



**Technische Universität Berlin**



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

## Studentische Beschäftigung mit 80 Monatsstunden

**Fakultät V: Verkehrs- und Maschinensysteme - Institut für Werkzeugmaschinen und Fabrikbetrieb - FG Qualitätswissenschaft**

**Kennziffer:** V-SB-0059-2025 (besetzbar ab sofort / befristet bis 31.03.2027 / Bewerbungsfristende 02.06.2025)

### Aufgabenbeschreibung:

Die studentische Hilfskraft soll bei der Bearbeitung des Forschungsvorhabens "Batterypass-ready" unterstützen. Dazu gehören folgende Aufgaben:

- Unterstützung bei der Literaturrecherche im Projekt (25%)
- Unterstützung bei der inhaltlichen Vorbereitung von Präsentationen und Vorträgen für das Projekt (25%)
- Unterstützung bei der Erarbeitung des Konzepts (15%)
- Unterstützung bei der Validierung des erarbeiteten Konzepts (10%)
- Unterstützung bei der detaillierten Aufarbeitung von Erkenntnissen und deren Dokumentation aus dem Projekt (25%)

### Erwartete Qualifikationen:

Muss-Kriterien:

- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule
- Gute Kenntnisse im Bereich des Qualitätsmanagements
- Gute Kenntnisse im Bereich der Datenanalyse
- Gute Kenntnisse im Bereich Maschinelles Lernen und Large Language Models (LLM)
- Gute Kenntnisse im Programmieren (Python)
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann-Kriterien:

- Selbstständiges und systematisches Arbeiten, Teamfähigkeit, Kooperationsbereitschaft, Engagement

**Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung:** Dogan Efe (dogan.efe@tu-berlin.de)

**Besetzungszeitraum:** sofort - befristet bis 31.03.2027

**Bewerbung an:** anja.hertzberg@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.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

