



Die Professur für Quantitative Verfahren, insb. Ökonometrie der Fakultät Wirtschaftswissenschaften der Technischen Universität Dresden (TUD) forscht in der Arbeitsmarkt-, Bildungs-, Gesundheits- und Bevölkerungsökonomik, mit Fokus auf ökonometrischen Evaluierungen politischer Maßnahmen. Sie vermittelt moderne Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung und angewandte Ökonometrie. Die TUD begreift Diversität als kulturelle Selbstverständlichkeit und Qualitätskriterium einer Exzellenzuniversität. Entsprechend begrüßen wir alle Bewerberinnen und Bewerber, die sich mit ihrer Leistung und Persönlichkeit bei uns und mit uns für den Erfolg aller engagieren möchten.

An der Fakultät Wirtschaftswissenschaften wird an der Professur für Quantitative Verfahren, insb. Ökonometrie (Prof. Dr. Cygan-Rehm) zum 01.01.2026 für die Tätigkeit einer

stud. Hilfskraft (m/w/d) (bis zu 7h/Woche)

für 6 Monate (begrenzte Finanzierung), mit der Option auf Verlängerung bei Mittelverfügbarkeit, eine Studentin bzw. ein Student gesucht. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach dem WissZeitVG sowie dem SächsHSG i. V. m. Richtlinien der TdL für studentische und wissenschaftliche Hilfskräfte vom 28.02.2024

Aufgaben: Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und wiss. Hilfstätigkeiten in Forschungsprojekten auf dem Gebiet der empirischen Arbeitsmarkt- und Bildungsforschung, insb. Literaturrecherche und -aufarbeitung, Erstellung von projekt- bzw. lehrebezogener Materialien (z.B. Präsentationen), Lektorat von Lehrunterlagen und wissenschaftlichen Aufsätzen (deutsch- und englischsprachig), Recherche von Datenquellen und gesetzlichen Regelungen, Unterstützung bei der Datenanalyse.

Voraussetzungen:

- immatrikulierte Studentin bzw. immatrikulierter Student an einer Hochschule in Wirtschaftsoder Sozialwissenschaften (bevorzugt im Master oder Hauptstudium in Volkswirtschaftslehre,
 Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik, Sozialökonomik oder verwandtem
 Studiengang)
- sichere Anwendung von MS Office (v. a. Word, Excel, PowerPoint)
- LaTeX-Kenntnisse sind von Vorteil
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interesse an empirischer Wirtschaftsforschung, Umgang mit quantitativen Daten und wissenschaftlichem Arbeiten zu wirtschafts- und sozialpolitischen Fragestellungen
- praktische Erfahrungen mit g\u00e4ngigen statistischen Programmen wie Stata, R oder Python (z.B. durch empirische Seminararbeit bzw. im Rahmen eines Praktikums) sind von Vorteil
- Zuverlässigkeit, Selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise

Bewerbungen schwerbehinderter Menschen sind besonders willkommen. Bei gleicher Eignung werden diese oder ihnen Kraft SGB IX von Gesetzes wegen Gleichgestellte bevorzugt eingestellt.

Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Notenspiegel) bis zum 17.10.2025 (es gilt der Poststempel der Zentralen Poststelle bzw. der Zeitstempel auf dem E-Mail-Server der TUD) bevorzugt über das SecureMail Portal der TUD https://securemail.tu-dresden.de mit dem Betreff "Bewerbung SHK" als ein PDF-Dokument an maike.steffen@tu-dresden.de bzw. an: TU Dresden, Professur für Quantitative Verfahren, insb. Ökonometrie, Frau Maike Steffen, Helmholtzstr. 10, 01069 Dresden. Ihre Bewerbungsunterlagen werden nicht zurückgesandt, bitte reichen Sie nur Kopien ein. Vorstellungskosten werden nicht übernommen.