

Student mit wissenschaftlichen Hilfstätigkeiten (HiWi)

Thema: Seminarbetreuung / Unterstützung für Prüfstandsanlagen

Themenfeld

Der Lehrstuhl für Turbomaschinen und Flugantriebe organisert in Zusammenarbeit mit dem Institut für Strahlantriebe der Universität der Bundeswehr im Wintersemerster 2023/24 eine Vortragsreihe bei der Vertreter aus der Industrie jeweils einen Vortrag zu relevanten Themen aus dem Bereich der Luft- und Raumfahrt halten. Nach den jeweiligen Vorträgen lädt der Lehrstuhl zu einem gemütlichen Ausklang im Foyer des Lehrstuhls ein. Zur Unterstützung der Seminarbetreuung benötigen wird Hilfe beim Aufbau für das Catering sowie der Bewirtung der Gäste.

Neben der Seminarbetreuung würde das Aufgabenspektrum auch unterstützende Arbeiten am Lehrstuhl und Prüfstandsanlagen umfassen. Zu den konkreten Prüfstandsanlagen zählt unter anderem der Niedergeschwindiketisgitterwindkanal des Lehrstuhls.

Aufgaben

- · Betreuung der Seminarvorbereitung
- Bewirtung der Seminargäste
- Prüfstandsbetreuung

Ihr Profil

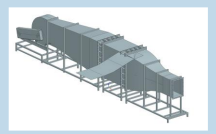
- Eigenständige Arbeitsweise
- · Professionelles Auftreten
- Interesse an: Messtechnik, Prüfstandsaufbau, Kontakt mit Industriepartnern
- Vorteilhaft:
 - Erfolgreich geprüfte Grundlagenvorlesungen zu Turbomaschinen
 - Besuch der Vorlesung Mess- und Versuchstechnik für Strömungsmaschinen o.ä.

Bewerbung

- Beginn ab sofort
- Bei Interesse wenden Sie sich bitte mit aktuellem Lebenslauf und Notenspiegel unter dem Betreff:

"HiWi Seminarbetreuung" an die angegebene Kontaktadresse





Kontakt

Philippe Bieli, M.Sc. Tel.:+49 (0) 89 / 289-16545; E-Mail: philippe.bieli@tum.de