

**Vortragsreihe "Geotechnik" im Sommersemester 2021** (letzte Änderung: 11. Juni 2021)

Coronabedingt musste die **Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften** im Sommersemester 2021 leider **abgesagt** werden.

Anstelle der Fakultätsvorträge wird die **Gruppe Geotechnik Graz** voraussichtlich **zwei Online-Vorträge** anbieten. Genauere Informationen hinsichtlich der Vortragenden, der Vortragstitel und der Termine werden von uns zeitgerecht bekanntgegeben.

Wir würden uns freuen, Sie auch bei unseren Online-Vorträgen begrüßen zu dürfen.

*Martin Dietzel, Scott Kieffer, Thomas Marcher, Roman Marte und Franz Tschuchnigg*

-----

Das *Institut für Felsmechanik und Tunnelbau* bedankt sich bei *Mag.rer.nat. MSc Ulrich Burger* für seinen hervorragenden Online-Vortrag am Donnerstag, den 10. Juni 2021. Den Zuhörerinnen und Zuhörern wurde ein komplexes Thema anschaulich und gut verständlich vermittelt. Zugleich möchte das Institut den interessierten Zuhörerinnen und Zuhörern (> 30) für die Teilnahme und die Fragen an Herrn Burger danken.

**Vortragstitel:** Die Hydrogeologische (Risiko-) Analyse für den Tunnelbau in Quarzphyllit-Regionen

**Vortragssprache:** Deutsch

**Vortragender:** *Mag.rer.nat. MSc Ulrich Burger* ist leitender Hydrogeologe beim Brenner Basistunnel.

-----

Das *Institut für Bodenmechanik, Grundbau & Numerische Geotechnik* bedankt sich bei ungefähr 90 Teilnehmerinnen und Teilnehmer für ihr Interesse am Online-Vortrag von *Herrn Dr. Robert Thurner* am Donnerstag, dem 22. April 2021.

*Dr. Robert Thurner*

*Managing Director Keller Norway & Sweden*

**Geotechnical challenges during project execution in Sweden and Norway - presented by a newcomer**

Content: Based on recently executed projects in Sweden & Norway the typical geotechnical challenges dealing with the entire band width from very hard rock to quick clay will be described from a practical point of view.