

Vorläufiges Programm
Einladung zum
Geodätischen Kolloquium der Leibniz Universität Hannover
Wintersemester 2017/2018

Dienstag
21.11.2017

Photogrammetrische Arbeiten auf dem Mars - das Beispiel HRSC

*Prof. Dr.-Ing. Christian Heipke, Institut für Photogrammetrie und
Geoinformation, Leibniz Universität Hannover*

Beginn: 15:00 Uhr

Dienstag
05.12.2017

Bestimmung des Meeresspiegelbeitrags von Grönland und Antarktika

*Prof. Dr.-Ing. Martin Horwath, Institut für Planetare Geodäsie
Geodätische Erdsystemforschung, TU Dresden*

Beginn: 15:00 Uhr

Dienstag
30.01.2018

**Space-based Imaging Spectroscopy for the Monitoring of the Earth's Land
Surface**

Prof. Dr. Luis Guanter, GeoForschungsZentrum Potsdam

Beginn: 16:00 Uhr

Weitere Vorträge folgen in Kürze!

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 Landesverein Niedersachsen/Bremen e.V.
Bezirksgruppe Hannover-Hildesheim

Kontaktadresse:

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

Programm online: www.gug.uni-hannover.de/kolloquium