

## Veranstalter

HCU

HafenCity Universität Hamburg  
Studiengang Geomatik



Deutsche Hydrographische  
Gesellschaft



Deutscher Verein für  
Vermessungswesen



Deutsche Gesellschaft  
für Kartographie



Verein zur Förderung der  
Geomatik an der HafenCity  
Universität Hamburg e.V.



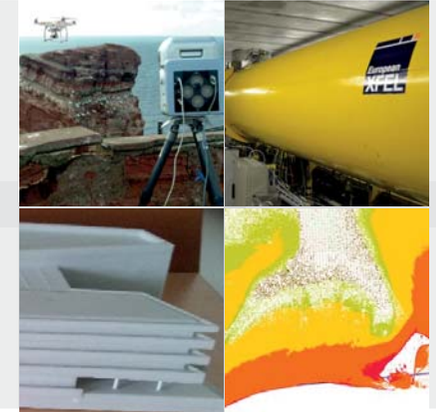
Verband Deutscher  
Vermessungsingenieure

## Anfahrt und Kontakt



[www.hcu-hamburg.de/geomatik](http://www.hcu-hamburg.de/geomatik)

HafenCity Universität Hamburg  
Studiengang Geomatik  
Überseeallee 16  
20457 Hamburg



# Geodätisches Kolloquium

Wintersemester 2015/2016

**HCU** | HafenCity Universität  
Hamburg

## Einladung

### **Zur Fortbildung der Berufsgruppen Geodäsie und Geomatik in Norddeutschland laden**

der Deutsche Verein für Vermessungswesen  
Bezirksgruppe Hamburg

die HafenCity Universität Hamburg

der Verband Deutscher Vermessungsingenieure  
Landesverband Hamburg / Schleswig-Holstein

die Deutsche Hydrographische Gesellschaft

die Deutsche Gesellschaft für Kartographie  
Sektion Hamburg / Schleswig-Holstein

und

der Verein zur Förderung der  
Geomatik an der HCU Hamburg

zum

### **Geodätischen Kolloquium im Wintersemester 2015/2016**

herzlich ein.

## Programm

### **19. November 2015 | 16.00 Uhr | Raum 3.104 (3. OG)**

Unmanned Aerial Vehicles -  
Vom Spielzeug zum Vermessungssystem

**Prof. Dr.-Ing. Heinz-Jürgen Przybilla**

Hochschule Bochum

### **03. Dezember 2015 | 16.00 Uhr | Raum 3.104 (3. OG)**

Microns, microns everywhere - Vermessungsaufgaben  
des DESY für das Europäische XFEL-Projekt

**Dr.-Ing. Johannes Prenting**

DESY Hamburg

### **17. Dezember 2015 | 16.00 Uhr | Raum 3.104 (3. OG)**

Der Einsatz neuer Technologien im 3D-Bereich

**Dipl.-Ing. Walter Sieh**

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg

### **28. Januar 2016 | 16.00 Uhr | Hörsaal 200 (1. OG)**

Bathymetric Laser Scanning Project Baltic Sea

**Dr.-Ing. Wilfried Ellmer**

Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie, Rostock

Nach den Vorträgen besteht Gelegenheit die  
Veranstaltung gemeinsam mit dem Vortragenden und  
Kolleginnen und Kollegen bei einem kleinen Umtrunk  
in geselligem Rahmen ausklingen zu lassen.

## Weitere Informationen

### **Kontakt**

Prof. Thomas P. Kersten

E-Mail [Thomas.Kersten@hcu-hamburg.de](mailto:Thomas.Kersten@hcu-hamburg.de)

Telefon 040/428 27- 53 43

### **Unsere Webseite**

[www.hcu-hamburg.de/geomatik](http://www.hcu-hamburg.de/geomatik)

Alle Vorträge finden an der  
HafenCity Universität Hamburg (HCU),  
Überseeallee 16, 20457 Hamburg statt.

