



**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 Risikoerkennung von Krankheiten, zur Differenzialdiagnostik sowie zur Therapiekontrolle. Unsere Produkte umfassen Immunoassays (z. B. ELISA, LFA), LC-MS/MS- und HPLC-Applikationen, molekularbiologische Tests (PCR) sowie photometrische Verfahren. Weitere Informationen über uns finden Sie unter [www.immundiagnostik.com](http://www.immundiagnostik.com).

### Ab sofort gesucht:

## Junior Research & Development Scientist (m/w/d) in Vollzeit für Forschung und Entwicklung im Bereich Massenspektrometrie (Small molecules/Proteomics)

Ref.: 2021-11-RD-02

### Ihre Aufgaben:

- Projektverantwortung im Bereich Qualitätskontrolle biopharmazeutischer Entwicklungsprodukte
- Entwicklung und Validierung von LC-MS-Methoden zur Quantifizierung therapeutischer Proteine, Peptiden und kleiner Moleküle aus biologischen Matrices
- Abstimmung und Einhaltung von Budget- und Zeitplänen
- Anleitung und Unterstützung von Laborpersonal
- Koordination, Planung und Durchführung von Auftragsanalysen
- Pflege und Wartung von LC-MS/MS-Anlagen
- Berichterstellung, Präsentation und Diskussion komplexer Ergebnisse mit Kunden und Kooperationspartnern
- Präsentation der Ergebnisse in Form von wissenschaftlichen Publikationen sowie Postern und Vorträgen auf nationalen und internationalen Kongressen
- Schulungen von internen und externen Mitarbeitern sowie Kunden im Umgang mit technischen Geräten und analytischen Methoden

### Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium oder Promotion im Bereich Chemie, Biologie, Biotechnologie, Pharmazie oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich der Massenspektrometrie
- Sicherer Umgang mit MS Office-Programmen
- Sicherer Umgang mit Triple-Quadrupol-Massenspektrometern (Waters, Thermo und ABSciex).
- Berufserfahrung im pharmazeutischen Umfeld sind von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Teamplayer mit guten kommunikativen Fähigkeiten

### Wir bieten:

- Einen Arbeitsplatz bei einem innovativen, zukunftssträchtigen Arbeitgeber
- Eine offene, teamorientierte Unternehmenskultur
- Mitarbeit in einem dynamischen Team in einem vielseitigen und entwicklungsfähigen Arbeitsgebiet
- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und Freiraum zur Weiterentwicklung

Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung unter Angabe der Ref.-Nummer **2021-11-RD-02** und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins richten Sie bitte vorzugsweise per E-Mail an [bewerbung@immundiagnostik.com](mailto:bewerbung@immundiagnostik.com) oder per Post an: **Immundiagnostik AG**, Max Diesner, Stubenwald-Allee 8a, 64625 Bensheim