



Technische Universität Berlin



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

Wiss. Mitarbeiter*in (PostDoc) (d/m/w) - Entgeltgruppe 13 TV-L Berliner Hochschulen

Teilzeitbeschäftigung ist ggf. möglich

Fakultät VII - Institut für Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftsrecht / FG Mikroökonomie

Kennziffer: VII-247/25 (besetzbar ab sofort / befristet bis 31.12.2028 / Bewerbungsfristende 04.07.2025)

Aufgabenbeschreibung:

- Selbstständige Forschung im Bereich der Industrie- und Organisationsökonomie mit Schwerpunkt auf ökonomischen Problemen des Wissenstransfers und Methoden der Mikroökonomie/Spieltheorie/ Verhaltensökonomie inklusive ökonomischer Online- und Laborexperimente zu relevanten Themen des Fachgebiets im Rahmen des SFB „Rationality and Competition“ (Teilprojekt A04)
- Mitarbeit bei der Erstellung von Studien für hochrangige, peer-reviewte Fachzeitschriften zu relevanten Themen des Fachgebiets im Rahmen des Teilprojekts A04: „Decision Impairments in Markets
- Engagement im „Research Associates Program“ der „Berlin School of Economics“ ist erwünscht und wird unterstützt (<https://berlinschoolofeconomics.de/>).

Weitere Informationen zum Fachgebiet finden Sie unter <https://www.tu.berlin/mikro> oder direkt bei Prof. Ivanova-Stenzel unter ivanova-stenzel@tu-berlin.de.

Erwartete Qualifikationen:

- Erfolgreich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master, Diplom oder Äquivalent) in Volkswirtschaftslehre oder gleichwertiger Studiengänge
- Überdurchschnittlich abgeschlossene Promotion im Bereich der Verhaltens-, Industrie- oder Organisationsökonomie
- Eigenständiger Forschungsausput, der in führenden internationalen Fachzeitschriften publiziert wurde oder zur Publikation angenommen ist
- Hervorragende Kenntnisse und nachgewiesene Erfahrung in experimentellen Methoden (sowohl Labor- als auch Onlineexperimenten zu individuellem und strategischem Verhalten) sowie der Erhebung von repräsentativen Umfragen
- Internationale Vernetzung, nachgewiesen durch wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland und Teilnahme an internationalen Konferenzen und Workshops
- Einschlägige Erfahrung in der kollaborativen Forschung in einem Projektumfeld und hohe Motivation, sich in solch einem Umfeld zu engagieren
- Vertiefte Kenntnisse in experimenteller und Umfrage-Programmiersprachen und Software wie z.B. z-Tree, oTree
- Kenntnisse in statistischer Software wie STATA, MATLAB, R und/oder Python.
- Gute Deutsch- und/oder Englischkenntnisse erforderlich; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Wünschenswert:

- Hervorragende akademische Schreib- und Kommunikationsfähigkeiten
- Hohes Maß an Selbstständigkeit und Engagement

Ihre Bewerbung richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** mit den üblichen Unterlagen (in einem zusammengefassten pdf-Dokument, max. 5 MB) **ausschließlich per E-Mail** an Prof. Dr. Radosveta Ivanova-Stenzel über brigitte.essoun@tu-berlin.de und Ivanova-stenzel@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.

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. Bewerbungen von Menschen aller Nationalitäten und mit Migrationshintergrund sind herzlich willkommen.

Technische Universität Berlin - Die Präsidentin - Fakultät VII, Institut für Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftsrecht, FG Mikroökonomie, Frau Prof. Dr. Radosveta Ivanova-Stenzel, Sekr. H91, Straße des 17. Juni 135, 10623 Ber

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

