

Die Humangenetik ist ein sehr dynamischer, sich schnell entwickelnder Fachbereich in der Medizin. Dank modernster Technologie können heutzutage viele genetisch bedingte Erkrankungen diagnostiziert und die Patienten zielgerichtet behandelt werden. Krankheitsverursachende Veränderungen bei Patienten zu identifizieren ist das Hauptanliegen der **Praxis für Humangenetik Tübingen**. Hierzu setzen wir überwiegend die Technologie des Next Generation Sequencing (NGS) ein und verfügen darüber hinaus über ein großes Spektrum weiterer molekulargenetischer Methoden (Microarray, MLPA, Fragmentanalyse, Sanger-Sequenzierung) sowie einen hohen Grad an Automatisierung. Um bei wachsender Auftragslage weiterhin höchste Qualität und Service rund um die Diagnostik genetisch bedingter Erkrankungen anbieten zu können, sind wir an motivierten und kompetenten Mitarbeitern interessiert.

Für die Erweiterung unseres Laborteams im Bereich Sanger-Sequenzierung suchen wir daher **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** einen

Technischen Assistenten (m/w/d) in Vollzeit

Ihre Aufgabenbereiche

- Durchführung von molekularbiologischen Routinearbeiten im Labor, wie z. B. PCR, Sequenzierung, MLPA, qPCR, Corona-Akutdiagnostik
- Bedienung von Pipettierrobotern
- Auswertung und technische Validierung der erhaltenen Ergebnisse
- Erstellung und Aktualisierung von SOPs, inklusive Labordokumentation
- Mitarbeit bei der Labororganisation und Optimierung von Produktionsprozessen

Was wir erwarten

- Abgeschlossene Ausbildung als MTA/BTA/Biologielaborant (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Ausgeprägtes Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein, sowie selbständiges und gewissenhaftes Arbeiten
- Teamfähigkeit und Kooperationsbereitschaft
- Bereitschaft zur gelegentlichen Wochenendarbeit und zeitversetztem Arbeiten
- Fundierte deutsche und grundlegende englische Sprachkenntnisse
- Von Vorteil, aber nicht notwendig, sind Berufserfahrung und Erfahrungen im Bereich PCR und Sanger-Sequenzierung

Was Sie erwartet

- Eine herausfordernde, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem motivierten Team, in dem selbstständiges Arbeiten und ein gutes Miteinander einen sehr hohen Stellenwert haben
- Möglichkeit zur aktiven Mitwirkung, den Laboralltag strukturierter und effizienter zu gestalten
- Kostenlose Getränke sowie wöchentlich frisches Obst
- Jobrad und Job-Ticket
- Betriebliche Altersvorsorge

Konnten wir Ihr Interesse wecken?

Dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittszeitpunktes per E-Mail an jobs@humangenetik-tuebingen.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!