

## Stellenausschreibung

### am Lehrstuhl für Methoden der Quantitativen Empirischen Sozialforschung für eine Tutor\*in (w/m/d)

zu den Vorlesungen:

„Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse I: Deskriptive und bivariate Verfahren“ (im SoSe 2024)  
und „Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse II: Multivariate Verfahren“ (im WS 2024/25) –  
Lehrende: Prof. Dr. Christiane Gross und Dr. Gerd Pfister.

#### Ihre Aufgaben als Tutor\*in:

**Die Inhalte der Vorlesungen selbstständig in Tutorien u.a. anhand von Aufgabenstellungen aufzuarbeiten und zu vertiefen sowie den Studierenden bei der Klärung von Fragen und Verständnisproblemen zu helfen.**

Die Tutorien finden während der Vorlesungszeit statt und die Einstellung erfolgt zum 01.04.2024 im Umfang von 15 Std./Monat.

#### Vorausgesetzt werden:

- Mindestens guter Abschluss der Vorlesungen „Datenanalyse I“ und „Datenanalyse II“ oder vergleichbare Qualifikationen; optimalerweise befinden Sie sich in einem Masterstudiengang am Institut für Politikwissenschaft und Soziologie
- Interesse an den Methoden der quantitativen empirischen Sozialforschung
- Freude am Umgang mit Menschen, Kommunikationskompetenz
- Zuverlässigkeit, freundliches Auftreten, Flexibilität sowie selbstständiges Arbeiten

#### Wir bieten:

- Eine Möglichkeit zur persönlichen Entwicklung
- Die praktische Anwendung Ihrer erlernten Kenntnisse in der Datenanalyse
- Die Mitarbeit in einem freundlichen Team
- Je nach Studienfortschritt eine Vergütung von 13,25 € bzw. 13,75 € pro Stunde
- Ein Arbeitszeugnis für den CV
- Bei Bedarf ein Leihnotebook zur Vorbereitung und Durchführung der Tutorien

**Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung einschließlich eines kurzen Lebenslaufs und der Beschreibung Ihrer Qualifikationen (mit Nachweisen, wenn vorhanden).**

Richten Sie Ihre Bewerbung an: [gerd.pfister@uni-wuerzburg.de](mailto:gerd.pfister@uni-wuerzburg.de) (in Form einer .pdf-Datei).

**Bewerbungsschluss ist der 03. März 2024!**