

**Dienstag, 14.11.2023**

Anfahrt Teilnehmer

**Mittwoch, 15.11.2023****9:00 Uhr**

- Zulassungsvorschriften
- Gestaltung und Bauausführung

Holger Massow, AH Akaflieg Darmstadt

**Donnerstag, 16.11.2023****9:00 Uhr**

- Strukturberechnung, Lastannahmen

Martin Heide, AH Akaflieg Stuttgart

**Freitag, 17.11.2023****9:00 Uhr**

- Strukturberechnung, Lastannahmen

Martin Heide, AH Akaflieg Stuttgart

**13:00 Uhr**

- Tutorium Aerodynamische Auslegung eines Segelflugzeugs

Ulrich Deck, AH Akaflieg Karlsruhe

**Samstag, 18.11.2023****10:00 Uhr**

- Profilaerodynamik

Thorsten Lutz, Institut für Aerodynamik und Gasdynamik der Universität Stuttgart

**14:00 Uhr**

- Leistungsabschätzung, X-Foil

Werner „Micro“ Scholz, AH Akaflieg Stuttgart

**Sonntag, 19.11.2023****9:00 Uhr**

- Flugmechanik, Flugzeugvorentwurf
- Bonusvortrag

Peter Kämpf, AH Akaflieg Braunschweig