



Technische Universität Berlin



Bei der Technischen Universität Berlin ist/sind folgende Stelle/n zu besetzen

Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät V - Verkehrs- und Maschinensysteme

Kennziffer: V-SB-0094-2024 (besetzbar ab sofort / befristet bis 2 Jahre / Bewerbungsfristende 06.02.2025)

Aufgabenbeschreibung:

Mitarbeit in der Lehre in den Lehrveranstaltungen Flugzeugentwurf I + II:

- Durchführung von Tutorien
- Vor- und Aufbereitung von Lehrmaterial

Erwartete Qualifikationen:

Muss:

- Sehr gute Flugzeugentwurfskenntnisse, insbesondere in den Bereichen Rumpf- und Kabinengestaltung, Aerodynamik, Flugmechanik und der Flugleistungsrechnung sowie vertiefte Kenntnisse der interdisziplinären Zusammenhänge zwischen den einzelnen Entwurfsdisziplinen
- Gute Kenntnisse im Bereich der Programmierung mit MatLab oder Python, sowie dem numerischen Entwurf
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann:

- Didaktische Vorkenntnisse oder Lehrerfahrung

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr.-Ing. Andreas Bardenhagen

Besetzungszeitraum: ab sofort, befristet bis 2 Jahre

Bewerbung an: f2@ilr.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

