



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

## Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

**Fakultät II: Mathematik und Naturwissenschaften - Institut für Festkörperphysik**

**Kennziffer:** II-SB-0001-2024D (besetzbar ab sofort / 2 Jahre / Bewerbungsfristende 23.01.2026)

### Aufgabenbeschreibung:

- Mithilfe bei den Lehrveranstaltungen "Einführung in die klassische Physik für IngenieurInnen" und "Einführung in die moderne Physik für IngenieurInnen"
- selbständige Planung, Vorbereitung und Durchführung von Tutorien
- Aufbau und Durchführung von Experimenten

### Erwartete Qualifikationen:

- gute Kenntnisse der klassischen und modernen Physik, didaktische und methodische Fähigkeiten, Kommunikations- und Motivationsfähigkeit, Zuverlässigkeit.
- idealerweise experimentelle Erfahrung und Kenntnisse in Mathematik
- die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

**Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung:** Prof. Dr. Christian Thomsen

**Besetzungszeitraum:** frühestens ab 01.04.2024 bis 2 Jahre

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit 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/>

