



Für die Erweiterung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Mitarbeiter im Qualitätsmanagement (m/w/d)

Ihre Aufgabenbereiche

- Pflege und Weiterentwicklung des bestehenden QM-Systems unter Berücksichtigung verschiedener Regularien
- Bearbeitung, Dokumentation und Organisation in versch. Bereichen des QM-Systems, z. B. im Risiko-, Änderungs- und Fehler-Management
- Planung, Durchführung und Follow-up von internen und externen Audits
- Planung und Durchführung von Schulungen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung im naturwissenschaftlichen Bereich
- Zusatzqualifikation im Qualitätsmanagement von Medizinischen Laboren oder Prüflaboren ist wünschenswert
- Hohe Motivation, sich in neue Themengebiete einzuarbeiten
- Gewissenhafte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutschkenntnisse

Unser Angebot

- Ein motiviertes, junges Team in einer modernen Umgebung in
- Tübingen
- Flache Hierarchien und kurze Wege zu den Abteilungsleitern sowie der Geschäftsführung
- Raum für Kreativität und eigene Ideen sowie eine flexible Gestaltung der Arbeitszeit
- Kostenlose Getränke sowie wöchentlich frisches Obst

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 Zusendenden und Patientinnen und Patienten mit Ergebnissen in bestmöglicher Qualität innerhalb kürzester Zeit.

