



Tag des Geotops 2024

15. September

KÖLN-MÜNGERSDORF

Eine Bucht voller Sand und Steine:
Zur Müngersdorfer Hangkante und
zum Profil des Rheingrabens

Barbara Obermaier (FREILUGA)

Badete früher ein Mammut im Fluss? Eine Großstadt mitten in einer Meeresbucht voller Wale und Haifische?

Wir tauchen ein in die rheinische Welt von bis zu 30 Millionen Jahren vor unserer Zeit, bevor der Mensch das Rheinland eroberte. Wir gehen zu einer der letzten noch erhaltenen, linksrheinischen Ufersteilwände, die die Niederterrasse von der Mittelterrasse markiert.

Ein besonderes Highlight erwartet uns anschließend auf der Mittelterrasse des damaligen Flusssystem: wir sehen in der FREILUGA einen historischen Querschnitt durch die niederrheinische Bucht von Frechen über den Kölner Dom bis nach Bensberg. Die unterschiedlichen Gesteinsablagerungen zeigen die Vielfalt und Einzigartigkeit unseres Bodens unter unseren Füßen. Welche Lebewesen haben wohl schon unter den Äckern und Autobahnen gelebt und sind jetzt als Kies und Sand überliefert?

Informationen zum Programm

Art der Veranstaltung	Geologische Führung
Veranstalter*in	Barbara Obermaier
Anmeldung	erforderlich unter info@naturimpulse.com • Tel: +49 172 2688836
Treffpunkt	11:00 Uhr, Haltestelle Herrigergasse Buslinie 144, Köln-Müngersdorf
Wegstrecke	1 km
Dauer	2 Stunden
Ziel	FREILUGA (Belvederestr. 159, 50931 Köln)
Kosten	kostenfrei
Ausrüstung	für Familien geeignet, keine besondere Ausrüstung erforderlich
Koordinaten	50.9416323, 6.8764618