



Für die Erweiterung unseres Teams suchen wir zum **nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit**

Teamleitung Diagnostik-Vertrieb Deutschland (w/m/d)

Ihre Aufgabenbereiche

- Aufbau eines Vertriebsteams für genetische Diagnostik-Angebote in Deutschland
- Entwicklung und Umsetzung von Strategien zur Bindung von Bestandskunden und Neukundenakquise
- Aufbau und Umsetzung von Marketingstrategien in Zusammenarbeit mit der Marketingabteilung
- Umsatzsteigerung, Gebietsanalyse und -entwicklung
- Planung und Durchführung von Veranstaltungen und Kongressbesuchen
- Besuch von Ziel- und Bestandskunden

Was wir erwarten

- Umfangreiche Kenntnisse im Bereich Genetik/genetische Diagnostik
- Erfahrung im medizinischen Vertrieb, vorzugsweise im Bereich genetischer Diagnostik
- Teamleitungserfahrung
- Kundenorientierung, Freundlichkeit, Flexibilität, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein sind für Sie selbstverständlich
- Sie sind kommunikationsstark und verhandlungssicher in Deutsch und Englisch
- Sie arbeiten selbständig, strukturiert und dienstleistungsorientiert
- Sie bringen ein hohes Maß an Eigenmotivation; Teamgeist und Berufserfahrung, idealerweise in der Beratung und Betreuung von Kunden mit

Was Sie erwartet

- Ein motiviertes Team mit Raum für Kreativität und Ideen
- Flexible Gestaltung der Arbeitszeit
- Flache Hierarchien und kurze Wege zur Teamleitung und Geschäftsführung
- Betriebliche Altersvorsorge, JobRad und Jobticket
- Firmenwagen, auch zur privaten Nutzung
- Festgehalt und leistungsorientierte Prämie

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.