



Geodätisches Kolloquium – Winter 2020/21

Mittwoch,

21. Oktober 2020 „Der Grenzkataster und die Spannungen im Referenzsystem“

DI Julius ERNST, BEV- Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen

Mittwoch,

25. November 2020 “Precise Point Positioning (PPP) - Präzise GNSS-
Einzelpunktbestimmung im sub-dm Bereich”

Ao.Prof. Dr. techn. Robert WEBER
TU-Wien, Department für Geodäsie und Geoinformation, FB Höhere Geodäsie

Mittwoch,

16. Dezember 2020 „Multikopter mit LIDAR -
Heben Sie (sich) ab mit Microdrones Multikopter und LIDAR“

Samuel FLICK, Verkaufsleiter Zentral-Europa, Microdrones GmbH, Siegen
Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang PROBST, Geschäftsführer AllTerra Österreich GmbH

Mittwoch,

13. Jänner 2021 "Wie kann die Erdbeobachtung helfen die Folgen des Klimawandels
besser zu verstehen?"

Univ. Prof. Dr.rer.nat. Wouter DORIGO, Department of Geodesy and
Geoinformation, TU Wien

Eine Inhaltsangabe der Vorträge finden sie im Internet:

<https://www.uibk.ac.at/geometrie-vermessung/veranstaltungen/geodaesie/vortraege.html>

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:

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