

**Einladung zur Vorstellung der  
Master-Thesis  
im Studiengang Master Vermessung  
im WS 2017/18  
am Freitag, den 23.02.2018  
im Raum 2/314 (Biegert-Saal)**

## Zeitplan

Zeit	Name(n)	Arbeitstitel	Betreuer
13:00		Potenzialanalyse zum Einsatz eines unbemannten Flugsystems im Amt für Vermessung und Flurneuordnung beim Landratsamt Böblingen	Dr. Austen
13:25		Kombinierter Einsatz von Photogrammetrie und Streifenprojektion für die hochgenaue, flächenhafte Erfassung großer industrieller Messobjekte – Vom Prüfplan bis zum Ergebnisprotokoll	Dr. Gülch
13:50		Building Information Modeling – Absteckung, Modellierung und Aufnahme einer Industriehalle	Dr. Gülch
<b>Ende</b> (~14:15)			

Die Master-Thesis ist im Rahmen eines 20-minütigen Vortrages zu präsentieren und anschließend zu verteidigen.

Im Raum wird ein Beamer zur Verfügung stehen, aber kein Präsentationsrechner (Rechner & Anschlusskabel sind ggf. bitte selbstständig über Herrn Roland Hahn, Raum 2/181, zu organisieren).

Stand 07.02.2018 Gerrit Austen