

gd-forum online

WISSENSCHAFTLICHE VORTRÄGE

2026

PROGRAMM

Geologischer Dienst
Nordrhein-Westfalen
De-Greiff-Straße 195
47803 Krefeld
gd.nrw.de



Geologischer Dienst NRW

- öffentlich
- kostenlos
- ohne Voranmeldung
- Beginn jeweils 14 Uhr

Klicken auf: Link unten oder Beitritt über gd.nrw.de
Empfohlene Browser: Google Chrome oder Mozilla Firefox
Option: „Treten Sie über Ihren Browser bei“ (ohne Software-Installation)
Mobile Endgeräte: Installation der Webex-App erforderlich
Beitritt: ab 13:30 Uhr
Bitte schalten Sie Ihr Mikro und Ihre Webcam aus. Vielen Dank!

9. FEBRUAR | Wir stellen vor: neue geowissenschaftliche Karten
Direkter Link zur Webex-Veranstaltung: <https://gd-nrw.webex.com/gd-nrw/j.php?MTID=m89045c3a8ecc4164045de837a75c058a>

20	Kirsten Wagner	Aktualisierung der digitalen Bodenkarte 1 : 50 000 von NRW (IS BK 50) – Vorstellung der Neuausgabe des Kartenblattes L 4518 Marsberg
20 MINUTEN	Helena Pfunt	Die Hydrogeologische Karte 1 : 50 000 – eine Kooperation von LANUK und GD NRW zur Erarbeitung hydrogeologischer Datengrundlagen, Modelle und Karten

23. FEBRUAR | Praxistauglich und wegweisend: Geo-Daten und Modelle aus NRW
Direkter Link zur Webex-Veranstaltung: <https://gd-nrw.webex.com/gd-nrw/j.php?MTID=m01aba335a3bfc1ad4fd23223b511855>

20	Maik Gellendin	Erstellung eines geologischen 3D-Untergrundmodells zur Analyse nachbergbaulicher Wechselwirkungen zwischen Untergrund und Tagesoberfläche am ehemaligen Zechenstandort Prosper-Haniel, Bottrop
20 MINUTEN	Anna Thiel	NRW entdecken mit Geo-Daten – alles Open Data! Wo, was und wie?

9. MÄRZ | Anspruchsvolle Arbeit – herausfordernde Vermittlung: Forschungsbohrung Krefeld und Social Media
Direkter Link zur Webex-Veranstaltung: <https://gd-nrw.webex.com/gd-nrw/j.php?MTID=m06b4c32e3d1def1cf9b48f7ab6b4d283>

30	Stephan Becker Sören Stichling	Ergebnisse der Forschungsbohrung Krefeld – stratigraphische Einordnung und Erkenntnisse für die Geothermie
15 MINUTEN	Burcu Mirtschin	Transparenz in Echtzeit: wie wir auf Social Media über Geo-Themen kommunizieren

23. MÄRZ | Aktuelles im Projekt Geowärme – Wir erkunden NRW.
Direkter Link zur Webex-Veranstaltung: <https://gd-nrw.webex.com/gd-nrw/j.php?MTID=me250e7664b2306586b55f6be806aeb88>

20	Vladimir Shipilin	Erkenntnisse aus der Seismikkampagne Westfälischer Hellweg und der Pilotseismik Steinfurt-Rheine
30 MINUTEN	Stefan Pietralla Ingo Schäfer	Erste Ergebnisse der ATES-Bohrung Kempen 2