

KIT - Uni für Einsteiger-Tag Mittwoch, 16.11.2016

Programm des Studiengangs Geodäsie und Geoinformatik

Foyer Audimax

■ 09:00 – 13:00 Infostand

Beratung zu Studiengang und Beruf

Geb. 30.95 (im Foyer)

Geb. 20.40

■ 09:15 – 10:15 Uhr

Die Welt von oben – Google Earth und darüber hinaus

Jordan-Hörsaal, Vortrag und Studieninformation

Gebäude 20.40, Jordan-Hörsaal

Prof. Dr. Stefan Hinz

■ 10:30 - 11:30 Uhr

Beobachtungen der dynamischen Erde

Schnuppervorlesung: Der Beitrag der Geodäsie zur Erdbeben- und Vulkanforschung

Geb. 20.40, Jordan-Hörsaal

Dr. Malte Westerhaus

■ 11:45 – 12:45 Uhr

Eintauchen in die virtuelle 3D-Welt

Demonstration einer Range Imaging Kamera und 3D-Visualisierung mit Hilfe von Stereobildern

Treffpunkt Geb. 20.40, Foyer, max. 10 Teilnehmer

Dr. Thomas Vögtle

■ 13:00 – 14:00 Uhr

Der optimale Standort für ein neues Café in Karlsruhe

Workshop: GIS-Analyse und Modellierung mit OpenStreetMap-Daten

Treffpunkt Foyer Gebäude 20.40,

max. 15 Teilnehmer, findet im PC-Pool statt

Paul Vincent Kuper, Simon Laun



Informationen zum Studiengang unter: <http://gug.bgu.kit.edu>

Fachschaft Geodäsie: www.fachschaft-gug.de

