



Technische Universität Berlin



Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Faculty II - Mathematics and Natural Sciences, Institut für Physik und Astronomie - Experimentalphysik, insbesondere Laser-Molekülspektroskopie/Umweltphysik

Reference number: II-SB-0021-2025D (starting at the earliest possible / befristet auf 2 Jahre / closing date for applications 01/10/27)

Your responsibility:

Betreuung von Übungsgruppen mit ca. 20 Studierenden zur Vertiefung des Vorlesungsstoffes und Durchführung ausgewählter Vorlesungsexperimente in den Tutorien zur Lehrveranstaltung "Physik I und II für Elektrotechnik"

Your profile:

Muss-Kriterien:

- Breites Grundlagenwissen im physikalischen Bereich
- Sehr gute Kenntnisse in Experimentalphysik (Mechanik, Thermodynamik, Elektrodynamik, Optik, Atomphysik, Festkörperphysik)
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Kann-Kriterien:

- Didaktische Fähigkeiten

How to apply:

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Professor Dr. Otto Dopfer - adams@physik.tu-berlin.de

Besetzungszeitraum: sofort befristet auf 2 Jahre

Bewerbung an: adams@physik.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.jobs.tu-berlin.de>

