



Mikrobiologie

Analytik

Molekularbiologie  
Bioanalytik

Qualitäts-  
management

BioChem Labor für biologische und chemische Analytik GmbH ist eines der führenden GMP-zertifizierten Auftragslabore im Bereich Pharma, Chemie, Medizinprodukte und Kosmetik im internationalen Umfeld. Wir sind ein Unternehmen der BioChem Gruppe und beschäftigen an unserem Standort Karlsruhe rund 120 gut ausgebildete Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie zum frühestmöglichen Termin als

## Labormitarbeiter (m/w/d) im Bereich Mikrobiologie - Methodenverifizierungen im Rahmen der pharmazeutischen Qualitätskontrolle (Kennziffer: BC2025-01)

### Ihre Aufgaben und Verantwortlichkeiten:

- Der Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit liegt in der selbständigen praktischen Durchführung von Methodenverifizierungen für die Bereiche Endotoxinbestimmung, Sterilität und Keimzahlbestimmung im Rahmen der pharmazeutischen Qualitätskontrolle
- Darüber hinaus erstellen Sie in Absprache mit der Laborleitung die entsprechenden Begleitdokumente wie Prüfpläne und Berichte in englischer und deutscher Sprache. Sie unterstützen den Bereich Mikrobiologie bei der Etablierung neuer Methoden und der Durchführung von Sonderprojekten und speziellen mikrobiologischen Untersuchungen
- Die Durchführung der Versuche planen Sie sorgfältig und führen diese nach erfolgreicher Einarbeitung auch eigenständig durch
- Neben den Kernaufgaben Ihrer Tätigkeit werden Sie auch in andere Bereiche der Mikrobiologie eingearbeitet und unterstützen dort Ihre Kollegen

### Damit können Sie uns begeistern:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene naturwissenschaftliche Ausbildung z.B. als Biologielaborant, Biologisch-technischen- oder Medizinisch-technischen Assistenten oder ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches Studium (z.B. B. Sc. Biologie oder M. Sc. Biologie) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie verfügen über eine mindestens zweijährige Berufserfahrung im mikrobiologischen, GMP-regulierten Umfeld
- Sie können eine routinierte Arbeitsweise in folgenden mikrobiologischen Methoden vorweisen: z.B. Kultivierung von Mikroorganismen, Bestimmung der Lebendkeimzahl, aseptisches Arbeiten, u. Ä.
- Optimalerweise besitzen Sie darüber hinaus Erfahrung in der Durchführung des LAL-Tests.
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Mit den relevanten Regularien (z. B. GxP, Pharm EU, USP u.a.) sind Sie bereits vertraut
- Sie bringen ein analytisches und ergebnisorientiertes Denkvermögen sowie ausgeprägte Eigeninitiative mit
- Ihre Arbeitsweise ist genau, selbständig, strukturiert und auch bei hoher Belastung fokussiert
- Dabei arbeiten Sie gern und kollegial in einem Team und besitzen ein ausgeprägtes Verantwortungsbewusstsein sowie eine hohe Einsatzbereitschaft und viel Motivation und Flexibilität
- Mit MS Office Programmen (Word & Excel) sind Sie bestens vertraut

### Das erwartet Sie bei uns:

- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Attraktive Vergütung sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld, Betriebliche Altersvorsorge, VWL
- Zuschuss zum JobRad und Deutschlandticket, gute Verkehrsanbindung
- Kostenfreie Getränke, vergünstigtes Mittagessen
- Familiengeführtes Unternehmen, kurze Entscheidungswege sowie eigenverantwortliches und vielseitiges Aufgabengebiet

Bewerben Sie sich gerne per E-Mail mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Wir freuen uns auf Sie!

