



Seminar und Feierabendforum

Interdisziplinäre Projektarbeiten Geomatik

Studierende des Masterstudiengangs Geomatik präsentieren ihre interdisziplinären Projektarbeiten mit kurzen Vorträgen und einer Ausstellung. Der Anlass bietet eine ideale Gelegenheit, einen Überblick über die Breite der Themen im Studiengang zu erhalten, diese Arbeiten sowie andere aktuelle Themen mit den Studierenden und Dozierenden zu diskutieren und die Studierenden des Studiengangs kennenzulernen. Gemeinsam mit der SOGI lädt der Studiengang Geomatik zu diesem Anlass herzlich ein. Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Präsentationen sind auf Englisch.

Zeit : 13.12.2018, 17:00 - 19:00
Ort: ETH Hönggerberg, HIL E 8 / HIL D 53

Programm

- 17:00 Kurzpräsentationen (HIL E 8)
- Augmented Reality for visualizing planned structures in their natural environment
 - Simplification of large-scale triangle meshes using geometric and radiometric information
 - Relativistic Effects in the Clocks of the Galileo Satellites 5 and 6
 - Combining Optical and Radar Data for the determination of 3D Terrain Movements
 - Unsupervised Learning of Depth and Ego-Motion from Video
 - Augmented Reality for Printed School Atlases
- 17:45 Ausstellung und Apéro (HIL D 53)