

Arbeitsbereich für Vermessung und
Geoinformation
Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

Univ. Prof. Dr. Klaus Hanke



Österreichische Gesellschaft für
Vermessung und Geoinformation

HR Dipl.-Ing. Hubert Plainer

Arch+Ing



Kammer der
Architekten und Ingenieurkonsulenten
für Tirol und Vorarlberg

Geodätisches Kolloquium – Sommer 2017

- Mittwoch,**
15. März 2017
- „Herausforderungen und Möglichkeiten der kombinierten
terrestrischen und UAV Nahbereichsphotogrammetrie -
Ein Praxisbericht“
- Hansjörg RAGG – REDcatch GmbH, Fulpmes
Thomas FONTANA – Alto Drones GmbH, Bozen
- Mittwoch,**
5. April 2017
- „Qualitätssicherung TLS-basierter Multi-Sensor-Systeme“
- Dipl.-Ing. Ulrich STENZ
Geodätisches Institut, Leibniz Universität Hannover
- Mittwoch,**
10. Mai 2017
- "Geometrisches Monitoring der RAG Aktiengesellschaft in ihren
Bergbaubereichen"
- Dipl.-Ing. Volker SPRECKELS
RAG Aktiengesellschaft, Servicebereich Standort- und Geodienste, Herne,
Deutschland
- Mittwoch,**
21. Juni 2017
- „Integration von Kataster und Grundbuch - Forschungsergebnisse aus
Europa“
- Prof.dr. Walter Timo DE VRIES
Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung, TU München

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:

- Anruf/Fax a. d. AB f. Vermessung und Geoinformation 0512 - 507 / 61101 507 / 61199
- Anruf/Fax an das Vermessungsamt Innsbruck 0512 - 58 80 91 / 1201 +43 1 21110-991600
- E-Mail an den Arbeitsbereich für Vermessung und Geoinformation vermessung@uibk.ac.at