



Stellenausschreibung

Studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft (w/m/d) - Zentrum für Qualität in Studium und Lehre (ZQSL) Bereich Qualitätssicherung

Universität Greifswald, 30.04.2026 | Bewerbungsfrist: 15.05.2026

Das Team des Bereichs **Qualitätssicherung des Zentrums für Qualität in Studium und Lehre (ZQSL)** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

studentische oder wissenschaftliche Hilfskraft (Bachelor)

im Umfang von **20h/Monat** für das **Reporting**.

Zu den Aufgaben, die in einem kleinen Team zu bearbeiten sind, gehören:

- Auswertung von Daten aus Befragungen, von hochschulstatistischen Daten und von universitätsinternen Studienverlaufsdaten
- Verfassen von Berichten zur Qualität der Lehre und der Studienangebote
- Unterstützung bei der Erstellung von Präsentationen und der Aufbereitung von Daten für die hochschulinterne Kommunikation

Das sollten Sie mitbringen:

- Grundkenntnisse in R oder einer anderen Programmiersprache (z.B. Python, Stata) und Bereitschaft, sich in R einzuarbeiten
- Sicherer Umgang mit MS Excel und MS Word
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Gewissenhafte, zuverlässige und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Erwünscht ist Interesse an Studiengangsentwicklung und Qualitätsmanagement.

Der Bereich Qualitätssicherung bietet eine eigenverantwortliche Tätigkeit in einem interdisziplinären Team. Die Arbeitszeiten können unter Berücksichtigung des Arbeitsaufkommens flexibel gestaltet werden und Aufgaben können nach Absprache im Homeoffice erledigt werden. Die Stelle ist zunächst auf ein Jahr befristet. Eine längerfristige Zusammenarbeit wird angestrebt.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, ggf. Praktikums-, Arbeits- oder Abschlusszeugnisse) bis zum **15.05.2026** in einer pdf-Datei per E-Mail an Daniela Gühne und Peer Keßler (qualitaetssicherung@uni-greifswald.de).

Informationen zum Arbeitsbereich Qualitätssicherung und zum ZQSL finden Sie unter www.uni-greifswald.de/iqs.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

