



Immundiagnostik AG
Stubenwald-Allee 8a
64625 Bensheim
Tel.: +49 6251 70190-0
Fax: +49 6251 70190-363
info@immundiagnostik.com
www.immundiagnostik.com

Die **Immundiagnostik AG** in Bensheim ist ein modernes, mittelständisches Unternehmen, das auf Labordiagnostika für die medizinische Forschung und Praxis spezialisiert ist. Wir entwickeln und produzieren neuartige Tests zur Risikerkennung von Krankheiten, zur Differenzialdiagnostik sowie zur Therapiekontrolle. Unsere Produkte umfassen Immunoassays (z. B. ELISA, LFA, PETIA), HPLC- und LC-MS/MS-Applikationen, gendiagnostische Tests (PCR) sowie photometrische Verfahren. Weitere Informationen finden Sie unter www.immundiagnostik.com.

Ab sofort gesucht:

Master Sc. / Bachelor Sc. / Ingenieur (m/w/d) für den Bereich Entwicklung/Produktion Lateral Flow Assay (Vollzeit)

Ref.: 2022-12-LF-02

Ihre Aufgaben:

- Planung und Durchführung von Versuchen zur Leistungsbewertung von Lateral Flow Assays für die Anwendung und Auswertung mittels SmartPhone Reader App (siehe Produkte wie QuantOn Cal[®], SmarTest[®] Vitamin D und SmarTest[®] Calprotectin der Firma Preventis)
- Mitarbeit bei der Validierung, Qualitätssicherung und Weiterentwicklung von bestehenden Methoden und Produkten
- Auswertung und Präsentation von Versuchsergebnissen
- Koordination von Warenflüssen
- Entwicklung von Immunoassays im Lateral Flow Assay Format
- Selbstständige Durchführung und Überwachung von kleinen Produktionsansätzen, sowie Dokumentation und Protokollierung
- Selbstständige Durchführung von Immunoassay-Methoden
- Selbstständige Bedienung der Messmittel (Reader, Photometer)
- Mitwirkung bei der Erstellung von Arbeitsanweisungen und SOPs
- Eingangsprüfung produktübergreifender Rohstoffe und Materialien (Chemikalien, Substrate, Pufferzusätze, Verpackungen u.a.)

Ihr Profil:

- Master- oder Bachelorabschluss in Biologie, Biochemie, Biotechnologie oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erfahrungen in Labor- oder Produktionsbetrieben
- Freude an der Laborarbeit, Teamfähigkeit, Belastbarkeit, Genauigkeit
- Erfahrung mit Immunoassays oder immunchromatographischen Schnelltests (Lateral Flow Assays) von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office Standardanwendungen
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Es erwartet Sie eine anspruchsvolle, vielseitige und interessante Tätigkeit in einem dynamischen und zukunftsorientierten Unternehmen.

Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der Ref.-Nummer **2022-12-LF-02** und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins richten Sie bitte vorzugsweise per E-Mail an: bewerbung@immundiagnostik.com oder an **Immundiagnostik AG**, Felix Walzer, Stubenwald-Allee 8a, 64625 Bensheim