

Eurofins ist eine weltweit führende Laborgruppe, mit über 900 Standorten und fast 50.000 Mitarbeitern. Die Eurofins LifeCodexx GmbH ist als klinisches Labor mit validierten Spezialdiagnostiken auf modernsten molekularen Analyseplattformen ein bewährter und geschätzter klinischer Partner und Innovator. So unterstützt unsere nicht-invasive pränatale Diagnostik Patient/innen und behandelnde Ärzte/Innen in Deutschland und weit darüberhinaus. Eurofins führende Laborverfahren erkennen Erkrankungen oder helfen mit wegweisenden Technologien solche zu verhindern, messen Umweltschadstoffe und erhöhen die Lebensmittelsicherheit. Unsere Labore führen aktuell zudem täglich viele tausend Covid-19-Analysen durch.

Für unser Diagnostiklabor suchen wir ab sofort eine/n

Stellv. Laborleiter/in Molekularbiologie, Genetik (m/w/d) – Pränatale Diagnostik

Eine einmalige Chance, spannende Themen mit viel Verantwortung zu übernehmen, komplexe Aufgaben wissenschaftlicher sowie unternehmerischer Art zu bewältigen und zusammen mit einem kleinen, höchstengagierten Team den nächsten Schritt im Unternehmenswachstum zu nehmen.

Wir wachsen und öffnen 2021 ein neues Labor im Großraum München. Aus diesem Grund suchen wir einen stellvertretenden Laborleiter (d/m/w) der zuerst in Konstanz startet, und im folgenden Schritt im Q1/Q2 2021 das neue Labor mitaufbaut. Wir unterstützen Sie mit der Unterkunft in Konstanz und helfen Ihnen auch dabei, eine Wohnung in München zu finden.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Laborleitung mit Verantwortung für ordnungsgemäße und fristgerechte Durchführung der PraenaTest® Laboranalysen
- Mitarbeit bei der Auswertung und in der Erstellung von Ergebnismitteilungen von PraenaTest® Laboranalysen und in der Kommunikation mit Ärzten
- Mitarbeit bei der Auswertung von SARS-CoV-2 Laboranalysen, sowie der Koordination der Auswertungstätigkeiten im Berichtsteam
- Zuständig für Qualitätssicherung und -kontrolle und einer kontinuierlichen Prozessoptimierung im Diagnostiklabor entsprechend DIN EN ISO 13485, DIN EN ISO 15189 sowie weiterer regulatorischer Vorgaben
- Implementierung neuer Methoden und Automationsprozesse in die Laborroutine
- Mitarbeit in der kontinuierlichen Verbesserung der bestehenden Labor- und Berichtungsprozesse
- Mitarbeit bei der Durchführung klinischer Studien
- Anleitung und Förderung der 11 Labormitarbeiter/innen
- Mitarbeit im Bereich der Forschung und Entwicklung

Was Sie auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium und Promotion mit Schwerpunkt Molekularbiologie/Genetik/Genomik idealerweise mit Kenntnissen in der Next-Generation-Sequenzierung
- Mindestens zweijährige Berufserfahrung in der molekulargenetischen Labordiagnostik wünschenswert
- Erfahrungen im Bereich der Zertifizierung/Akkreditierung (DIN EN ISO 13485 bzw. 15189) von Laboratorien wünschenswert
- Erste Erfahrung im Aufbau eines Diagnostiklabors
- Erste Erfahrung in der Mitarbeiterführung und -entwicklung
- Kommunikative Kompetenz, Organisationstalent und Teamfähigkeit sowie Einsatzbereitschaft und Flexibilität
- Fundierte deutsche und englische Sprachkenntnisse
- Gute EDV Kenntnisse

Wir bieten Ihnen

Eine verantwortungsvolle und vielseitige Tätigkeit mit Perspektive in einem attraktiven und international expandierenden Arbeitsumfeld.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie des möglichen Arbeitsbeginns bevorzugt per Email an Frau Thabile Khumalo, Human Resources, jobs@lifecodexx.com.

Unsere Datenschutzhinweise für Bewerber/innen finden Sie unter <https://lifecodexx.com/eurofins-lifecodexx/karriere/>