



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 - 2. Qualifizierungsphase (zur Habilitation)

Entfristung auf Grundlage einer individuellen Anschlussvereinbarung möglich

Teilzeitbeschäftigung ist ggf. möglich

Fakultät VII - Institut für Volkswirtschaftslehre und Wirtschaftsrecht / FG Mikroökonomie

Kennziffer: VII-272/25 (besetzbar ab sofort / für 6 Jahre mit Anschlussvereinbarung / Bewerbungsfristende 01.08.2025)

Aufgabenbeschreibung:

- Selbstständige Forschung im Bereich Industrieökonomie mit Schwerpunkt auf ökonomische Probleme des digitalen Zeitalters und Methoden der Mikroökonomie/Spieltheorie/ Verhaltensökonomie inklusive ökonomischer online- und Laborexperimente
- Organisation und Koordination der Forschungsaktivitäten an der Fakultät VII
- Mitarbeit bei der Erstellung von Studien für hochrangige, peer-reviewte Fachzeitschriften
- Selbstständige Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen sowie Betreuung von Abschlussarbeiten
- 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 (Diplom, Master oder Äquivalent) in Volkswirtschaftslehre oder gleichwertiger Studiengänge
- Überdurchschnittlich abgeschlossene Promotion im Bereich der Industrieökonomie
- Eigenständiges Forschungsoutput zu Fragestellungen der theoretischen und experimentellen Industrieökonomie, das in führenden internationalen Fachzeitschriften publiziert wurde oder zur Publikation angenommen ist
- Internationale Vernetzung, nachgewiesen durch wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland und Teilnahme an internationalen Konferenzen und Workshops
- Erfahrung in der Durchführung und Organisation von Seminaren, Workshops und Konferenzen
- Einschlägige Erfahrung in der kollaborativen Forschung in einem Projektumfeld und hohe Motivation, sich in solch einem Umfeld zu engagieren
- Hervorragende Kenntnisse und nachgewiesene Erfahrung in experimentellen Methoden (sowohl Labor- als auch Online-Experimenten) sowie Umfragen
- Vertiefte Kenntnisse in experimenteller und Umfrage-Programmiersprachen und Software wie zTree, oTree
- Kenntnisse in statistischer Software wie STATA, MATLAB, R und/oder Python
- Erfahrungen bei der Organisation und Durchführung von Lehrveranstaltungen
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und in englischer Sprache wird vorausgesetzt

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.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

