



In der Arbeitseinheit 16

„Pädagogische Psychologie unter besonderer Berücksichtigung  
von Heterogenität und Inklusion“ (Prof. Dr. Fabian Wolff)

ist zum **1. Oktober 2024**

## **eine Stelle als studentische Hilfskraft (SHK) mit 4 Std./Woche zu vergeben.**

Die Arbeitseinheit 16 befindet sich seit dem Sommersemester 2024 unter der Leitung von Prof. Dr. Fabian Wolff. Zentrale Forschungsschwerpunkte sind die Entwicklung akademischer Selbstkonzepte und die Digitalisierung von Lehr- und Lernumgebungen.

Die Stelle dient primär der Unterstützung der laufenden Forschungsprojekte der Arbeitseinheit. In diesen Projekten werden insbesondere Daten in Schulen erhoben und mit Hilfe quantitativer Methoden ausgewertet. Darüber hinaus sollen (in geringerem Ausmaß) die Lehraktivitäten der Arbeitseinheit (vor allem im Bereich der Lehramtsausbildung) und deren Selbstverwaltung unterstützt werden.

Das Hauptaufgabengebiet umfasst damit:

- Unterstützung bei der Planung, Durchführung und Auswertung verschiedener wissenschaftlicher Untersuchungen
- Unterstützung bei Lehrtätigkeiten
- Unterstützung bei Verwaltungsaufgaben

Für die Stelle gelten die folgenden Voraussetzungen:

- Laufendes Studium im Bachelor-Studiengang Psychologie (mindestens drittes Semester)
- Besonderes Interesse an Fragestellungen aus dem Bereich der Pädagogischen Psychologie (nach Möglichkeit geplantes Masterstudium „Angewandte Psychologie: Diagnostik, Beratung und Training“)
- Erste Kenntnisse im Bereich der quantitativen Forschungsmethoden und im Umgang mit statistischer Auswertungssoftware (z. B. SPSS)
- Sorgfältigkeit und Gründlichkeit beim wissenschaftlichen Arbeiten
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse (B2/C1-Level) für das Einpflegen und Auswerten von Erhebungsdaten

Nicht eingestellt werden Bewerber\*innen, die bereits über einen Hochschulabschluss verfügen. Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Transcript-Auszug in einer PDF-Datei) bis zum 15.07.2024 an Frau Hella Hörsch (hella.hoersch@uni-bielefeld.de). Für inhaltliche Rückfragen setzen Sie sich bitte mit Fabian Wolff (fabian.wolff@uni-bielefeld.de) in Verbindung.