

Stellenausschreibung Nr. 047/2024

Das Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung (HZI), Innovationmanagement und Technologie Transfer, sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine_n

**Mitarbeiter_in / Innovationsreferent_in
DIGITAL (m/w/d)**

Das Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH (HZI) Deutschlands größtes außeruniversitäres Infektionsforschungszentrum, betreibt als Mitglied der Helmholtz-Gemeinschaft Spitzenforschung auf dem Gebiet der Infektionskrankheiten. Unsere Wissenschaftler_innen entwickeln neuartige Methoden und Strategien, um Infektionskrankheiten immer schneller und wirksamer bekämpfen zu können. Unser gemeinsames Ziel sind neuartige Ansätze zu Prävention, Diagnose und Therapie von Infektionskrankheiten. Bakterielle und virale Krankheitserreger, ihr Wechselspiel mit dem Immunsystem des Menschen und neue wirksame Wirkstoffe und Vakzine stehen im Zentrum unserer Forschung.

Die Stabsabteilung Innovationsmanagement (IMM) unterstützt den Technologie- und Wissenstransfer am HZI. Transfer bedeutet für uns, dass wissenschafts-basiertes Know-how außerhalb der wissenschaftlichen Gemeinschaft zur praktischen Anwendung kommt. Das IMM-Team berät und unterstützt die Forschenden am HZI bei der Identifizierung und Verwertung der Forschungsergebnisse vom gewerblichen Rechtsschutz über Lizenzierung bis hin zu Ausgründungen.

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Aufbau und Etablierung der Kompetenzen zur Be- und Verwertung von digitalen Forschungsinstrumenten und -ergebnissen (Software, Algorithmen, Daten etc.) am HZI und seinen Standorten
- Unterstützung und Beratung der Forschenden im Bereich Technologietransfer und Innovationen zu digitalen Inhalten
- Inhaltliche Beratung zu Verwertungsaspekten einschließlich Förderprogrammen und Fördermöglichkeiten
- Entwicklung und Begleitung von Transferprojekten von der Ideenphase bis zur Verwertung
- Unterstützung bei Projektanträgen und Vertragsverhandlung zur wirtschaftlichen Verwertung von Forschungsergebnissen
- Vorbereitung und Durchführung von Informationsveranstaltungen
- Umsetzung und Weiterentwicklung von Prozessen sowie Erstellung von Berichten

Ihre Qualifikationen und Fähigkeiten:

- Abgeschlossenes Hochschul- bzw. Masterstudium im Bereich der Informationstechnologien, in den Ingenieurs- oder in den Natur- oder Lebenswissenschaften
- Berufserfahrung im Innovationsmanagement an einer Hochschule/Forschungseinrichtung oder in der Industrie
- Kompetenzen und Erfahrungen in der Be- und Verwertung von digitalen Forschungsergebnissen für den Transfer
- Kompetenzen im Technologietransfer und Innovationsmanagement einschließlich Fördermitteleinwerbung im Transfer- und Innovationsbereich
- Erfahrungen im Gründungs- und Innovationsumfeld mit praktischen Kenntnissen in Ausgründungs-, Innovations- und Transferprojekten v.a. digitaler Inhalte
- Kenntnisse in den lebenswissenschaftlichen Forschungs- und Transferbereichen
- Eigeninitiative und strukturiertes Arbeiten
- Stilsichere Deutsch- und verhandlungssichere Englischkenntnisse

Vorteilhaft für diese Stelle:

- Überblick über die Förderlandschaft und Forschungspolitik in den Bereichen Innovation, Transfer und Entrepreneurship

Wir bieten Ihnen:

- Eine attraktive und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Forschungsinstitut mit einem internationalen Umfeld am Science Campus Süd in Braunschweig
- Eine hochmoderne Infrastruktur und modernste Technologien
- Flexible Arbeitszeitgestaltung, Teilzeitmodelle sowie Homeoffice
- Eine Unternehmenskultur der Wertschätzung und Förderung der Chancengleichheit
- Umfangreiche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten zur Entwicklung fachlicher Kenntnisse und persönlicher Fähigkeiten
- Ein Familienbüro zur Unterstützung von Familie und Beruf sowie Angebote der Kinderbetreuung
- Interessante Zusatzleistungen des öffentlichen Dienstes
- Bezuschussung des Job-Tickets

Bei gleicher fachlicher Eignung erhalten Schwerbehinderte den Vorzug. Um Ihre Rechte zu wahren, bitten wir Sie, uns einen deutlich erkennbaren Hinweis auf das Vorliegen einer Schwerbehinderung in Ihrem Anschreiben oder Lebenslauf zu geben.

Das HZI strebt die berufliche Gleichstellung von Frauen und Männern an. Die Stelle ist teilzeitgeeignet.

Einstellungstermin:	Zum nächstmöglichen Zeitpunkt, zunächst befristet auf 6 Jahre
Vergütung:	E 13 TVöD Bund
Arbeitszeit:	39 Stunden pro Woche
Arbeitsort:	Braunschweig
Probezeit:	6 Monate
veröffentlicht:	05.04.2024
Bewerbungsschluss:	01.05.2024

Nähere Informationen erhalten Sie von Herrn Dr. Stefan, Scherer Telefon 0531 6181-1040 oder per E-Mail an: stefan.scherer@helmholtz-hzi.de

So bewerben Sie sich:

Bitte **bestätigen Sie** uns zusammen mit der Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen die Kenntnisnahme unserer Datenschutzerklärung und Ihre Einwilligung in die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten. Bitte nutzen Sie dafür den Textbaustein in unserer [Datenschutzerklärung](#). **Ohne diese Erklärungen können wir Ihre Bewerbung nicht berücksichtigen** bzw. weiterbearbeiten und werden bereits eingegangene Bewerbungsunterlagen nach Ablauf der Bewerbungsfrist unverzüglich löschen.

Bitte **fügen Sie** Ihren Bewerbungsunterlagen ein Anschreiben, einen Lebenslauf, (Arbeits-) Zeugnisse, Zertifikate und (wenn vorhanden) Arbeitsproben oder Referenzprojekte bei. Bitte verzichten Sie auf die Einsendung eines Fotos.

Ihre Unterlagen **senden Sie** bitte unter Angabe der **Kennziffer 047/2024** an das Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Personalabteilung, Inhoffenstr. 7, 38124 Braunschweig oder per [E-Mail](#). Bei Zusendung Ihrer Bewerbung in elektronischer Form bitten wir um **Zusammenfassung in einem (1) PDF-Dokument**.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!