

Stellenausschreibung für studentische Hilfskräfte

Startzeitpunkt: 1. April 2023

Im Rahmen der Bachelorvorlesung „Regelungstechnik“ werden im kommenden Sommersemester Tutorien angeboten. Die Tutorien sollen von studentischen Hilfskräften durchgeführt und betreut werden. Vollständige Übungsaufgaben und Lösungswege sind bereits vorhanden.

Ihre Aufgaben:

- Einarbeitung in die Themen der Vorlesung Regelungstechnik
- Durchführung von 2-3 Tutorien pro Woche
- Fachlicher Ansprechpartner für Fragen der Studierenden
- Teilnahme an regelmäßigen TutorInnenbesprechungen
- Aufsicht bei der Klausurdurchführung

Bei Interesse melden Sie sich gerne bei:

Lars Hinz

Institut für Flugantriebe und
Strömungsmaschinen (IFAS)
Hermann-Blenk-Straße 37
38108 Braunschweig

Tel.: 0531 / 391 94211
l.hinz@ifas.tu-braunschweig.de

Marco Diedrich

Institut für Flugantriebe und
Strömungsmaschinen (IFAS)
Hermann-Blenk-Straße 37
38106 Braunschweig

Tel.: 0531 / 391 94237
m.diedrich@ifas.tu-braunschweig.de

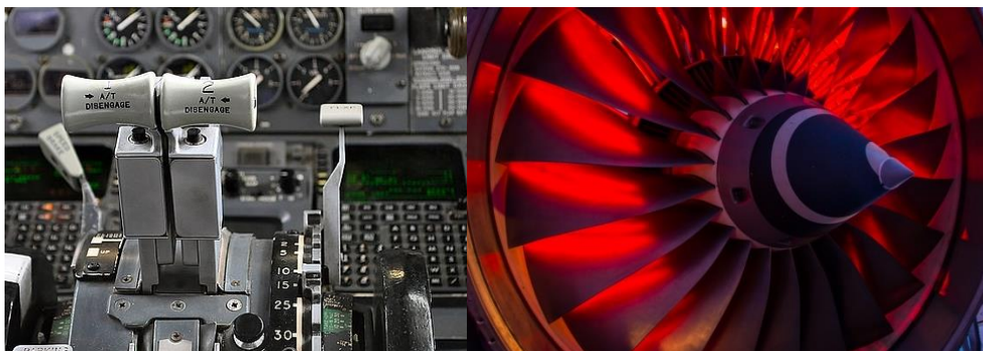


Abb.: Schubhebel und V2500 Triebwerk.

(Quelle: www.flugsimulator-berlin.de)