

Das Center for Economics and Neuroscience (CENs) sucht zum 01. Juni 2019 eine

## **Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft (m/w)**

für **9-10 Stunden** die Woche.

Forschungsziel des CENs ist die Zusammenführung von Erkenntnissen und Methoden aus den Bereichen Wirtschafts-, Neuro- und Ernährungswissenschaften sowie der Psychologie. Dies zielt auf ein tieferes Verständnis des menschlichen Verhaltens, vor allem im ökonomisch relevanten Kontext.

Zu **Ihren Aufgaben** zählen u. a. die Unterstützung bei

- Betreuung und Support von Windows- und Mac-Desktoprechnern (Installation, Fehlersuche, Wartung)
- der strukturellen Pflege und Ausbau der Website (Plone)
- der Server- und Systemadministration (Linux, Windows)
- laufenden IT-Projekten (Python, Bash; z-Tree, NBS Presentation)

Wir suchen eine/n Studenten/in der **Informatik, Wirtschaftsinformatik** oder verwandter Fächer mit Spaß an interdisziplinärer Arbeit (Kollegen aus Volkswirtschaftslehre, Neurowissenschaften und Psychologie).

Zu **Ihrem Anforderungsprofil** gehören

- praktische Erfahrungen im IT-Bereich
- Bereitschaft, sich in Programmiersprachen und fachspezifische Softwares einzuarbeiten; d.h. bestehende Kenntnisse bevorzugt aber nicht zwingend notwendig
- Lernbereitschaft und gute Auffassungsgabe
- selbstständige, gewissenhafte und organisierte Arbeitsweise
- gute Deutsch- (mind. C1) und Englischkenntnisse (mind. B2)
- Bereitschaft, die Tätigkeit mehrere Semester auszuüben

**Wir bieten Ihnen**

- abwechslungsreiche Aufgaben
- gute Hardware-Ausstattung
- Einblicke in den Forschungsalltag
- angenehmes Arbeitsklima in einem sympathischen, jungen Team

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen auf Deutsch als eine PDF-Datei (max. 2 MB) bis spätestens zum 01.04.2019 per E-Mail an Xenia Grote ([xenia.grote@uni-bonn.de](mailto:xenia.grote@uni-bonn.de)). Sollten Sie bereits öffentliche Softwareprojekte gemacht haben, schicken Sie uns ferner gern den Link dazu (z.B. GitHub).