

ViennaLab Diagnostics GmbH ist Entwickler und Hersteller von Medizinprodukten für die *in vitro* Diagnostik genetischer Erkrankungen und Prädispositionen. Unsere Schwerpunkte liegen unter anderem in der Diagnostik kardiovaskulärer Erkrankungen, vererbter Störungen des Eisenstoffwechsels, verschiedener Thalassämieformen, in der Pharmakogenetik und in der Onkologie.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams eine/n

Leitende/n Mitarbeiter/in Produktion

Ihre Aufgaben

- Planung, Beaufsichtigung und Mitarbeit bei der Herstellung diagnostischer Assays
- Überwachung von Prozessabläufen
- Erstellung und Verwaltung von produktionsrelevanten Dokumenten
- Ressourcenplanung und Bestellwesen
- Verantwortung für die Laboreinrichtung
- Bewertung, Umsetzung und Überwachung der Einhaltung gesetzlicher Vorgaben, Normen und interner Qualitätsziele
- Bereichsbezogene Ansprechperson bei Audits und Inspektionen
- Laufende Mitarbeiterschulung

Ihr Profil

- Abgeschlossene biochemische Ausbildung (HTL, FH)
- Fundierte Kenntnisse biochemischer und molekularbiologischer Techniken
- Mehrjährige Erfahrung in der Herstellung von Medizinprodukten unter ISO 13485
- Gute Englisch- und EDV Kenntnisse

Sie haben Interesse an selbständiger, verantwortungsvoller Tätigkeit, sind gewohnt zuverlässig und selbstorganisiert zu handeln und möchten in einem kleinen, engagierten Team arbeiten.

Entlohnung

Wir bieten ein marktkonformes Gehalt auf Grundlage Ihrer facheinschlägigen Qualifikation und Berufserfahrung. Die kollektivvertragliche Mindestentlohnung beträgt monatlich € 2.426,44 (40 Wochenstunden, VWG IV nach 4 VWGJ).

Ihre Bewerbungsunterlagen schicken Sie bitte vorzugsweise per email an

ViennaLab Diagnostics GmbH

Dr. Christian Oberkanins
oberkanins@viennalab.com
Gaudenzdorfer Gürtel 43-45
1120 Wien

