

1 Studentische Hilfskraft (m/w/d)

Am Lehrstuhl für Arabistik und Islamwissenschaft (Professur Jens Scheiner) ist zum 01.12.2024 eine studentische Hilfskraftstelle (m/w/d) mit 50 Monatsstunden zu besetzen. Diese Stelle ist zeitlich bis zum 21.01.2027 befristet.

### Aufgaben

- Ausleihe von Fachliteratur, sowohl in Göttingen als auch über die Fernleihe. Online-Beschaffung
- Fachliteratur einscannen und/oder kopieren
- Digitalisierung, Katalogisierung und Archivierung von Forschungsmappen
- Korrekturlesen wissenschaftlicher Texte, Formatierung nach Verlagsvorgaben, Überarbeiten der Zitate
- Mitorganisation und Begleitung von Workshops: Erstellung von Readern, Handouts, Zeitplänen im Layout des Seminars; Organisation der Öffentlichkeitsarbeit (Plakate, Uni-Kalender, Rundmails); Kommunikation mit Teilnehmern auf Deutsch und Englisch (Sammlung von Beiträgen und Änderungswünschen für den Reader, Weiterleitung von Formularen, Beantwortung von Fragen, Empfang vor Ort); Begleitung am Tag des Workshops
- Verschiedene weitere Aufgaben

### Anforderungen

- Sehr gute Deutschkenntnisse (MuttersprachlerIn), Erfahrung im Korrekturlesen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit gängigen Microsoft Office Produkten
- Fähigkeit zu eigenverantwortlichem, zielorientiertem und kreativem Arbeiten
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Vor-ort-Verfügbarkeit im Einstellungszeitraum

Richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit kurzem Lebenslauf bis zum 31.10.2024 per E-Mail an PD Dr. Dmitrij Bumazhnov: [dmitrij.bumazhnov@uni-goettingen.de](mailto:dmitrij.bumazhnov@uni-goettingen.de)

Die Universität Göttingen strebt in den Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Sie versteht sich als familienfreundliche Hochschule und fördert die Vereinbarkeit von Wissenschaft/Beruf und Familie. Schwerbehinderte Menschen werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!