

Stellenausschreibung Nr. 123/2020

In der Abteilung Infektionsepidemiologie (Leitung Professor Dr. med. Gérard Krause) am Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI) in Braunschweig sucht eine/n

Wissenschaftliche Projektmanagerin/Wissenschaftlichen Projektmanager (w/m/d)

Die Stelle ist im Rahmen des Projekts Surveillance, Outbreak Response Management and Analysis System (SORMAS) zu besetzen. SORMAS nutzt moderne mobile Informationstechnologien zur frühzeitigen Aufdeckung und effizienteren Eindämmung von Epidemien und wird unter anderem vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) und der Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) gefördert. Die Entwicklung von SORMAS begann bereits anlässlich der Ebola-Epidemie im Jahr 2014 und ist mittlerweile neben Deutschland auch in Frankreich, der Schweiz, Nigeria, Ghana, und Fiji im Einsatz. Für die Tätigkeit des Projektmanagements im (internationalen) Bereich des SORMAS-Projekts suchen wir Verstärkung für unser Team.

Die Abteilung für Epidemiologie am HZI besteht aus mehr als 50 Mitarbeiter/-innen. Wir erforschen die grundlegenden Zusammenhänge des Auftretens, der Verbreitung und der Prävention von Infektionskrankheiten in der menschlichen Bevölkerung auf nationaler und internationaler Ebene. Wir bearbeiten den Bereich Immunologie und Infektion im Rahmen der NAKO Gesundheitsstudie (www.nako.de). Im Deutschen Zentrum für Infektionsforschung (www.dzif.de) sind wir unter anderem als Standort der "Translational Infrastructure Epidemiology" aktiv. Zur Infrastruktur der Abteilung gehört unter anderem auch der "PhD-Studiengang Epidemiology".

Einstellungsvoraussetzungen sind

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Gesundheitswissenschaften, Medizin, Epidemiologie, Informatik, Business Administration oder vergleichbar
- Ausgeprägtes Organisationstalent und Leistungsbereitschaft
- Erfahrung in der Projektarbeit und eigenverantwortliche Projektabwicklung
- Fähigkeit in einem internationalen Team koordinierend tätig zu sein
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache, gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Eigenständigkeit, ausgeprägte Teamfähigkeit und die Bereitschaft, sich in relevante Fachgebiete (Epidemiologie / Public Health, Infektionsforschung, eHealth/mHealth) einzudenken

Von Vorteil sind

- Zusatzqualifikation im Projektmanagement
- Erfahrung in der Nutzung von Jira sowie einschlägiger Projektmanagement-Software
- Erfahrung mit SAP-Verwaltungssoftware
- Praktische Erfahrung in Public Health Surveillance
- Anwendungs- oder konzeptionsbezogene Erfahrung im Bereich IT oder digital health
- Berufserfahrung in Afrika, Asien oder Lateinamerika
- Weitere Fremdsprachenkenntnisse, insbesondere Französisch



Ihre Aufgaben bei uns sind

- Koordination, Budget- und Projektmanagement von Drittmittelprojekten
- Erstellen von Drittmittelanträgen und Projektberichten
- Unterstützen bei der Vorbereitung und Durchführung von Schulungen und Workshops zu SORMAS
- Unterstützung bei der Routine-Testung neuer Features der SORMAS-Software

Wir bieten Ihnen

- Die Mitarbeit in einem hochmotivierten Team
- Vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten (vor Ort Teilnahme an Seminaren des PhD-Studiengangs "Epidemiology"), Möglichkeit zur Promotion und Habilitation
- Zusammenarbeit mit hochqualifizierten externen und internen Experten unterschiedlicher Disziplinen
- Für ärztliches Personal Anerkennung im Rahmen der fachärztlichen Weiterbildung Hygiene und Umweltmedizin
- Flexible, familienfreundliche Arbeitszeiten mit geringem Bedarf für Dienstreisen

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

Einstellungstermin: zum nächstmöglichen Zeitpunkt, befristet bis zum 31.12.2021, mit

Aussicht auf Verlängerung vorbehaltlich der Mittelbewilligung

Probezeit: 6 Monate

Vergütung:E13 TVöD BundAusgehängt:12.11.2020Bewerbungsschluss:23.11.2020

Formlose Anfragen zur Stelle richten Sie bitte an:

Prof. Dr. Gérard Krause: Telefon 0531 6181-3100, E-Mail: Gerard.Krause@helmoltz-hzi.de

Weitere Informationen über das Institut und die Abteilung sind auf unserer Webseite zugänglich (www.helmholtz-hzi.de/de/forschung/forschergruppen/resistenz_und_anfaelligkeit/epidemiologie/ und www.sormas.org).

Die Bewerbungsunterlagen sollen einen vollständigen Lebenslauf mit Publikationsliste, ein Anschreiben, in welchem das Interesse an dieser Position dargelegt wird, und die Kontaktdaten von zwei Referenzen enthalten.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer 123/2020 bis zum 23.11.2020 zusammengefasst in einem einzigen PDF-Dokument** per E-Mail senden an: <u>JobsHZI@helmholtz-hzi.de</u>.

Bitte bestätigen Sie uns zusammen mit der Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen die Kenntnisnahme unserer Datenschutzerklärung und ihre Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten (Textbaustein siehe Datenschutzerklärung).

Ohne diese Erklärungen können wir Ihre Bewerbung nicht berücksichtigen bzw. weiterbearbeiten und werden bereits eingegangene Bewerbungsunterlagen nach Ablauf der Bewerbungsfrist unverzüglich löschen.