



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

## Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Anzahl auszuscheidender identischer Stellen: 2

### Fakultät IV: Elektrotechnik und Informatik - Institut für Energie- und Automatisierungstechnik

**Reference number:** IV-SB-0060-2024 (starting at the earliest possible / bis 31.03.2026 / closing date for applications 04/12/24)

#### Working field:

Betreuung des studentischen Elektroniklabors "LötLabor". Aufgabe des studentisch geleiteten LötLabors ist die Unterstützung von studentischen Projekten in den Bereichen Entwurf, Simulation und Aufbau von Schaltungen, Programmierung, Debugging, Layouten, Platinenherstellung, Prototypenentwicklung, Bestückung und das Vermitteln von theoretischem und praktischem Wissen der Elektrotechnik und Informatik unter Verwendung von umfangreicher Laborausstattung. Die Ausrichtung des Labors ist dabei deutlich praxisorientiert, wobei auch theoretisches Wissen Anwendung findet.

Es ist angestrebt, zwei Stellen im Umfang von jeweils 40 Monatsstunden zu besetzen. Sollten nicht genügend geeignete Bewerbungen eingehen, ist jedoch ggf. auch die Besetzung von nur einer Stellen im Umfang von 80 Monatsstunden möglich.

#### Requirements:

- immatrikulierte\*r Student\*in
- Umfangreiche praktische und theoretische Kenntnisse der analogen und digitalen Schaltungs- und Messtechnik
- Sicherer Umgang mit Laborgeräten (Oszilloskope u.a. Messsysteme, DCQuellen, Signalgeneratoren, Lötgerät etc.)
- Gute didaktische Kompetenzen
- 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.-Ing. Dorothea Kolossa

**Besetzungszeitraum:** sofort bis 31.03.2026

**Bewerbung an:** jobs@mtec.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.

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

