

Institut für Geotechnik

IGT-Kolloquien

Programm FS 2022

Donnerstag, 19. Mai, 17.00 Uhr, HIL E3

Multiscale analysis of compaction banding in rocks

Jean Sulem, Laboratoire Navier, Ecole des Ponts ParisTech, Université
Gustave Eiffel, CNRS, France

Donnerstag, 19. Mai, 17.00 Uhr, HIL E1

Maschinelle Vortriebe in Fels und Lockergestein

Tunnelbau, Prof. Dr. Georg Anagnostou, Untertagbau

Anmelde-/gebührenpflichtig: www.tunnel.ethz.ch/kolloquien.html

Ort: ETH Zürich, Hönggerberg, Stefano-Francini-Platz 5, 8093 Zürich
www.geotechnics.ethz.ch / www.tunnel.ethz.ch / www.geomechanics.ethz.ch
Anreise: www.ethz.ch/de/campus.html