



Tag des Geotops 2024

15. September

KREFELD

Hülser Berg

GeoPark Ruhrgebiet e.V.

Familienexkursion auf dem Hülser Berg

Der 63 m hohe Hülser Berg, auf dem 2023 ein GeoPfad eingerichtet wurde, ist die höchste natürliche Erhebung der Stadt Krefeld und ein beliebtes Ausflugsziel. Zusammen mit dem ihn umgebenden Bruch bildet er das größte Naturschutzgebiet der Stadt. Der Berg ist Teil des Endmoränenzugs, den die Gletscher der Eiszeit am Niederrhein aufgeschoben haben und birgt Rohstoffe wie Sand, Kies und Ton, die teilweise bereits seit dem 17. Jahrhundert intensiv abgebaut wurden.

Auf einer 5 Kilometer langen Wanderung erkunden wir die wechselvolle Vergangenheit des Hülser Bergs. Wie hat es hier in der Eiszeit ausgesehen? Welche Art von Steinen haben der Rhein und das Eis hinterlassen? Welche Sagen und Geschichten ranken sich um den Berg? Wem gehörte die Burg an seiner Südspitze? Wie kam der Berg an seinen Namen? Warum fließt aus der Eremitenquelle oft kein Wasser?

Diesen und andern Fragen werden wir auf kindgerechte und spielerische Art und Weise nachgehen. Dabei werden wir auch den Johannesturm besteigen und einen eindrucksvollen Blick über die niederrheinische Landschaft genießen.

Informationen zum Programm

Art der Veranstaltung	Geologische Wanderung für Familien
Ansprechpartner*in & Kontakt	Katrin Schüppel • GeoPark Ruhrgebiet e.V. • E-Mail: schueppel@rvr.ruhr , Tel: +49 176 52412156 • www.geopark-ruhrgebiet.de
Anmeldung	Wir bitten um Anmeldung (bevorzugt per E-Mail).
Treffpunkt	Gedenkstein am Spielplatz auf dem Hülser Berg hinter der Hülser Bergschänke, Rennstieg 1, 47802 Krefeld
Beginn & Dauer	14:00 – 17:00 Uhr
Kosten	kostenfrei
Ausrüstung	Festes Schuhwerk und dem Wetter angepasste Kleidung sind mitzubringen!
Barrierefreiheit	keine Altersbegrenzung, die Wanderung (5 km) ist nicht barrierefrei und führt teilweise über unbefestigte Wege und eine Treppe
Koordinaten	51.38800, 6.537147