

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 Diagnostic-Support-Teams suchen wir daher **zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Voll- oder Teilzeit**

## **Wissenschaftliche Mitarbeiter (m/w/d) für den humangenetischen Diagnostic Support**

### **Ihre Aufgabenbereiche**

- Molekulargenetische Befundung (Array, NGS, Sanger-Sequenzierung, MLPA, qPCR)
- Aus- und Weiterbildung der diagnostischen Mitarbeiter
- Verstärkung des Diagnostic Support Teams

### **Was wir erwarten**

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium, idealerweise mit Promotion
- Mehrjährige Erfahrung in der molekulargenetischen Diagnostik, Datenbankrecherche sowie ggf. genetischer Analyse-Software
- Idealerweise Qualifikation als Fachhumangenetiker
- Führungsqualitäten, Verantwortungsbewusstsein, Zuverlässigkeit und präzise Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Was Sie erwartet**

- Ein erfahrenes, hochmotiviertes und interdisziplinär aufgestelltes Team
- Ein großes und interessantes Aufgabengebiet
- Weiterentwicklung und Anwendung innovativer Diagnostikansätze
- Flexible Gestaltung der Arbeitszeiten
- 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](mailto:jobs@humangenetik-tuebingen.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!