



Mainz Biomed ist ein internationales, innovatives und aufstrebendes Unternehmen im Bereich der Biotechnologie. Es ist spezialisiert auf die Entwicklung von In-vitro-Diagnostika im Bereich der Krebsvorsorge und richtet sich mit seinem Portfolio an Labore, Ärzte und Patienten.

Wir suchen einen

## **Wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/\*) für die Entwicklung von In-vitro Diagnostika**

in Vollzeit (40 Stunden/Woche) für unseren Standort Mainz zum nächstmöglichen Termin.

### **Ihre Aufgaben:**

- Mitwirken an der IVD-Produktentwicklung von der Idee bis zum fertigen Produkt
- Planung, praktische Durchführung, Auswertung und Interpretation von Experimenten im Bereich der Probenaufbereitung und/oder Real-Time PCR Assays
- Prozessgerechte Dokumentation der durchgeführten Analysen
- Interdisziplinärer Austausch und Berichterstattung zu erzielten Ergebnissen
- Umsetzung von SOPs, Beitrag zu Technischen Dokumentationen und Erstellung von Validierungsunterlagen in Anlehnung an Richtlinie (EU) 2017/746 (IVDR)
- Unterstützende Tätigkeiten bei Design-Transfer-Prozess und Post-Market-Surveillance

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Diplom-/ Master-Studium in Biologie/ Biomedizin/ Humangenetik
- Promotion in genannten Disziplinen von Vorteil
- Umfangreiche Erfahrung im Bereich Molekularbiologie (insb. Real-Time PCR, DNA-/ RNA-Extraktion, Assay-Design, Automation)
- Berufserfahrung im Bereich der Entwicklung von IVD-Testverfahren von Vorteil
- Erfahrung im Projektmanagement von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Stuhl Diagnostik von Vorteil
- Erfahrung im Bereich Qualitätsmanagement sowie der Erstellung von produktbezogenen Unterlagen, im Besonderen unter EN ISO 13485:2016 von Vorteil
- Eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und ausgeprägte Kommunikationsstärke
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Wir bieten:**

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet im Bereich der Forschung und Entwicklung
- Die Chance, sich in ein innovatives und motiviertes Team einzubringen
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- 30 Tage Urlaub pro Jahr

- Mitarbeiterbeteiligungsprogramm
- Arbeitgeberzuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Ihre Gehaltsvorstellungen und Ihr frühestmögliches Eintrittsdatum per E-Mail an [jobs@mainzbiomed.com](mailto:jobs@mainzbiomed.com). Ihre Ansprechpartnerin, Frau Corinna Gorges, steht Ihnen über diese E-Mail-Adresse oder telefonisch unter +49 (0) 6131/55428-60 gerne vorab für Fragen zur Verfügung.