

DRESDNER GEOTECHNIK

SEMINAR SS 2026

DONNERSTAG, **23.04.2026**

STANDSICHERHEIT VON ENDBÖSCHUNGEN IM BRAUNKOHLENBERGBAU
DR.-ING. CHRISTIAN KARCHER (RWE AG)

DONNERSTAG, **21.05.2026**

ZWISCHEN STATISTIK UND INGENIEURSURTEIL: ERMITTLUNG REPRÄSENTATIVER WERTE NACH FPREN 1997-1:2024
DR.-ING. JULIA SORGATZ (TU BERGAKADEMIE FREIBERG)

DONNERSTAG, **02.07.2026**

TERRACOTTA - EINE HYDRODYNAMISCHE THEORIE FÜR TONE
DR.-ING. MAX WIEBICKE (TU BRAUNSCHWEIG)

DIE VORTRÄGE FINDEN JEWEILS DONNERSTAGS 16:40 - 18:10 UHR
IM BEYER-BAU, RAUM 235 STATT.
BITTE BEACHTEN SIE HINWEISE ZU RAUMÄNDERUNGEN AM
VORTRAGSTAG.

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN
INSTITUT FÜR GEOTECHNIK
GEORGE-BÄHR-STRASSE 1, 01069 DRESDEN

WWW.GEOTECHNIKSEMINAR-DRESDEN.DE