

Geodätisches Kolloquium der Leibniz Universität Hannover Wintersemester 2019/2020

Dienstag
05.11.2019

***Photogrammetrie und Computer Vision für landesweite
Oberflächenvermessung***

Dr. Konrad Wenzel, CEO nFrames, Stuttgart

Beginn: 16:00 Uhr

Dienstag
19.11.2019

Stadtmonitoring mit modernen Sensoren und Analysemethoden

*Prof. Dr.-Ing. Monika Sester, Institut für Kartographie und Geoinformatik,
Leibniz Universität Hannover*

Beginn: 15:00 Uhr (Achtung abweichende Zeit)

Dienstag
10.12.2019

***Land matters - Bodenordnung und Landmanagement in der Deutschen
Entwicklungszusammenarbeit***

*Matthias Hack und Dominik Wellmann, Abteilung Ländliche Entwicklung und
Agrarwirtschaft, Sektorvorhaben „Landgovernance“, Deutsche Gesellschaft für
Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Eschborn*

Beginn: 16:00 Uhr

Dienstag
07.01.2020

Bildbasiertes 3D Mobile Mapping - Entwicklung und Zukunftsperspektiven

*Prof. Dr. Stephan Nebiker, Institut Geomatik, Fachhochschule Nordwest-
schweiz FHNW, Muttenz, Schweiz*

Beginn: 16:00 Uhr

Dienstag
21.01.2020

Navigation von teil-/autonomen Luftfahrzeugen

Prof. Dr. techn. Thomas Hobiger, Institut für Navigation, Universität Stuttgart

Beginn: 16:00 Uhr

Die Vorträge finden im Hörsaal A104 im Geodätischen Institut, Nienburger Str. 1, statt.
(Eckeingang gegenüber der Haltestelle „Schneiderberg“ der Stadtbahnlinien 4 und 5).

Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover
Fachrichtung Geodäsie und Geoinformatik

DVW Niedersachsen/Bremen e.V.

Kontaktadresse:

Studiendekanat Geodäsie und
Geoinformatik
Geodätisches Institut
Nienburger Str. 1
30167 Hannover Tel.: 0511 762-4408
E-Mail: studierendekanat-geodaesie
@fbg.uni-hannover.de