

# Wissenschaftliche Hilfskraft (W/M/D)

Im Projekt „Basisstudium Gesundheitswissenschaften“

Für das Teilprojekt „Wissenschaftliche Methoden“

Im Department für Pflege-, Hebammen- und Therapiewissenschaften

---

Die Stelle ist ab dem nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 4 Wochenstunden (Wstd.) bei einer Vergütung von 15 €/Wstd.

Du arbeitest im Projekt „Basisstudium Gesundheitswissenschaften: digital – individuell – interprofessionell (BASTI)“ – gefördert aus dem Programm „Hochschullehre durch Digitalisierung stärken“ von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre. In dem Entwicklungsprojekt werden studiengangübergreifende, innovative digitale Lehr-/Lernmaterialien und Lehrinhalte im Blended Learning- Format gestaltet, die das Studium gesundheitswissenschaftlicher Grundlagen stärken sollen.

Ihr Aufgabengebiet

- Aktive Mitgestaltung bei der Erarbeitung und Erstellung von digitalen Lehr- und Lernmaterialien im Bereich wissenschaftliche Methoden
- Entwicklung und Gestaltung von digitalen Lehr- und Lernmaterialien, einschließlich Videos, Präsentationen und interaktiven Inhalten.
- Unterstützung bei der Umsetzung und Evaluation des Teilprojektes
- Aktive Unterstützung bei der Erstellung von Selfassessments, Übungen, Aufgaben und Tests für die Studierenden
- Aktive Beteiligung an der Projektarbeit, wissenschaftlichen Veröffentlichungen und hochschulinternen Diskussionen zur Entwicklung innovativer Lehrkonzepte

Ihr Profil

- Bachelorabschluss in einem relevanten Studienfach - vorzugsweise in einem gesundheits- oder sozialwissenschaftlichen Studiengang
- Immatrikulation an einer deutschen Hochschule/Universität
- Recherchefähigkeiten
- Interesse an wissenschaftlichen Methoden und innovativen Lehrkonzepten
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit digitalen Medien und Tools
- Eigeninitiative, Engagement und Teamfähigkeit

Was wir bieten

- Einblicke in die Entwicklung und Umsetzung moderner Lehr- und Lernkonzepte
- Ein abwechslungsreiches, innovatives und vielseitiges Aufgabengebiet
- Einblicke in die Arbeit von Drittmittelprojekten und Forschungsprojekten an Hochschulen
- Einen attraktiven Arbeitsplatz mit vielseitigen und anspruchsvollen Aufgaben in einem modernen Hochschulumfeld
- Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Familie, Studium und Beruf u.a. durch flexible Arbeitszeitmodelle und Eltern-Kind-Büro

Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Du fühlst Dich angesprochen? Dann freuen wir uns über deine Online Bewerbung bis zum 11.08.2024 an: Sophie Schuller, [sophie.schuller@hs-gesundheit.de](mailto:sophie.schuller@hs-gesundheit.de)

Als Ansprechpartnerin vor Ort oder bei Fragen steht Ihnen Sophie Schuller zur Verfügung.



**HS Gesundheit**  
**BOCHUM**

Hochschule für Gesundheit

Department für angewandte Gesundheitswissenschaften

Gesundheitscampus 6-8

44801 Bochum

<https://www.hs-gesundheit.de>

<https://www.hs-gesundheit.de/forschung/aktuelle-projekte/basti>