

# Aeroelastik I

(L 518 Vorlesung)



**Prof. Dr.-Ing. W. Krüger**  
**Dienstag, 10:00 -14:00 Raum F129**  
**Beginn: 17.10.2017 um 10:15 Uhr**

## Inhalt:

- Grundlagen der Aeroelastik
- Statische aeroelastische Probleme (Divergenz, Ruderumkehr)
- Dynamische aeroelastische Probleme (Flattern)

## Prüfung:

Mündliche Prüfung: Aeroelastik I + II

- Bachelor Verkehrswesen, Vertiefungs- und Anwendungsbereich
- Master Luft- und Raumfahrt, Profilmodul