

## Einladung zum Geodätischen Kolloquium der Leibniz Universität Hannover Sommersemester 2013

- Dienstag  
07.05.2013
- (M)apps – Kartographische Anwendungen auf mobilen Geräten**
- Prof. Dr.-Ing. habil. Dirk Burghardt, Institut für Kartographie, TU Dresden
- Beginn: 16:00 Uhr**
- 
- Dienstag  
14.05.2013
- GOCE goes application – globale Schwerefeldmodelle aus Satellitendaten und Anwendungen**
- Prof. Dr .techn. Roland Pail, Institut für Astronomische und Physikalische Geodäsie, TU München
- Beginn: 16:00 Uhr**
- 
- Dienstag  
04.06.2013
- UAV Photogrammetry**
- PD Dr. Marc Pierrot-Deseilligny, Institut National de L'Information Géographique et Forrestière (IGN), Paris und Ecole Nationale ds Sciences Géographiques, Marne-la-Vallée
- Beginn: 16:00 Uhr**
- 
- Dienstag  
11.06.2013
- Die kausale Betrachtung von Deformationsprozessen: statische und dynamische Ansätze**
- Prof. Dr.-Ing. Andreas Eichhorn, Institut für Geodäsie, TU Darmstadt
- Beginn: 16:00 Uhr**
- 
- Dienstag  
18.06.2013
- Zertifizierte Wissensbilanz – Made in Germany**
- Dipl.-Ing. Uwe Ehrhorn, ÖBVI-Büro Ehrhorn, Achim
- 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**

Deutscher Verein für Vermessungswesen  
Bezirksgruppe Hannover-Hildesheim

**Kontaktadresse:**  
Dipl.-Ing. Tanja Grönefeld  
Geodätisches Institut  
Nienburger Str. 1  
30167 Hannover  
Tel.: 0511 762-4408  
E-Mail: [studiendekanat-geodaesie@fbg.uni-hannover.de](mailto:studiendekanat-geodaesie@fbg.uni-hannover.de)