

Programm des Studiengangs Geodäsie und Geoinformatik

Vor dem Audimax/im Foyer

09:00 - 16:00 **Infostand der Fachschaft**
Demonstration eines Laserscanners und jede Menge Insider-Tipps zum Studium
Geb. 30.95 (vor dem Haupteingang)
Fachschaft Geodäsie und Geoinformatik

09:00 – 13:00 **Infostand**
Information und Beratung zu Studiengang und Beruf
Geb. 30.95 (im Foyer)
Fachschaft Geodäsie und Geoinformatik

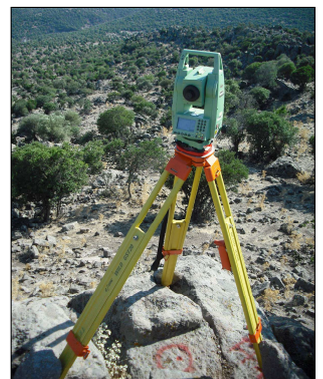
Gebäude 20.40

09:15 – 10:15 Uhr **Die Welt von oben – Google Earth und darüber hinaus**
Jordan-Hörsaal, Vortrag und Studieninformation
Prof. Dr. Stefan Hinz

10:30 - 11:30 Uhr **Beobachtung 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, Edgar Butwilowski



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

Fachschaft Geodäsie: www.fachschaft-gug.de



