

## Stellenausschreibung: TutorIn „Statistik I“

Für die Vorlesung „Statistik I“ im Sommersemester 2019 suche ich (BA-)Studierende, die Interesse an einer

### **studentischen Hilfskraftstelle als TutorIn mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 8 bis 10 Stunden**

haben. Die Stellen werden zum 01.04.2019 vergeben und sind bis zum 30.09.2019 befristet.

Die Tätigkeit umfasst im Wesentlichen die Vorbereitung, Durchführung und Evaluation von jeweils zwei bis drei Tutorien, in denen die einzelnen Vorlesungssitzungen vor- und nachbereitet werden und in denen die Vorlesungsteilnehmenden – begleitend zur Vorlesung – praktische Übungen durchführen sollen. Für die Übernahme von zwei Tutorien wird ein 8-Stunden-Vertrag ausgestellt, bei drei Tutorien beträgt die wöchentliche Arbeitszeit 10 Stunden.

#### Anforderungen:

- Studium der Politikwissenschaft, Soziologie oder Kommunikationswissenschaft (mind. 3. Hochschulsemester)
- Weiterführende Statistikkenntnisse, die in der Regel durch die erfolgreiche Absolvierung der entsprechenden Statistik-Vorlesungen mit guten bis sehr guten Noten nachzuweisen sind
- SPSS-Grundkenntnisse
- Interesse an den behandelten statistischen Verfahren und generell an Methoden der empirischen Sozialforschung

Zu Beginn des Semesters führe ich sofern notwendig eine Einführung in die nötigen Statistik- und SPSS-Fertigkeiten durch.

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Transcript incl. Nachweis von Statistikkenntnissen, Zeugnisse, max. 6MB) per E-Mail an mich ([bernd.schlipphak@uni-muenster.de](mailto:bernd.schlipphak@uni-muenster.de)). Die Auswahl der BewerberInnen beginnt am **10.01.2019**. Bewerbungen werden bis zur vollständigen Besetzung der Stellen angenommen. Sollten Sie Fragen zu Anforderungen und Aufgaben als TutorIn haben, kontaktieren Sie mich gerne ebenfalls per E-Mail.