



Eintrittstermin:

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt



Bewerbungsfrist:

Datum 25.10.2024



Entgeltgruppe:

SHK-Vergütung



Befristung:

12 Monate



Umfang:

32 Std./Monat

Die 1527 gegründete Philipps-Universität bietet vielfach ausgezeichnete Lehre für rund 22.000 Studierende und stellt sich mit exzellenter Forschung in der Breite der Wissenschaft den wichtigen Themen unserer Zeit.

Am Fachbereich Germanistik und Kunstwissenschaften, Institut für Germanistische Sprachwissenschaft/Forschungszentrum Deutscher Sprachatlas, ist innerhalb des Graduiertenkollegs „Dynamik und Stabilität sprachlicher Repräsentationen“ (GRK2700) eine Stelle für eine

## Studentische Hilfskraft

zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für zwölf Monate mit der Möglichkeit einer Verlängerung zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

Wir suchen Studierende, welche die empirische Arbeit innerhalb des Graduiertenkollegs unterstützen.

Die Tätigkeit innerhalb des Graduiertenkollegs bietet Ihnen einen direkten Einblick in empirische, laborbasierte Arbeit eines interdisziplinären und jungen internationalen Forschungsumfeldes.

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, mit neurolinguistischen und behavioralen Daten zu arbeiten und praktische Erfahrung mit experimenteller Methodik und experimentellem Versuchsdesign zu sammeln.

Hilfskräfte aus den angewandten Natur- und Geisteswissenschaften können sich hiermit auch auf eigene Forschungsarbeiten (z.B. für Abschlussarbeiten) vorbereiten.

- Assistenz bei der Planung, Testung, Organisation und Durchführung psycho- und neurolinguistischer Experimente,
- Unterstützung bei der Datenerhebung und Datenaufbereitung,
- Anwendung (und je nach Kenntnissen Programmierung) von Auswertungssoftware,
- Datenvisualisierung,
- ggf. Rekrutierung und Testung von Probanden.

### Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule,

- hohes Interesse an empirischer Forschung,
- sie verfügen über Kenntnisse des MS Office Pakets,
- sie können sich flexibel auf neue Situationen einstellen, arbeiten sehr sorgfältig und sind belastbar,

#### Vorteilhaft sind:

- Solide bis fortgeschrittene Kenntnisse einer oder mehrerer „Data Science“ Programmiersprachen (Python, R, MATLAB)
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- studierend im Bereich Informatik, Mathematik, Biologie, Physik, Data Studies, Linguistik oder Psychologie

#### Kontakt für weitere Informationen

Prof. Dr. Ulrike Domahs



+49 6421-28 24675



ulrike.domahs@staff.uni-marburg.de

Wir fördern Frauen und fordern sie deshalb ausdrücklich zur Bewerbung auf. In Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden Frauen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Als familienfreundliche Hochschule unterstützen wir unsere Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Ihre Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf) senden Sie bitte bis zum 25.10.2024 [in einer PDF-Datei an [grk2700@uni-marburg.de](mailto:grk2700@uni-marburg.de)].



charta der **vielfalt**

UNTERZEICHNET



Gütesiegel  
Familienfreundliche  
Hochschule  
Land Hessen



DCND  
Dual Career Network Deutschland