



Studentische Beschäftigung mit 60 Monatsstunden

Fakultät II - Mathematik und Naturwissenschaften, Institut für Mathematik - FG Numerische Lineare Algebra
Kennziffer: II-SB-0019-2025 (besetzbar ab sofort / befristet für zwei Jahre / Bewerbungsfristende 02.10.2025)

Ihre Aufgaben:

Betreuung der Lehrveranstaltung "Einführung in die Informationstechnik für Ingenieurwissenschaften" durch:

- Abhalten der Tutorien zur vorgenannten Lehrveranstaltung (40%) und Durchführen von Sprechstunden (30%) sowie Hausaufgabenkorrektur (30%)

Die zu unterrichtenden Programmiersprachen sind Python (hauptsächlich) und Matlab.

Ihr Profil:

Muss-Kriterien:

- Sehr gute Programmierkenntnisse in der Programmiersprache Python
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Kann-Kriterien:

- Grundkenntnisse in Matlab-Programmierung

Hinweise zur Bewerbung:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Dr. Michael Karow (karow@math.tu-berlin.de)

Besetzungszeitraum: ab sofort, für zwei Jahre

Bewerbung an: karow@math.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.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:
<https://www.jobs.tu-berlin.de>

