

## Stellenausschreibung

Um die Verbreitung der COVID-19-Erkrankung weiter einzudämmen, werden wir in wenigen Tagen damit starten, den Corona-Akutttest mittels Rachen-Nasen-Abstrich durchzuführen.

Um diese Proben im Labor untersuchen zu können, benötigen wir **ab sofort** tatkräftige Unterstützung und suchen (zunächst befristet bis Jahresende 2020) **mehrere**

## Labor-Mitarbeiter (m/w/d) für die Durchführung von Corona-RT-PCR Analysen

### Ihr Aufgabenbereich

- Durchführung der Registrierung von Proben
- Isolierung der viralen RNA und cDNA Synthese
- qRT-PCR und Auswertung der Ergebnisse
- Arbeiten in einer automatisierten Laborstraße

### Was wir erwarten

- Bestenfalls abgeschlossene Ausbildung als MTA, BTA, CTA oder Student/in in naturwissenschaftlichen oder medizinischen Studiengängen **mit solider praktischer Laborerfahrung (keine „Pipettier-Anfänger“)** oder vergleichbare Qualifikation
- Gewissenhafte Arbeitsweise, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Flexibilität und Stressresistenz
- Gute Kommunikationsfähigkeit und freundliches Auftreten

### Was Sie erwartet

- € 20,00/Stunde
- Eine ausführliche Einweisung in den Aufgabenbereich
- Ein motiviertes Team
- Option auf spätere Übernahme in den Praxisbetrieb

### Wer wir sind

Die Humangenetik ist ein sehr dynamischer, sich sehr 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 sowie einen hohen Grad an Automatisierung. Um bei wachsender Auftragslage **im Bereich der Corona-Akut-Diagnostik** weiterhin höchste Qualität und Service rund um den Infektionsschutz anbieten zu können, sind wir an motivierten und kompetenten Mitarbeitern interessiert.

### 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](mailto:jobs@humangenetik-tuebingen.de). Wir freuen uns sehr auf Ihre Bewerbung!