



Technische Universität Berlin



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

**Wiss. Mitarbeiter*in (d/m/w) - 75 % Arbeitszeit - Entgeltgruppe 13 TV-L Berliner Hochschulen
- 1. Qualifizierungsphase (zur Promotion)**

Fakultät V - Institut für Psychologie und Arbeitswissenschaft / Fachgebiet Handlungs- und Automationspsychologie

Kennziffer: V-136/23 (besetzbar ab sofort / besetzbar für 5 Jahre / Bewerbungsfristende 14.04.2023)

Aufgabenbeschreibung:

- Mitarbeit in der Forschung des Fachgebietes im Bereich Automationspsychologie und/oder Mensch-Roboter-Interaktion
- die TU Berlin bietet ein hervorragendes und anregendes Umfeld für den Berufseinstieg in die Forschung zur Mensch-Maschine-Interaktion durch den interdisziplinären Austausch zwischen Psychologie und Informatik / Ingenieurwissenschaften
- durch die Einbettung in die lokale Human Factors Gemeinschaft profitieren Sie zusätzlich von Austausch mit führenden Expert*innen anderer Fachbereiche an der TU Berlin
- Lehre im Umfang von zur Zeit 4 SWS

Erwartete Qualifikationen:

- erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master oder Äquivalent) in Psychologie, Human Factors oder einem verwandten Bereich
- nachweisliches Interesse an Themen der Mensch-Maschine-Interaktion bzw. den Forschungsthemen des Fachgebiets
- Freude an Lehraufgaben
- Erfahrungen mit experimentellen Forschungsmethoden
- gute Statistikenkenntnisse und Erfahrungen mit Statistiksoftware (SPSS und/oder R)
- sehr gutes Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift sowie die Fähigkeit zum Unterrichten, sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache wird vorausgesetzt

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen (mit Lebenslauf und Abschlusszeugnis **per E-Mail** zusammengefasst in einem PDF-Dokument max. 5 MB an **Prof. Dr.-Ing. Linda Onnasch (linda.onnasch@tu-berlin.de)**.

Mit der Abgabe einer Onlinebewerbung geben Sie als Bewerber*in Ihr Einverständnis, dass Ihre Daten elektronisch verarbeitet und gespeichert werden. Wir weisen darauf hin, dass bei ungeschützter Übersendung Ihrer Bewerbung auf elektronischem Wege keine Gewähr für die Sicherheit übermittelter persönlicher Daten übernommen werden kann. Datenschutzrechtliche Hinweise zur Verarbeitung Ihrer Daten gem. DSGVO finden Sie auf der Webseite der Personalabteilung: https://www.abt2-t.tu-berlin.de/menue/themen_a_z/datenschutzerklaerung/ oder Direktzugang: 214041.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Frauen und Männern sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die TU Berlin schätzt die Vielfalt ihrer Mitglieder und verfolgt die Ziele der Chancengleichheit.

Technische Universität Berlin - Die Präsidentin - Fakultät V, Fachgebiet Handlungs- und Automationspsychologie, Prof. Dr. Linda Onnasch, Sekr. F 71, Marchstraße 12, 10587 Berlin

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

