

Im Fachbereich VI, Raum- und Umweltwissenschaften der Universität Trier ist im Fach Physische Geographie zum 1.4.2021 eine Stelle als

Lehrkraft für besondere Aufgaben (m/w/d)

mit 75% der regelmäßigen Arbeitszeit unbefristet zu besetzen. Die Vergütung erfolgt nach Entgeltgruppe E 13 TV-L.

Wir bieten:

- Eine anspruchsvolle Aufgabe in einem dynamischen und kooperativen Team mit interdisziplinärer Ausrichtung
- Ein kollegiales Arbeitsumfeld mit motivierten Studierenden in einer attraktiven Umgebung in Deutschlands ältester Stadt

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Lehrveranstaltungen in den Bachelorstudiengängen Geographie, Tourismusgeographie und Lehramt Geographie und im Masterstudiengang Prozessdynamik an der Erdoberfläche im Umfang von 12 Semesterwochenstunden
- Erstellung und Durchführung von Prüfungen
- Betreuung der Studierenden
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben im Studiengang Geographie

Ihr Profil:

Erwartet werden:

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Studium im Bereich der Angewandten Informatikwissenschaften
- Promotion in der Physischen Geographie mit einem Schwerpunkt in der Modellbildung und Simulation
- eine hauptberufliche Tätigkeit von mindestens 2 Jahren und 6 Monaten nach erfolgreich abgeschlossenem wissenschaftlichen Hochschulstudium
- Umfangreiche Kenntnisse in statistischen Methoden (deskriptive Statistik, statistische Auswerteverfahren, Umfragemethoden, Statistik in R)
- Eigene Programmiererfahrung in mind. 2 Programmiersprachen (R, MATLAB, Java oder C++)
- mind. 5-jährige Erfahrung in der universitären Lehre
- Erfahrung in der Planung, Organisation und Durchführung von geographischen Exkursionen
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von Lehrforschungsprojekten (experimentelles Arbeiten)
- Publikationserfahrung in internationalen wissenschaftlichen Zeitschriften

Erwünscht sind:

- Affinität zu digitalen Medien und neuen Lehr-/Lernkonzepten

Die Universität Trier ist bestrebt, die Zahl ihrer Wissenschaftlerinnen zu erhöhen, und fordert diese nachdrücklich zu einer Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Schriftenverzeichnis, Aufstellung der Lehrveranstaltungen, Zeugnisse) sind **bis zum 20.12.2020** in digitaler Form (in einer einzigen pdf-Datei) an Prof. Dr.-Ing. Markus Casper, E-Mail: casper@uni-trier.de, zu richten.