

"Hauptsache gesund" lautet eine Redewendung, aber Krankheiten gehören leider zu unserem Leben dazu. Wäre es nicht toll, an der Entwicklung neuer Medikamente mitzuwirken, die das Leben der Menschheit verbessern? Wäre es nicht schön, eine sinnstiftende Arbeit auszuführen?

Und das auch noch bei einem Unternehmen, das einen hervorragenden Ruf als Arbeitgeber genießt und großen Wert auf die Zufriedenheit und Weiterentwicklung seiner Mitarbeiter\*innen legt?

Ja? Dann bewerben Sie sich für einen Einsatz bei unserem langjährigen Kunden aus der Pharmabranche. Wir bieten Ihnen für den Standort in Biberach unter der Chiffre-Nr. 2728 ab sofort den Einstieg über Arbeitnehmerüberlassung mit sehr guter Übernahmemöglichkeit als

## Chemielaborant (m/w/d) 54.000 €

(2728)

📍 Standort: Biberach an der Riß 📄 Anstellungsart(en): Arbeitnehmerüberlassung 📄 Gehaltsspektrum: 54000 Euro pro Jahr

### Darauf dürfen Sie sich freuen:

- Den Einstieg bei einem der weltweiten TOP-Unternehmen
- Gleiches Monatsbrutto-Entgelt wie in Festanstellung ab dem 1. Arbeitstag (ca. 54.000 € p.a. inkl. Jahressondergratifikation zzgl. Schichtzulagen + Zulagen für Rufbereitschaft)
- Einen sicheren und langfristigen Arbeitsplatz mit sehr guten Übernahmechancen

### Stelleninhalte:

- In Ihrer neuen Rolle führen Sie eigenständig verschiedenste anspruchsvolle, zeitkritische Analysen unter Im Bereich Infrarot-Spektroskopie übernehmen Sie verantwortungsvolle Aufgaben in der Rohstoffanalytik und tragen maßgeblich zur Sicherstellung der Qualität im GMP-regulierten Umfeld bei
- In dieser Position übernehmen Sie die selbstständige Planung und Durchführung analytischer Methoden zur Charakterisierung und Qualitätskontrolle verschiedener Rohstoffe unter cGMP-Bedingungen
- Dabei werten Sie die Ergebnisse eigenständig aus, prüfen diese auf Plausibilität und bereiten sie im Hinblick auf die Chargenfreigabe auf
- Darüber hinaus sind Sie für die Betreuung und Validierung von analytischen Geräten verantwortlich und erstellen die entsprechende Dokumentation
- Sie unterstützen bei Methodenentwicklungen, -anpassungen sowie bei Qualifizierungstätigkeiten und übernehmen eigenständig Methodvalidierungen und -verifizierungen
- Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Überführung analytischer Methoden in die Routineanalytik
- Ergänzt wird Ihr Aufgabenbereich durch die eigenständige Auswertung und Aufbereitung von Daten sowie die Erstellung von Berichten und GMP-relevanten Dokumenten, wie beispielsweise Arbeitsanweisungen (SOPs)

### Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant\*in, CTA, PTA oder vergleichbare Qualifikation im naturwissenschaftlichen Bereich (z.B. Chemie, Pharmazie, Biopharmazie oder Biologie) mit mehrjähriger relevanter Berufserfahrung
- Gute GMP-Kenntnisse sowie Erfahrung im Arbeiten nach GMP-Richtlinien in der pharmazeutischen Analytik, insbesondere in Bezug auf Dokumentation und Einhaltung von Qualitätsstandards
- Erste praktische Erfahrung mit spektroskopischen Verfahren, insbesondere in der instrumentellen Analytik mittels FT-IR-Spektroskopie
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse sowie eine ausgeprägte Bereitschaft und Fähigkeit, sich schnell in neue Systeme einzuarbeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, insbesondere zum Verständnis und zur Umsetzung von Arbeitsanweisungen und weiteren GMP-relevanten Dokumenten
- Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsfähigkeit, hohe Flexibilität sowie eine strukturierte, selbständige und zuverlässige Arbeitsweise in einem dynamischen Umfeld
- Flexibilität in der Arbeitszeitgestaltung sowie in Abstimmung der Einsatzzeiten im Team

Für nähere Informationen zur ausgeschriebenen Stelle steht Ihnen gerne Herr Achim Zintgraf telefonisch unter der Tel. Nr. 0751-359019-0 zur Verfügung. Ihre Bewerbung senden Sie bitte per E-Mail (Anhänge/Anlagen können ausschließlich im Dateiformat PDF akzeptiert werden) an [bewerbung@agento.eu](mailto:bewerbung@agento.eu)

Ihre Bewerbungsdaten werden zum Zweck einer späteren etwaigen Einstellung oder Vermittlung gespeichert. Mehr dazu erfahren Sie in unserer Datenschutzerklärung unter [www.agento.eu](http://www.agento.eu)

**Abteilung(en):** Pharma

[Impressum](#)