



Tag des Geotops 2024

15. September

WITTEN-GEDERN

Steinbruch Wartenberg – Die Geologie des Steinkohlengebirges

GeoPark Ruhrgebiet e.V.

Der große ehemalige Steinbruch in Witten-Gedern bietet einen äußerst anschaulichen Einblick in das Steinkohlengebirge und macht die geologische Entwicklung in der Karbon-Zeit vor etwa 320 Millionen Jahren hautnah erlebbar. Das rund 200 m mächtige Gesteinspaket lässt sich wie ein Buch lesen und dokumentiert den zyklischen Wandel der damaligen Küstenlandschaft im Wechselspiel von Land und Meer. Spuren von Muscheln und baumartigen Schachtelhalmen sind Zeugen dieser bewegten Vergangenheit. Auch Kohleflöze und Relikte des Bergbaus haben sich an vielen Stellen erhalten.

Informationen zum Programm

Art der Veranstaltung	Geologische Führung durch den Steinbruch
Ansprechpartner*in & Kontakt	Dr. Till Kasielke • GeoPark Ruhrgebiet e.V. • E-Mail: kasielke@rvr.ruhr • Tel.: +49 176 5298 5718
Anmeldung	Wir bitten um Anmeldung bis zum 11.09.24 (bevorzugt per E-Mail).
Treffpunkt	Steinbruch Wartenberg in Witten-Gedern, Einfahrt zum Steinbruch an der Straße Kohlensiepen, 150 m oberhalb der Wetterstraße/B226. Parkmöglichkeit im Steinbruch oder an der Ecke Kohlensiepen/Wetterstraße
Beginn & Dauer	14:00 – 17:00 Uhr
Kosten	kostenfrei
Ausrüstung	Festes Schuhwerk und dem Wetter angepasste Kleidung sind mitzubringen!
Barrierefreiheit	nein; für Kinder ab 8 Jahren geeignet
Koordinaten	51.4230249, 7.3555308

„Rohstoffland Ruhrgebiet – Geologie erleben“ lautet der Slogan des Nationalen GeoParks Ruhrgebiet. Seine Ziele sind der Erhalt und die Präsentation des geologischen und montanhistorischen Erbes sowie die Vermittlung von Wissen zur erdgeschichtlichen Entwicklung und Bedeutung der Geologie im Ruhrgebiet. Weitere Informationen finden sich unter www.geopark.ruhr.

