

Geodätisches Kolloquium der Leibniz Universität Hannover Sommersemester 2016

- Dienstag
24.05.2016
- Kognition und Raumorientierung**
- Prof. Dr. Angela Schwering, Institute for Geoinformatics, University of Muenster*
- Beginn:** 16:00 Uhr
-
- Dienstag
31.05.2016
- Rissdetektion und Langzeitüberwachung von Bauteilen, Brücken und Staumauern mit faseroptischen Sensoren**
- Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Werner Lienhart, Institute of Engineering Geodesy and Measurement Systems, Graz University of Technology*
- Beginn:** 16:00 Uhr
-
- Dienstag
07.06.2016
- Kolloquium anlässlich des 85. Geburtstages und des 50. Promotionsjubiläums von Prof. em. Dr.-Ing. Wolfgang Torge
- The 350-year history of measuring gravity and the 50-year history of Lunar Laser Ranging**
- Prof. Dr. James Faller, JILA, The University of Colorado and the University of Glasgow*
- Beginn:** 16:00 Uhr
-
- Dienstag
14.06.2016
- Die Gutachterausschüsse – Transparenz und offene Daten**
- Dipl.-Ing. Robert Krägenbring, Thüringer Ministerium für Infrastruktur und Landwirtschaft, Referat 34, Kataster- und Vermessungswesen, Erfurt*
- Beginn:** 15:30 Uhr
- Anschließend findet um 17 Uhr die Mitgliederversammlung der Bezirksgruppe Hannover-Hildesheim des DVW Niedersachsen/Bremen e.V. in Raum A255 statt.
-
- Dienstag
28.06.2016
- Von der Orientierung bis zur funktionalen Modellierung für Bilder vom Boden und vom UAV**
- Univ. Prof. Dr.-Ing. Helmut Mayer, Institut für Angewandte Informatik, Universität der Bundeswehr München*
- 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.
Bezirksgruppe Hannover-Hildesheim

Kontaktadresse:

Dipl.-Ing. Tanja Grönefeld
Geodätisches Institut
Nienburger Str. 1
30167 Hannover
Tel.: 0511 762-4408
E-Mail: studienkoll-geodaesie@fbg.uni-hannover.de