

# Bachelorseminar am 29. 05. 2017

im Seminarraum  
Inffeldgasse 12, 1. Stock  
Beginn: 15.00 Uhr

## ***Abschlusspräsentation:***

Simon Lohrmann: „*Implementation einer Hallraum-Klassifizierungsmessung mit Multisinus*“  
Betreuer: Dr. Werner Weselak, Elektro- und Raumakustik, Seminar

**Bitte die Präsentationszeit von 15 Minuten einhalten!**

## ***2. Zwischenpräsentation:***

Kaspar Müller: „*Iterative Visualization of Frequency Azimuth Estimations*“  
Betreuer: Dr. Georgios Marentakis, Audio Signal Processing, Seminar

Felix Brunhuber: „*Waveform Meta-Data Visualization*“  
Betreuer: Dr. Georgios Marentakis, Audio Signal Processing, Seminar

Chris Baerenthaler: „*Raumakustische Planung von Probierräumen für Blechblasinstrumente bei der Firma Lechner, Bischofshofen*“  
Betreuer: Dr. Franz Graf, Elektro- und Raumakustik, Seminar

Lukas Müllner: „*Binaural Reproduction Library*“  
Betreuer: Dr. Georgios Marentakis, Audio Signal Processing, Seminar

**Bitte die Präsentationszeit von 10 Minuten einhalten!**

## ***1. Zwischenpräsentation:***

Florian Loacker-Schöch,  
David Neussl: „*Entwurf und Bau von ventilerten Lautsprechersystemen*“  
Betreuer: Dr. Gerhard Graber, Elektro- und Raumakustik, Seminar

Christoph Santer: „*Analyse der bestehenden Raumakustik und Planung von Verbesserungsmaßnahmen in der Neuen Burg Völkermarkt*“  
Betreuer: DI Thorsten Rohde, Elektro- und Raumakustik, Seminar

**Bitte die Präsentationszeit von 10 Minuten einhalten!**