



Tag des Geotops 2023

17. September

SCHLEIDEN-GEMÜND

Watt im Wald und Falten im Kugelhagel –
Wanderung mit Nationalpark-Ranger und
Geologie-Experten am Urfsee

Geologischer Dienst NRW • Nationalpark Eifel

Entdecken Sie mit uns die werdende Waldwildnis und die Spuren eines Meeres, das sich hier vor rund 400 Mio. Jahren erstreckte. Die Felsen aus dem Erdzeitalter des Unterdevons begleiten uns bei dieser Wanderung. Vor 400 Mio. Jahren waren diese „Gesteine“ sandige und tonige Ablagerungen eines flachen, warmen Meeres. Sie wurden in viele Kilometer Tiefe versenkt, zu Festgesteinen umgewandelt und später gefaltet. Heute liegen sie durch Hebungsprozesse wieder an der Erdoberfläche. Versteinerte Wellenrippel zeigen immer noch den Wattcharakter dieser Ablagerungen. Höhepunkt der Wanderung ist die Felswand gegenüber des Gebäudekomplexes Vogelsang, die durch Artillerieübungen belgischer Soldaten freipräpariert wurde. Spektakuläre Falten im Gestein machen die Dynamik einer alten Gebirgsbildung deutlich. Der Rückweg erfolgt über die Victor-Neels-Brücke zur Burg Vogelsang. Die Rückfahrt kann von der IP Vogelsang mit dem Nationalpark-Shuttle SB 82 nach Gemünd erfolgen. Die Fahrtkosten tragen die teilnehmenden Gäste selbst.

Informationen zum Programm

Art der Veranstaltung	Geologischer Spaziergang (8 km) entlang des Urfsees
Ansprechpartner*in & Kontakt	Dr. Stephan Becker (GD NRW) • Martin Weisgerber (Nationalpark Eifel) Tel.: +49 2151 897414 • E-Mail: stephan.becker@gd.nrw.de Tel.: +49 2444 951041 • E-Mail: weisgerber@nationalpark-eifel.de
Anmeldung	erforderlich: unter info@nationalpark-eifel.de oder Tel.: +49 444 95100
Treffpunkt	Parkplatz an der Jugendherberge Gemünd • Im Wingertchen 9 • 53937 Schleiden
Dauer	11:00 – ca. 16:00 Uhr
Kosten	kostenfrei
Barrierefreiheit	kinderwagentauglich
Altersbeschränkung	nein
Ausrüstung	Wetterfeste Kleidung, festes Schuhwerk und Rucksackverpflegung werden empfohlen. Am Ausgangs- und Endpunkt bestehen Einkehrmöglichkeiten.
Koordinaten	50.579280, 6.487280

Die Teilnahme erfolgt auf eigene Gefahr. Für Schäden wird keine Haftung übernommen.

