

12. Deutscher Geotechnik-Konvent
05. – 06.03.2026
Schloss Albrechtsberg Dresden

Programm 05. März 2026

- 10.00 Uhr Eintreffen, Check-in, Imbiss, Ausstellung
- 11.30 Uhr Eröffnung des 12. Deutschen Geotechnik-Konvents
Guido Gizinski, Geschäftsführer URETEK Deutschland GmbH
- 11.45 Uhr Beobachtungsmethode und Risikoanalyse für Umwelt- und Infrastrukturen im
Lockergestein
Prof. Dr.-Ing. Jens Engel, HTW Dresden
- 12.30 Uhr Nachhaltigkeit und Risiken bei der Nutzung des unterirdischen Raumes
Prof. Dr.-Ing. Heinz Konietzky, TU Bergakademie Freiberg
- 13.15 Uhr Wasserstoffspeicherung in Kavernen - Potenziale und Risiken
Dr. Alexander Dyck, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
- 13.45 Uhr Pause – Lunch - Ausstellung
- 14.30 Uhr Felssicherung im Hang und Böschung
Lutz Fiege, JähniG GmbH + Dipl.-Ing. Christian Ernst, Witt & Partner
- 15.15 Uhr Erzgebirgstunnel der NBS Dresden – Prag, Baugrunderkundung für 30 km Bahntunnel
in anspruchsvoller Geologie
Dipl.-Ing. Sabine Kulikov, Sächs. Landesamt für Umwelt und Landwirtschaft + Geologie
Falk-Werner Riedel, DB InfraGO - Frank Züchner, Dr. Spang IGbmH
- 16.00 Uhr Risiko Baugrund
Prof. Dr. jur. Günther Schalk, Topjus Rechtsanwälte
- 16.45 Uhr Pause – Kaffee+Kuchen - Ausstellung
- 17.15 Uhr Die größte Arktisexpedition aller Zeiten
Dr. Alexander Schulz, Alfred Wegener Institut Potsdam
- 18.15 Uhr Programmende
- 18.30 Uhr Stadtrundfahrt Dresden
- 20.00 Uhr get-together

Programm 06. März 2026

09.00 h Besichtigung Gläserne Manufaktur – Home of ID – Dresden

12.00 h Mittagsimbiss
Individuelle Abreise