

**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  
28.11.2017

**Land Management International - Chancen für Forschung und Lehre**

*Prof. Dr. Ir. Walter de Vries, Lehrstuhl für Bodenordnung und Landentwicklung,  
Technische Universität München*

**Beginn: 16:00 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: 16:00 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](http://www.gug.uni-hannover.de/kolloquium)