



Für die Erweiterung unseres Teams suchen wir zum **nächstmöglichen Zeitpunkt eine**

Studentische Hilfskraft (Humanmedizin) (m/w/d)

Ihre Aufgabenbereiche

- Bearbeitung externer Anfragen per Mail und Telefon
- Verwaltung und Dokumentation von Patientendaten
- Durchführung von Blutentnahmen

Ihr Profil

- Aktives Studium in der Humanmedizin
- Sorgfältige und präzise Arbeitsweise, mit besonderem Augenmerk auf Details
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Verlässlichkeit, Gewissenhaftigkeit und ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein

Unser Angebot

- Flexible Arbeitszeiten, die sich an Ihren Studienplan anpassen lassen
- Homeoffice-Option
- Ein freundliches und unterstützendes Team
- Kostenlose Getränke sowie wöchentlich frisches Obst
- Wir setzen uns aktiv dafür ein, dass sich unsere Mitarbeiter bei uns wohlfühlen und sich in einer angenehmen Atmosphäre weiterentwickeln können.

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 sehr auf Ihre Bewerbung!

Zentrum für Humangenetik

Seit mehr als 10 Jahren setzen wir uns mit viel Engagement und Fachwissen für unsere Patientinnen und Patienten ein. Wir sind in den Bereichen Prävention, Familienplanung, Diagnostik seltener Erkrankungen, Pränataldiagnostik und Tumordiagnostik tätig. Wir kümmern uns umfassend um unsere gesetzlich und privat versicherten Patientinnen und Patienten. Ebenso sind die Immunologie und die Pathologie weitere wichtige Bereiche unserer Arbeit geworden.

Dazu wenden wir ein breites Spektrum an Technologien an, das über NGS, Sanger-Sequenzierung, MLPA, ArrayCGH und qPCR bis hin zur Liquid Biopsy, pathologischen Untersuchungen und Immunomonitoring reicht. Mit inzwischen 200 Mitarbeitenden unterstützen wir als eines der führenden humangenetischen Zentren Deutschlands unsere Zuesendenden und Patientinnen und Patienten mit Ergebnissen in bestmöglicher Qualität innerhalb kürzester Zeit.