Institut für Grundlagen der Technischen Wissenschaften Leopold-Franzens-Universität Innsbruck



Österreichische Gesellschaft für Vermessung und Geoinformation



Geodätisches Kolloquium – Wintersemester 2025/26

Mittwoch.

22. Oktober 2025

"Kalibrierst/Registrierst du noch oder misst du schon? => Selbstkalibrierung bei Laserscannern ODER bildbasierte

Koregistrierung von TLS"

Prof. Dr.-Ing. habil. Boris JUTZI

Photogrammetrie und Fernerkundung, Technische Universität München

Mittwoch,

"Verzeichnet? Kartographie im Zeitalter von Deep Maps und

19. November 2025

Deep Fakes"

Prof. Dr. Jochen SCHIEWE HafenCity Universität Hamburg

Mittwoch.

"Vom ersten GPS zum globalen 3D Anbieter

10. Dezember 2025

STONEX - der Aufsteiger für Hard und Software "made in Italy" "

Ing. Martin MEINECKE

NETPOWER electronic GmbH, Müllendorf

Mittwoch,

"Die Anwendung des §15 LiegTeilG in der Praxis -

21. Jänner 2026

Probleme und Lösungen"

Mag. Martin MÜLLER-FEMBECK und Ing. Mag. Ferdinand BRAND

Abt. Recht und allgemeine Verwaltung im BEV, Wien

Eine Inhaltsangabe der Vorträge finden sie im Internet:

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

Alle Veranstaltungen finden im HSB1 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:

EMail an ... geometrie-vermessung@uibk.ac.at