

STUDENTISCHE HILFSKRAFT GESUCHT

Das IMG sucht zum **01.01.2025** eine studentische Hilfskraft zur Unterstützung des Projekts „**Hitzeresiliente Gesundheitsversorgung: Integrierte Daten für die Versorgungspraxis und -planung (HIRGEV)**“. Das Projekt "HIRGEV" zielt darauf ab, anhand modellbasierter Beschreibungen und Quantifizierungen den Zusammenhang von Hitzeereignissen mit Mortalität, Morbidität und Auslastung der Versorgungsstrukturen vorzunehmen sowie diese drei Faktoren zusammen mit vorliegenden und bis ins Jahr 2100 reichenden Klimaprojektionen datengestützt zu prognostizieren. Ziel des Projekts ist die Identifizierung von Versorgungsengpässen sowie die Entwicklung von Anpassungsmaßnahmen zur Resilienzsteigerung.

Die Stelle hat einen Umfang von 20 Stunden pro Monat und ist für 12 Monate befristet. Eine Verlängerung wird angestrebt.

Aufgabenspektrum

- Unterstützung bei Literatur- und Internetrecherchen
- Unterstützung bei der Organisation
- Literaturarbeit
- allgemeine Zuarbeit im Projekt

Was erwarten wir?

- Hohes intrinsisches Interesse sowie Motivation an einem aktuellen gesundheitspolitischen Thema zu arbeiten
- Eigeninitiative, strukturiertes Arbeiten und Verantwortungsbewusstsein

Was bieten wir?

- Mitarbeit in einem bundesweiten wissenschaftlichen Projekt
- Einblicke in interdisziplinäre Forschungsarbeit
- Einführung in die Anwendung gesundheitsökonomischer Kostenanalysen
- Flexible Arbeitszeiten (Rücksichtnahme auf Vorlesungen, Prüfungen, Urlaub etc.)

Bewerbungen mit tabellarischem Lebenslauf, einem Motivationsschreiben und einer Übersicht über Ihre Prüfungsleistungen im Bachelorstudium und ggf. dem laufenden Masterstudium senden Sie bitte **bis 08. November 2024 als eine Datei** an verena.schmidbauer@uni-bayreuth.de.

Für Rückfragen:

Verena Schmidbauer, 0921-55-4816, verena.schmidbauer@uni-bayreuth.de