

Stellenausschreibung

Stellenbezeichnung:	Abteilungsleitung (m/w/d) Entwicklung & Produktion in Vitro Diagnostika
Eintrittsdatum:	Sofort
Ort:	MetaSystems Probes GmbH, Deutschland, Altlussheim

Das Unternehmen

Die MetaSystems Probes GmbH ist ein weltweit agierender Hersteller von In Vitro Diagnostika im Bereich fluoreszenz-markierter DNA-Sonden und verwandten Produkten für die Diagnostik und Forschung. Die Produkte kommen überwiegend in den Bereichen Hämatologie und der prä- und postnatalen Diagnostik zum Einsatz. Hervorgegangen ist das Unternehmen aus der MetaSystems Hard & Software GmbH, Systemanbieter im Bereich der automatischen Bildaufnahme und Analyse mit einer 35-jährigen Firmengeschichte. Das Unternehmen ist über Tochtergesellschaften in den USA, Argentinien, Indien, Italien, Hong Kong und China präsent und betreut Kunden in über 70 Ländern. Die MetaSystems Probes GmbH hat einen ausgezeichneten Ruf für die Qualität und Zuverlässigkeit ihrer Produkte. Der Firmensitz befindet sich in Altlußheim in der Rhein-Neckar Region nahe der Studentenstadt Heidelberg.

Die Position

Für die Abteilung Entwicklung & Produktion wird eine neue Leitung (m/w/d) gesucht. Anfänglich soll die Abteilung stellvertretend geführt werden, nach einer angemessenen Einarbeitungszeit soll im Rahmen einer Nachfolgeregelung die Gesamtleitung der Abteilung übernommen werden. Folgende Aufgaben fallen in Ihr Aufgabengebiet:

- Planung, Steuerung und Überwachung der Produktion von mehr als 100 Produkten
- Koordination des Laborteams (ca. 10 Mitarbeiter)
- Weiterentwicklung des bestehenden Portfolios
- Optimierung der Produktionsprozesse
- Unterstützung der Qualitätssicherung
- Sicherstellung der Produktqualität
- Mitwirkung im Qualitätswesen
- Mithilfe bei Kundensupport
- Administrative Aufgaben

STELLENAUSSCHREIBUNG

Ihr Profil

Erfahrungen im Bereich der Humangenetik und/oder Hämatologie sind wünschenswert. Idealerweise hat der(die) Kandidat(in) (m/w/d) Expertise in der Chromosomenanalyse und hat bereits erfolgreich ein Team geführt. Grundlagen im Bereich der Herstellung von In Vitro Diagnostika sind von Vorteil (ISO13485, IVDD/IVDR).

Darüber hinaus bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes naturw./medizinisches Studium, vorzugsweise mit Promotion
- Vertiefte Kenntnis in mikroskopischen und molekularbiologischen Methoden
- Teamfähigkeit und einen kooperativen Führungsstil
- Hervorragende Deutsch- und Englischkenntnisse
- Grundlegendes wissenschaftliches Verständnis
- Hohes Maß an Motivation und Engagement
- Umfassendes Wissen in Microsoft Office
- Zuverlässigkeit und Sorgfältigkeit
- Belastbarkeit und Flexibilität

Wir bieten

- Leistungsbezogene Bezahlung und Erfolgsbeteiligung
- Kompetentes und freundliches Team
- Angenehme Arbeitsatmosphäre
- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Unbefristeten Arbeitsvertrag
- Angemessene Einarbeitung
- 30 Tage Jahresurlaub
- Flache Hierarchien
- Zukunftssicherheit
- Firmenparkplatz

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem frühesten Eintrittstermin. Bitte lassen Sie uns Ihre Unterlagen, vorzugsweise per E-Mail, an Dr. Belz unter tbelz@metasystems-probes.com zukommen.

MetaSystems Probes GmbH
1. Industriestrasse. 7, 68804 Altlusheim

STELLENAUSSCHREIBUNG



info@metasystems-probes.com
www.metasystems-probes.com