



Eintrittstermin:  
1. April 2023



Bewerbungsfrist:  
23.02.2023



Entgeltgruppe:  
SHK-Vergütung



Befristung:  
31. Juli 2023



Umfang:  
48 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 Zentrum für Konfliktforschung ist zum 1. April 2023 befristet bis 31. Juli 2023 eine Stelle mit 48 Std./Monat als

## Tutor/in

für das Tutorium zur Veranstaltung „Einführung in Theorien der Konfliktforschung“ bei Dr. Kerstin Zimmer zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- studiennahe Dienstleistungen zur Unterstützung von Studium und Lehre
- insbesondere die Vor- und Nachbereitung
- sowie Mit-Durchführung der BA-Einführungsveranstaltungen

### Ihr Profil:

- gute Kenntnisse der Friedens- und Konfliktforschung, nachweisbar durch abgeschlossenes Grundlagenmodul der FuK oder mindestens ein Semester Masterstudiengang im Fach Friedens und Konfliktforschung
- Einschreibung an einer deutschen Hochschule
- eigenverantwortliches Handeln
- Organisationsgeschick und Teamfähigkeit

### Kontakt für weitere Informationen

Dr. Kerstin Zimmer



+49 6421-28 24 573



[kerstin.zimmer@uni-marburg.de](mailto:kerstin.zimmer@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.

Ihre Bewerbungsunterlagen (formloses Bewerbungsschreiben, aktueller Lebenslauf, aktuelle Studienbescheinigung mit Angabe der Semesterzahl) senden Sie bitte bis zum 23.02.2023 in einer PDF-Datei an [kerstin.zimmer@uni-marburg.de](mailto:kerstin.zimmer@uni-marburg.de)

