

KARST- UND HÖHLENKOLLOQUIUM

Mittwoch, 24. Mai 2023

10:00 bis 16:30 Uhr

Die Veranstaltung ist öffentlich, Eintritt frei
Geologischer Dienst NRW
De-Greif-Str. 195 · 47803 Krefeld

Organisation und Anmeldung:

Stefan Henscheid · Tel.: 02151-897484
stefan.henscheid@gd.nrw.de
Bitte per E-Mail formlos anmelden

In Nordrhein-Westfalen sind verkarstungsfähige Kalksteine weit verbreitet. In Zusammenarbeit mit dem Geologischen Dienst NRW sind die Höhlenforschervereine seit Jahrzehnten aktiv und haben viele Neuentdeckungen zu verzeichnen. Landesweit sind inzwischen rd. 2.000 Höhlen dokumentiert. Nur wenige davon sind als Schauhöhlen für die Öffentlichkeit zugänglich. Die außergewöhnliche Formenvielfalt bietet vielen Forschungsrichtungen – von den Geowissenschaften über die Archäologie bis hin zum Umweltschutz – ein weites Feld für interdisziplinäre Arbeiten. Höhlen sind wichtiger Bestandteil des naturräumlichen Inventars in NRW, das es zu schützen und bei der Landesplanung sorgfältig zu berücksichtigen gilt. Das Karst- und Höhlenkolloquium nimmt Sie mit auf eine interdisziplinäre Reise in unsere Höhlenwelt.

PROGRAMM

10:00 – 10:20	Dr. Ulrich Pahlke · Stefan Henscheid <i>Geologischer Dienst NRW</i>	Begrüßung
10:20 – 10:50	Kevin Urhahn · Stefan Voigt <i>Geologischer Dienst NRW · Vorsitzender des Arbeitskreises Kluterthöhle e.V.</i>	Geologie und Höhlenforschung – Neue Einblicke in die Geologie des Walbachtals (Windloch)
11:00 – 11:20	Andreas Kolarik <i>Vorsitzender Naturhistorischer Verein Hönnetal e.V.</i>	Karsthydrologie im Hönnetal
11:30 – 11:50	Heinz-Werner Weber <i>Arbeitsgemeinschaft Höhle und Karst Sauerland / Hemer e. V.</i>	Höhlen und Höhlenetagen im mitteldevonischen Massenkalk an der Hönnetalstraße in Hemer
12:00 – 13:00	Mittagspause	
13:00 – 13:20	Dr. Achim Schwermann <i>LWL-Museum für Naturkunde</i>	Forschungsstand der Dinosaurierfundstelle im Paläokarst von Balve-Beckum
13:30 – 13:50	Björn Wegen · Wolfgang Hänisch <i>Speläo-Gruppe-Sauerland e.V.</i>	Laserscan-Arbeiten am Hemer Felsenmeer
14:00 – 14:20	Prof. Dr. Adrian Immenhauser <i>Ruhr-Universität Bochum</i>	Excentriques und Kryokalzite aus dem Windloch (Engelskirchen/Ründeroth): Mineralogie, Geochemie und Genese
14:30 – 14:50	Kaffeepause	
14:50 – 15:10	Dr. Volker Wrede <i>Vorsitzender Geopark Ruhrgebiet e.V.</i>	Höhenschutz – ein langer Weg am Beispiel des Malachitdoms bei Bleiwäsche (Bad Wünnenberg)
15:20 – 15:40	Harald Zeitlhofer <i>Landesverein für Höhlenkunde in Oberösterreich</i>	Höhlendatenbank NRW (Spelix)
15:50 – 16:15	Stefan Voigt <i>Vorsitzender des Arbeitskreises Kluterthöhle e. V.</i>	Höhlenforschung im Großstadt-Dschungel
16:25 – 16:30	Dr. Ulrich Pahlke · Stefan Henscheid <i>Geologischer Dienst NRW</i>	Schlusswort