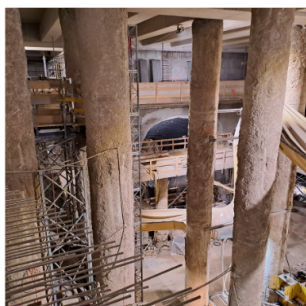




Joint Young
Members Austria

powered by ÖGG

3. J-YMA SYMPOSIUM



23. MAI 2024
am Vortag des
18. Tiroler Geotechniktag
Naturgefahren

FACTS

ORGANISATION

Österreichische Gesellschaft für Geomechanik
Fachsektion Joint Young Members Austria

Innsbrucker Bundesstraße 67
5020 Salzburg, Österreich

- ▶ www.oegg.at
- ▶ ym-austria@oegg.at



ORT

Universität Innsbruck - Campus Technik
Victor-Franz-Hess-Haus, Hörsaal D
Technikerstraße 25a, 1. Stock
6020 Innsbruck



3. Joint Young Members Austria Symposium

BEGINN UND REGISTRIERUNG

- 9:30 Foyer vor dem Hörsaal D
Campus Technik, Technikerstraße 25a, 1. Stock
6020 Innsbruck

ERÖFFNUNG DES 3. J-YMA SYMPOSIUMS



- 10:30 Opening Address by the J-YMA Steering Committee 

SESSION 1: BODENMECHANISCHE HERAUSFORDERUNGEN IN DER PRAXIS - ERFAHRUNG JUNGER INGENIEUR:INNEN

- 11:00 Nathan Torggler - BBT SE
Lukas Wagner - iC consulenten ZT GesmbH
Planung einer bewehrten Erde in Hamburg mit angrenzender Schlitzwand
- 11:15 Christoph Nagl - Keller Grundbau GesmbH
Zirkusgasse - Eine innerstädtische Baugrube im Grundwasser
- 11:30 Aleksandar Kostadinovic - TU Wien / Zorn & Nowy ZT GmbH
Numerische Modellierung eines tiefen Schlitzwandschachtes im überkonsolidierten Boden des Wiener Raums
- 11:45 Cornelius Dold - GDP ZT GmbH
Planung umfangreicher Ertüchtigungsmaßnahmen einer bereits engmaschig geankerten Konstruktion in komplexer Geologie am hochrangigen Straßennetz
- 12:00 Session 1 Q&A


PAUSE | SNACKBUFFET | FOYER 12:15 - 12:45



SESSION 2: TUNNELBAU IM SPANNUNGSFELD ÖBA | BAUFIRMA | PLANER - ERFAHRUNG JUNGER INGENIEUR:INNEN

- 12:45 Markus Harmuth - Amberg Engineering
Andreas Kelder - iC consulenten ZT GesmbH
Geotechnische Erfahrungen im duktilen Ausbau bei der Durchörterung von Störungzonen am SBT 1.1
- 13:00 Paul von der Höh - BeMo Tunnelling GmbH
Vortrag über den Vortrieb des Abluftschachts am Kramertunnel
- 13:15 Nils Focke - ILF Consulting Engineers Austria GmbH 
Sensitivitätsanalyse der Parameter verschiedener Materialmodelle hinsichtlich der Verformungen am Tunnelquerschnitt in weichen Böden
- 13:30 Kerstin Stadlbauer - FCP Fritsch, Chiari & Partner ZT GmbH
Nikolaus Hödlmoser - Stadt Wien MA 29
Aktuelle Erfahrungen beim Vortrieb unter der Wiener Innenstadt
- 13:45 Session 2 Q&A
- 14:00 Verleihung des ÖGG Förderpreises 

GRUPPENFOTO VOR DEM CAMPUS TECHNIK 14:05-14:30
PAUSE | KAFFEE & KUCHEN | FOYER

SESSION 3: GRENZEN DURCHBRECHEN - HERAUSFORDERUNG UND CHANCEN IN GEOTECHNIK UND TUNNELBAU

- 14:30 Johannes Hron - BOKU Wien 
Das Potential rezyklierter und karbonatisierter Gesteinskörnung für einen nachhaltigen Betonbau

- 14:45 Olja Barbir - Plasser&Theurer GmbH 
Als Geotechnikerin unter Maschinenbauern – Gleisinstandhaltungsforschung im interdisziplinären Team
- 15:00 Philipp Eder - eguana GmbH 
Projektkommunikation in der Datenflut
- 15:15 Onur Inal - Montanuniversität Leoben 
Overseas Research Experience - Conducting research in the USA as an Austrian Marshall Plan Scholar
- 15:30 Session 3 Q&A

PAUSE | KAFFEE & KUCHEN | FOYER 15:45 - 16:15

SESSION 4: J-YMA & Friends

- 16:15 British Geotechnical Association Early Career Group 
Introduction and YM Activities in the UK
- 16:45 Junge DGGT 
Introduction and YM Activities in Germany
- 17:15 Joint YMA 
Closing remarks

ENDE DES 3. J-YMA SYMPOSIUMS 17:30

IM ANSCHLUSS AN DAS 3. J-YMA SYMPOSIUM LADEN WIR EUCH AB 18:00 ZUM ENTSPANNTEN BEISAMMENSEIN INS STIEGL BRÄU IN DER INNSBRUCKER INNENSTADT EIN.

Stiegl Bräu
Wilhelm-Greil-Straße 25
6020 Innsbruck
Essen gibt es ab ca. 19:00

Anmeldung ab sofort unter <https://bit.ly/48oYJsv> oder mit diesem QR-Code:



Die J-YMA freuen sich auf einen regen Austausch!

Aufgrund der begrenzten Anzahl an freien Plätzen bitten wir euch um frühzeitige Anmeldung. Wenn eine kurzfristige Absage notwendig ist, seid bitte so kollegial und gebt uns so früh wie möglich via e-mail Bescheid.