



Der Lehrstuhl für Soziologie, insbesondere Methoden der empirischen Sozialforschung sucht ab dem 01.10.2023 eine/n Tutor*in für sozialwissenschaftliche Datenanalyse, angestellt als

Studentische Hilfskraft (w/m/d)

(30 Stunden pro Monat, 4 Monate der Vorlesungszeit pro Semester)

für die BA-Lehre im Soziologischen Forschungspraktikum

(Datenanalyse am PC)

Lehrstuhl für Soziologie,
insb. Methoden der
empirischen
Sozialforschung

www.uni-bamberg.de/empsoz

Aufgabenbereich:

In der BA-Veranstaltung „Datenanalyse am PC“ des Soziologischen Forschungspraktikums wird Studierenden die Datenaufbereitung und die Umsetzung von Regressionsverfahren mit dem Statistikprogramm Stata vermittelt.

Aufgaben:

- Durchführung des Tutoriums „Datenanalyse am PC“ im Wintersemester 2023/24. Eine Weiterbeschäftigung in den darauffolgenden Semestern ist möglich; das Tutorium findet in jedem Semester statt
- Durchsicht und Aufbereitung von Tutoriums-Unterlagen (Folien, Do-Files, etc.) in Abstimmung mit den entsprechenden Dozenten

Voraussetzungen:

- ✓ Sehr gute Kenntnisse des Statistikprogramms Stata
- ✓ Gute Kenntnisse in statistischen Methoden, insbesondere in der linearen und binär-logistischen Regression
- ✓ Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- ✓ Immatrikuliert an der Universität Bamberg (BA oder MA)

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bei Interesse schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, kurzes Motivationsschreiben, Notenspiegel, aktuelle Studienbescheinigung, ggf. Arbeitszeugnisse und falls zutreffend Bachelorzeugnis) zusammengefasst in einer Gesamtdatei bis spätestens 10.09.2023 per E-Mail an Herrn Daniel Zeddel (daniel.zeddel@uni-bamberg.de). Bei Nachfragen wenden Sie sich bitte ebenfalls per Email direkt an Herrn Daniel Zeddel.

Spätestens drei Monate nach Abschluss des Auswahlverfahrens werden die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten gelöscht.