

# Tag des Geotops • 15. September 2019

Bochum • Stadt Bochum – Umwelt- und Grünflächenamt  
in Kooperation mit dem GeoPark Ruhrgebiet e. V.

**ACHTUNG: Die Veranstaltung findet erst am 16. September 2019 statt!!!**

## Erdgeschichtlicher Rundgang im Ruhrtal

Das Umwelt- und Grünflächenamt der Stadt Bochum bietet in Kooperation mit dem Verein GeoPark Ruhrgebiet anlässlich des Tages des Geotops am **Montag, den 16. September 2019** eine Rundwanderung entlang verschiedener Geotope im Bochumer Süden an. Anhand von Gesteinsaufschlüssen, Böden und Mineralien sowie natürlicher Landschaftsteile möchten die Veranstalter den Bürgern einen Einblick in die erdgeschichtliche Entwicklung der Region vermitteln.

Die Rundwanderung führt zunächst durch das Ruhrtal entlang des Leinpfades. Felswände aus rund 350 Mio. Jahre alten Karbongesteinen bilden die Steilhänge des Ruhrtales. Mit Hammer und Lupe wird das für die erdgeschichtliche Entwicklung im Ruhrgebiet so wichtige Gestein erkundet. Weiter geht es zu einem kleinen Steinbruch, in dem im Herbst 2012 die Fußabdrücke eines Ursauriers entdeckt wurden. Der äußerst seltene und bedeutende Fund sowie die spektakuläre Bergung der Fährtenplatte sorgten überregional für große Aufregung. Über eine Hochfläche, auf deren Niveau vor etwa 0,7 Mio. Jahren die Ruhr floss, geht es zu den letzten Überbleibseln der vor 54 Jahren stillgelegten Kleinzeche St. Barbara, bevor wir wieder zum Ausgangspunkt zurückkehren.

## Programm

- Kontakt:** Stadt Bochum · Umwelt- und Grünflächenamt · 44777 Bochum  
Gabriele Wolf · Tel.: 0234 9101486 oder Dr. Petra Hertel -1105
- Treffpunkt:** Parkplatz Kemnader Straße/Ecke Gibraltarstraße, 44797 Bochum
- ÖPNV:** Buslinie **CE31** – Steigen Sie direkt am Treffpunkt an der Haltestelle „Kemnader Brücke“ aus.
- Zeit:** 17:00 Uhr
- Dauer:** ca. 1,5 Stunden
- Kosten:** Die Führung ist kostenlos!
- Anmeldung:** Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.
- Festes Schuhwerk ist angebracht!

