



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

Technischen Assistenten (m/w/*) Klinische Studie und Forschungslabor

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

Ihre Aufgaben:

- Koordination der Abläufe und Bearbeitung von Studienproben im S2-Labor, u.a.
- Probenannahme
- Logistik und Versand
- Automatisierte Nukleinsäure-Extraktion aus Stuhlproben
- Analytik mittels molekularbiologischer Methoden (Real-Time PCR, ELISA, Latex-Agglutinationstest)
- Dokumentation und Auswertung der Studienproben
- Experimentelle Arbeiten im Laborbereich mit Schwerpunkt Molekularbiologie im Rahmen von Forschungsprojekten

Ihr Profil:

- Biologie- oder Chemielaborant oder Ausbildung als BTA/ MTA/ CTA; gerne auch Biologen, Biotechnologen oder Bachelor-/ Masterabsolventen mit einem vergleichbaren wissenschaftlichen Studium
- Berufserfahrung im Bereich Molekularbiologische Diagnostik ist Voraussetzung
- Erfahrung in Organisation/Mitwirkung an klinischen Studien ist von Vorteil
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse sind Voraussetzung
- Routine im Umgang mit MS Office (Word, Excel) sowie Laborinformationssystemen
- Verantwortungsbewusster Umgang mit Studienproben und -daten
- Zuverlässigkeit, Präzision, Teamfähigkeit und eine eigenverantwortliche, strukturierte Arbeitsweise

Wir bieten:

- Ein vielfältiges Arbeitsspektrum in einem weltweit tätigen Unternehmen
- Die Chance, sich in ein kollegiales und motiviertes Team einzubringen
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- 30 Tage Urlaub pro Jahr
- Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- Mitarbeiterbeteiligungsprogramm in Form von Aktienoptionen

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Ihre Gehaltsvorstellung und Ihr frühestmögliches Eintrittsdatum per E-Mail an jobs@mainzbiomed.com. Ihre Ansprechpartnerin, Frau Dr. Antje Jüngling, steht Ihnen über diese E-Mail-Adresse oder telefonisch unter +49 (0) 6131 265140 gerne für Fragen zur Verfügung.