

**Stellenausschreibung Nr. 055/2024**

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

**Mitarbeiter\_in / Innovationsreferent\_in (m/w/d)**  
**PATENTE**  
**in den Life Sciences**

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:**

- Management und Evaluierung des Patentportfolios sowie Unterstützung und Beratung von Wissenschaftler\_innen bei patentrelevanten Verwertungsaktivitäten am HZI und seinen Standorten
- Evaluierung und Bearbeitung von Erfindungsmeldungen
- Koordination von Patentverfahren in enger Zusammenarbeit mit Patentanwaltskanzleien
- IP-Beratung für HZI Wissenschaftler\_innen und Erfinder\_innen
- Unterstützung bei CDAs, MTAs, Industriekooperationen und Lizenzverträgen
- Unterstützung und Beratung von Ausgründungsprojekten aus patentrechtlicher Sicht
- Umsetzung und Weiterentwicklung von Prozessen sowie Erstellung von Berichten

**Ihre Qualifikationen und Fähigkeiten:**

- Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium in den Natur- oder Lebenswissenschaften oder in den Betriebs- oder Rechtswissenschaften
- Berufserfahrung im Patentmanagement und Koordination von Patentverfahren (in der Industrie, in einer Patentanwaltskanzlei oder in einer Forschungseinrichtung)
- Erfahrungen im Innovationsmanagement an einer Hochschule/Forschungseinrichtung oder in der Industrie
- Expertise im Patent- und Arbeitnehmererfindungsrecht
- Erfahrung mit Verhandlungen von MTAs, CDAs, Kooperations- und Lizenzverträgen mit der Industrie im Hinblick auf IP-Regelungen
- Kompetenzen und Erfahrungen in der patentrechtlichen Be- und Verwertung von Forschungsergebnissen
- Erfahrungen im Gründungs- und Innovationsumfeld mit praktischen Kenntnissen in Ausgründungs-, Innovations- und Transferprojekten
- Eigeninitiative und strukturiertes Arbeiten
- Stilsichere Deutsch- und verhandlungssichere Englischkenntnisse

**Vorteilhaft für diese Stelle:**

- Kenntnisse in den lebenswissenschaftlichen Forschungs- und Transferbereichen

**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.

<b>Einstellungstermin:</b>	Zum nächstmöglichen Zeitpunkt, unbefristet
<b>Vergütung:</b>	E 13 TVöD Bund
<b>Arbeitszeit:</b>	39 Stunden pro Woche
<b>Arbeitsort:</b>	Braunschweig
<b>Probezeit:</b>	6 Monate
<b>veröffentlicht:</b>	05.04.2024
<b>Bewerbungsschluss:</b>	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](mailto: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 055/2024** 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!