



Technische Universität Berlin



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

Studentische Beschäftigung mit 60 Monatsstunden

Fakultät V: Verkehrs- und Maschinensysteme - Institut für Strömungsmaschinen und Technische Akustik

Reference number: V-SB-0120-2024 (starting at the earliest possible / befristet für zwei Jahre / closing date for applications 22/10/24)

Working field:

Tutor*In für Fluidsystemdynamik & Strömungsmaschinen

- Vorbereitung und Durchführung von Übungen
- Halten von Sprechstunden
- Unterstützung bei Vorbereitung, Durchführung, Korrektur von Klausuren
- Unterstützung bei Vor- und Nachbereitung der Vorlesungen

Requirements:

Muss:

- gute Kenntnisse der Fluidsystemdynamik & Strömungsmaschinen
- die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher Sprache wird vorausgesetzt
- sehr gute Kenntnisse in MS-Office Anwendungen

Kann:

- selbständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit
- handwerkliches Geschick
- Erfahrungen in der Lehre und Kommunikation mit Studierenden
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Paul Uwe Thamsen, Kristina Kang

Besetzungszeitraum: ab sofort, befristet für zwei Jahre

Bewerbung an: office-k2@fsd.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** 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.

The vacancy is also available on the internet at
<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

