroepelin
Oskar-Mayer-Str. 70
86720 Nördlingen

Telefon:

09081 22852

E-Mail:

kkroepelin@freenet.de

Koordinaten:

48.80916/10.44888