



Die Bayreuther Akademie für Gesundheitswissenschaften fördert Wissenschaft, Forschung und die Vermittlung von Erkenntnissen im Bereich Gesundheit. Im Fokus stehen Fragen der medizinischen Versorgung, Prävention, Rehabilitation und des Gesundheitssystems, mit dem Ziel, das Allgemeinwohl zu verbessern.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d)

Die Bayreuther Akademie für Gesundheitswissenschaften e. V. sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine (studentische) wissenschaftliche Hilfskraft (m/w/d) zur Unterstützung im Forschungsprojekt „ORIENT – Adressatenorientierter Ansatz zur Erfassung von Bedürfnissen der Versicherten und Entwicklung neuer Angebote zum Erhalt der Erwerbsfähigkeit“. ORIENT ist ein Projekt der Deutschen Rentenversicherung Hessen, das im Rahmen des Bundesprogramms rehapro vom Bundesministerium für Arbeit und Soziales gefördert wird. Die Tätigkeit umfasst 15-30 Std./Monat für min. 3 Monate, mit Option auf Verlängerung bis max. 29. Februar 2028 (Projektende).

Ihre Aufgaben

Die zentrale Aufgabe ist die Unterstützung der wissenschaftlichen Arbeiten eines empirischen Forschungsprojektes. Hierbei können unter anderem folgende Tätigkeiten anfallen:

- Evaluation des Präventionsprojektes, bspw. Recherchen, Teilnehmendenrekrutierung, Datenbereinigung
- Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von quantitativen und qualitativen Erhebungen (z. B. Wirksamkeitsanalyse, partizipative Nutzer-Tests, Nutzungsanalyse)
- Erstellung von wissenschaftlichen Berichten und Präsentationen
- Literaturrecherche und Aufbereitung wissenschaftlicher Literatur
- Mithilfe bei der Organisation und Durchführung von Workshops und Meetings

Ihr Profil

- Master-/Bachelorstudierende oder –absolvent:innen der Gesundheitswissenschaften, Gesundheitsökonomie, Public Health, Management im Gesundheitswesen, Sozialwissenschaften oder vergleichbare Studiengänge
- Grundkenntnisse in empirischen Methoden (quantitativ und/oder qualitativ)
- Erfahrungen im Umgang mit statistischen Analyseprogrammen (z. B. SPSS) sind von Vorteil
- hohe intrinsische Motivation an der Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen, Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit
- gute organisatorische Fähigkeiten, strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift



Wir bieten

- eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem interdisziplinären Forschungsprojekt
- Einblicke in die Praxis der Präventionsforschung und partizipativen Medienentwicklung
- ortsungebundenes Arbeiten bei flexiblen Arbeitszeiten
- Möglichkeit zur Einbindung einer wissenschaftlichen Abschlussarbeit und Betreuung durch die beteiligten Wissenschaftler:innen

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen ohne Foto! Bitte senden Sie diese bis spätestens 14.09.2025 per Mail an info@bafg-ev.de.

Gerne stehen wir Ihnen auch für weitere Informationen und Rückfragen zur Verfügung.