

	<b>Deutscher Verein für Vermessungswesen e.V.</b> Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement- Bezirksgruppe Frankfurt am Main	<b>Frankfurt University of Applied Sciences</b> Fachbereich 1 Studiengang Geoinformation und Kommunaltechnik	
--	---	---	--

## Geodätisches Kolloquium der Frankfurt University of Applied Sciences

Der Studiengang Geoinformation und Kommunaltechnik im Fachbereich 1 der Frankfurt University of Applied Sciences (FRA-UAS) sowie die Bezirksgruppe Frankfurt am Main des Deutschen Vereins für Vermessungswesen erlauben sich, alle Fachangehörigen sowie Gäste, insbesondere aus den benachbarten Fachdisziplinen, zu den folgenden Fachvorträgen einzuladen.

### **Donnerstag, den 05. November 2015**

**Herr Dipl.-Ing. Bernhard Heckmann**

Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG),  
Dezernatsleitung I 5, Wiesbaden

**„Der integrierte geodätische Raumbezug und seine amtliche Realisierung in Deutschland“**

### **Donnerstag, den 03. Dezember 2015\*)**

**Herr Dipl.-Ing. Christof Rek**

Ingenieursozietät Rek · Wieck · Dr. Schwenk

**„Nachwuchssorgen in unserem Beruf“**

Nach dem Vortrag lädt die DVW-Bezirksgruppe Frankfurt am Main zum traditionellen Geodätentreff bei „Bier, Wurst und Weck“ ein.

### **Donnerstag, den 14. Januar 2016**

**Herr Ralf Gehrke, M.Sc.**

**„Hightech für Low-Cost: Ein multispektrales Kamerasystem für UAV und seine Anwendungen“**

### **Donnerstag, den 18. Februar 2016**

**Herr Dipl.-Betriebswirt (FH) Lothar Scharold**

Fachbuchautor und Referent, Bad Kreuznach

**„Immobilienwertermittlung unter Berücksichtigung demografischer Einflüsse“**

### **Donnerstag, den 14. April 2016**

**Herr Dipl.-Ing. Karl-Heinz Gertloff**

ehemals Vermessungsamt der Landeshauptstadt Wiesbaden

**„Archäologische und kulturhistorische Spuren im Geländere relief – Detektion und Visualisierung mit einem Digitalen Geländemodell aus Airborne Laserscanning“**

Die Vorträge beginnen um 16.30 Uhr und finden im Hörsaal 207, Geb. 9 statt. Anschließend bitten wir zur Nachsitzung, dessen Ort im Kolloquium bekannt gegeben wird.

\*) Diese Veranstaltung wird im Raum 8, Geb. 4 um 17:00 Uhr stattfinden.

Weitere Informationen zum Geodätischen Kolloquium finden Sie auch unter [www.frankfurt-university.de/geko](http://www.frankfurt-university.de/geko) > GeKo News > Geodätisches Kolloquium.

Deutscher Verein für Vermessungswesen Bezirksgruppe Frankfurt am Main Dipl.-Ing. Lothar Hecker c/o Stadtvermessungsamt Kurt-Schumacher-Str. 10 60311 Frankfurt am Main Tel. (069) 212 - 36834 Email <a href="mailto:lothar.hecker@stadt-frankfurt.de">lothar.hecker@stadt-frankfurt.de</a>	Frankfurt University of Applied Sciences Fachbereich 1 Prof. Dr.-Ing. Ulrich Schmidt Nibelungenplatz 1 Tel. (069) 1533 - 3664 Email <a href="mailto:ulrich.schmidt@fb1.fra-uas.de">ulrich.schmidt@fb1.fra-uas.de</a> Internet <a href="http://www.frankfurt-university.de/geko">www.frankfurt-university.de/geko</a> <a href="http://www.geko-master.de">www.geko-master.de</a>
---	--