

Geodätisches Kolloquium – Wintersemester 2024/25

- Mittwoch,**
23. Oktober 2024 „Modulare Mobile Mapping Systeme - Was ist die Trimble MX-Familie, was kann ich davon erwarten und welchen Mehrwert kann die moderne Vermessung daraus ziehen?“
Nils KUMMERT M. Sc.
AllTerra Deutschland GmbH bzw. AllTerra Österreich GmbH - Trimble
- Mittwoch,**
20. November, 2024 „Alles dynamisch! Neue Methoden in der Ingenieurgeodäsie“
Prof. Dr. Christian HESSE
HafenCity Universität Hamburg
- Mittwoch,**
11. Dezember 2024 „die Entwicklungen des Katasters in Südtirol“
Dr. Ing. Paolo RUSSO
Amt 41.2 - Inspektorat für den Kataster, Bozen
- Mittwoch,**
15. Jänner 2025 „Geodätische Messungen von Naturgefahren und des Globalen Wandels“
Prof. Dr. Dr. h.c. Harald SCHUH
Deutsches GeoForschungsZentrum - Department 1 'Geodesy', Potsdam

Eine Inhaltsangabe der Vorträge finden sie im Internet:

<https://www.uibk.ac.at/de/geometrie-vermessung/veranstaltungen/geodaetisches-kolloquium>

Alle Veranstaltungen finden im HSB6 der Universität Innsbruck, Technikerstraße 13, Innsbruck statt.

Beginnzeit der Vorträge: 18 Uhr 15

Um Ihnen in Zukunft Mitteilungen über die Veranstaltungsreihe rascher und aktueller zukommen lassen zu können, bitten wir sie um Bekanntgabe Ihrer E-Mail Adresse:

E-Mail an ... geometrie-vermessung@uibk.ac.at