

TI-Bachelorseminar

am 31.01.2022

Webex Meeting

Beginn: 15:00 Uhr

End-Präsentationen (15 Minuten):

Matthias Stangl: „Modellierung eines aktiven elektroakustischen Absorbers“
Betreuer: Dr. Werner Weselak
(Elektroakustik)

Niklas Urban: „Theory and Construction of a Plasma Tweeter“
Betreuer: Dr. Werner Weselak
(Elektroakustik)

Midterm-Präsentationen (10 Minuten):

Lennart Borchers: „Analog Frontend for Keyword Spotting“
Betreuer: Univ.-Prof. Franz Pernkopf
(Speech Processing)

Start-Präsentationen (5 Minuten):