

Tag des Geotops 2025 27. September

KÖLN-MÜNGERSDORF

Eine Reise von heute in die Zeit, bevor die Menschen ins Rheinland kamen

Barbara Obermaier

Wie schön ist es, Sand durch die Hände fließen zu lassen. Unterschiedliche Korngrößen zu erfühlen. Und sich dabei zu fragen: Woher kommt der Sand in unserer Region eigentlich? Was macht der Fluss mit dem Boden? Wie ist der Rhein entstanden? Warum gibt es so viele Kiesgruben im Rheintal? Und was wissen wir, was vor der Stadtansiedlung hier war? Vielleicht Dinosaurier? Diesen Fragen gehen wir auf die Spur. Verschiedenes Kartenmaterial und Fühlkästen leiten uns dabei. Kommen Sie mit auf die Reise in die Zeit, bevor die Menschen ins Rheinland kamen. Wandern Sie von der geologischen Wand "Rheintal-Profil" bis zur Mittelterrassenkante in Müngersdorf.

Wichtig: Die Veranstaltung findet am Samstag, den 27. September, statt!

Informationen zum Programm

Art der Veranstaltung Geologische Führung

Veranstalter*in Barbara Obermaier

Anmeldung erbeten unter info@naturimpulse.com

Treffpunkt 15:00 Uhr • am Tor der Freiluga • Belvederestr. 159, 50933 Köln

Wegstrecke 1 km

Dauer ca. 2 Stunden

Kosten kostenfrei

Ausrüstung für Familien geeignet, keine besondere Ausrüstung erforderlich

Koordinaten 50.9493508, 6.8693057

