

## Vortragsreihe "Geotechnik" im Wintersemester 2023/24

Die **Gruppe Geotechnik Graz** hat in diesem Wintersemester **zwei Vorträge** aus der **Vortragsreihe der Fakultät für Bauingenieurwissenschaften** angeboten und bedankt sich bei beiden Vortragenden, sowie für die Organisation der Vorträge recht herzlich.

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

-----

Das Institut für Felsmechanik und Tunnelbau präsentierte am Donnerstag, den 14. Dezember 2023, den Vortrag von *Frau Anne Merete Gilje* mit dem Titel "E39 Rogfast - The world's longest and deepest sub sea road tunnel".

**Vortragende:** Anne Merete Gilje, Ass Project Manager, Rogfast, NPRA, Norway / Rogaland / Stavanger

**Vortragstitel:** E39 Rogfast - The world's longest and deepest sub sea road tunnel

It will be built in Rogaland Norway in the time window 2021-2033 with the Norwegian Method of Tunnelling (NMT).

**Kontakt:** [tunnel@tugraz.at](mailto:tunnel@tugraz.at)

-----

Das Institut für Bodenmechanik, Grundbau und Numerische Geotechnik veranstaltete am Donnerstag, den 19. Oktober 2023, den Vortrag von *Herrn Dr. Václav Racanský* mit dem Arbeitstitel "Engineering bei einer Spezialtiefbaufirma -- Aufgaben des Bauingenieurs abseits der Bauleitung".

**Vortragender:** Dr. Václav Racanský, Chief Design Engineer, Keller Grundbau - South East Europe & Nordics

**Vortragstitel:** Engineering bei einer Spezialtiefbaufirma -- Aufgaben des Bauingenieurs abseits der Bauleitung

**Kontakt:** [franz.tschuchnigg@tugraz.at](mailto:franz.tschuchnigg@tugraz.at)