

## Stellenausschreibung Nr. 60/2019

Die Abteilung Epidemiologie (Leitung: Professor Dr. med. Gérard Krause) am Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI) in Braunschweig sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

### **Epidemiolog/in oder Gesundheitswissenschaftler/in (wissenschaftliche Mitarbeiterin / wissenschaftlichen Mitarbeiter) f, m, d**

Die Abteilung Epidemiologie am HZI besteht aus ca. 40 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Wir erforschen die grundlegenden Zusammenhänge des Auftretens, der Verbreitung und der Prävention von Infektionskrankheiten in der menschlichen Bevölkerung – in Deutschland und international. Ein Schwerpunkt der Abteilung ist die Entwicklung von mHealth Tools wie beispielweise [www.sormas.org](http://www.sormas.org). Wir bearbeiten den Bereich Immunologie und Infektion im Rahmen der NAKO Gesundheitsstudie (<https://nako.de>). Im Deutschen Zentrum für Infektionsforschung sind wir unter anderem als „Translationale Infrastruktur Epidemiologie“ aktiv (<https://www.dzif.de/de/infrastruktur/epidemiologie>). Wir kooperieren mit anderen Helmholtz Zentren, der Medizinischen Hochschule Hannover sowie Public Health Einrichtungen wie dem Robert Koch-Institut. Zur Infrastruktur der Abteilung gehört unter anderem auch der PhD-Studiengang „Epidemiology“ ([www.helmholtz-hzi.de/phdepi](http://www.helmholtz-hzi.de/phdepi)).

Die Stelle setzt Begeisterung für digitale Anwendungen im Kontext von Public Health ([www.info-pia.de](http://www.info-pia.de)) sowie Interesse an Citizen Science – Formaten und Fragestellungen, die Umweltexposition und Gesundheits-Outcomes verknüpfen, voraus.

#### **Einstellungsvoraussetzungen sind**

- Hochschulabschluss in Public Health / Gesundheitswissenschaften / Epidemiologie oder in Human-/Tiermedizin / Biologie / Soziologie / Psychologie mit Zusatzausbildung/-kenntnissen im Bereich Public Health / Epidemiologie
- Erfahrung/Kenntnisse in der Auswertung von epidemiologischen Studien
- Erfahrung/Kenntnisse in der Anwendung von statistischen Softwareprogrammen wie R oder STATA
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen und mindestens gute Kenntnisse der englischen Sprache

#### **Von Vorteil sind**

- Berufserfahrung in der Epidemiologie
- Erfahrung in der Durchführung von epidemiologischen Feldstudien
- Erfahrung in der Organisation von Veranstaltungen und Durchführung von Workshops
- Erfahrung in der Moderation von Gruppen
- Kenntnisse im Bereich Didaktik
- Kenntnisse/Erfahrung im Bereich Projektmanagement
- Kenntnisse/Erfahrung in der Konzeption von Softwareanwendungen, insbesondere im Bereich eHealth/mHealth
- Sehr gute Kommunikationsfähigkeit

### **Ihre Aufgaben bei uns sind unter Anleitung**

- Planung, Koordination, Durchführung und Auswertung epidemiologischer Studien / Citizen Science Projekten inkl. Erstellung Studienprotokoll und Datenschutzkonzept
- Vorbereitung und Moderation von projektbezogenen Workshops mit Bürger-WissenschaftlerInnen
- Dienstreisen innerhalb Deutschlands
- Wissenschaftliche Publikationen in Erst- und Ko-Autorenschaft
- Unterstützung beim Einwerben von Drittmitteln

### **Wir bieten Ihnen**

- Die Mitarbeit in einem wachsenden, interdisziplinären und internationalen Team
- Flexible Arbeitszeiten

Das HZI strebt die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern an. Bei gleicher fachlicher Eignung erhalten Schwerbehinderte den Vorzug. Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Braunschweig ist eine familienfreundliche Stadt mit hoher Lebensqualität und sehr guter verkehrstechnischer Anbindung. Aufgrund seiner zahlreichen universitären und Bundesforschungseinrichtungen zählt Braunschweig in Deutschland zu den Städten mit dem höchsten Beschäftigtenanteil in Forschung und Entwicklung.

**Arbeitsort:** Braunschweig

**Probezeit:** 6 Monate

**Vergütung:** TVöD E13 (50%). Eine spätere Aufstockung der Stelle ist vorbehaltlich der Mittelbewilligung denkbar.

**Ausgehängt:** 12.06.2019

**Einstellungstermin:** zum nächstmöglichen Zeitpunkt , vorerst befristet für 3 Jahre

**Bewerbungsschluss:** 04.07.2019

Formlose Anfragen zur Stelle richten Sie bitte an: Dr. Stefanie Castell, [stefanie.castell@helmholtz-hzi.de](mailto:stefanie.castell@helmholtz-hzi.de), Tel: 0531-6181-3104. Weitere Informationen über die Abteilung finden Sie auf unserer Internetseite: [www.helmholtz-hzi.de/epidemiologie](http://www.helmholtz-hzi.de/epidemiologie).

Die Bewerbungsunterlagen sollen einen vollständigen Lebenslauf mit Publikationsliste (so vorhanden), einem Anschreiben, in welchem die Motivation zur Bewerbung auf die Position dargelegt wird, eine kurze Zusammenfassung von Forschungsaktivitäten (so vorhanden) und die Kontaktdaten von mindestens einer Referenz enthalten. Bitte senden Sie Ihre vollständige Bewerbung unter Angabe der **Kennziffer 60/2019** bis zum **04.07.2019 ausschließlich** an das Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Personalabteilung, Inhoffenstr. 7, 38124 Braunschweig oder zusammengefasst in einem **einzigen** pdf-Dokument per E-Mail an: [JobsHZI@helmholtz-hzi.de](mailto:JobsHZI@helmholtz-hzi.de)