



## Tag des Geotops 2023 17. September

### ENSE-BREMEN

Das Kreide-Meer überflutet die Region –  
Besuch im Steinbruch

Landschaftsinformationszentrum Wasser und Wald  
Möhnesee e. V.

Vor 100 Millionen Jahren – während der Kreide-Zeit – überflutete ein Meer von Norden her das Festland des Rheinischen Schiefergebirges und hinterließ Kalkschlamm und Sand, die wir heute als Kalkstein und Sandmergelstein finden. Der alte Steinbruch im Pfarrwald der Gemeinde Ense-Bremen zeigt in beeindruckender Weise die zu Stein gewordenen Zeugnisse dieser gewaltigen Überflutung. Um diese erdgeschichtlichen Ereignisse der Öffentlichkeit zugänglich zu machen, wurde der Steinbruch im Jahre 2010 hergerichtet und der Zugang begehbar gemacht. Wie schon in den Vorjahren lädt das Liz unter Leitung von Jürgen Legant (Hobby-Paläontologe aus Niederense) auch in diesem Jahr am Tag des Geotops zu einer Exkursion zum ehemaligen Gemeindesteinbruch von Ense-Bremen ein. Jürgen Legant wird die geologischen Besonderheiten, historische Hintergründe, die Fossilführung und die Bio- und Geotop-Besonderheiten dieses Steinbruchs ausführlich erklären.

### Informationen zum Programm

<b>Art der Veranstaltung</b>	Besuch eines Steinbruchs
<b>Ansprechpartner*in &amp; Kontakt</b>	Kerstin Heim-Zühlsdorf (Liz) • Tel.: + 49 2924 859561 • E-Mail: post@liz.de
<b>Anmeldung</b>	wird erbeten
<b>Treffpunkt</b>	Kläranlage des Ruhrverbandes • Ecke Bremer Heide/Waltringer Weg • 59469 Ense-Bremen
<b>Zeit &amp; Dauer</b>	15:00 Uhr
<b>Kosten</b>	keine, um Spende wird gebeten
<b>Barrierefreiheit</b>	k. A.
<b>Altersbeschränkung</b>	nein
<b>Ausrüstung</b>	wetterfeste Kleidung, festes Schuhwerk
<b>Koordinaten</b>	51.5054084, 7.9465996

Das Landschaftsinformationszentrum Wasser und Wald Möhnesee e. V., kurz Liz genannt, ist eine Umweltbildungs- und Naturschutzeinrichtung von überregionaler Bedeutung. Im Liz können sich die Besucher umfassend über die Landschaft rund um die Möhnetalsperre sowie den Naturpark informieren. Drei großzügige Erlebnisräume zu den Themen Landschaft, Wasser und Wald laden zum Erforschen und Entdecken ein. Neben der Ausstellung bietet das Liz ein umfangreiches umweltpädagogisches Programm für alle Altersklassen sowie ein wechselndes ganzjähriges Veranstaltungsprogramm mit Vorträgen, Exkursionen und Aktionen zu aktuellen Umweltthemen.

