

Ausbildung zum Biologielaboranten (m/w/d) 2024

Ausbildung zum Biologielaboranten (m/w/d) 2024

Den Herausforderungen der Biologie auf der Spur: Mikrobiologie, Hygiene und Qualitätsmanagement sind Zukunftsthemen, die Ihre Ausbildung als Biologielaborant/in bestimmen!

Beispiele für Fachabteilungen und typische Tätigkeiten während der Ausbildung:

Qualitätskontrolle:

- Überprüfen von unseren Produkten auf mikrobiologische Unbedenklichkeit

Prozesskontrolle:

- Überwachen einzelner Herstellungsschritte auf biologische Reinheit
- Bearbeiten von Projekten zur Lösung von Prozessproblemen
- Überwachen der Hygienevorschriften
- Durchführen von Schulungen, zum Beispiel "Hygiene in der Produktion"

Qualitätssicherung:

- Entwickeln und Etablieren von neuen Prüfungsmethoden
- Validieren (= Überprüfen der Richtigkeit) einzelner Herstellungsschritte
- Überprüfen, ob die eingesetzten Methoden dem aktuellen Stand von Wissenschaft und Technik entsprechen

Rahmenbedingungen

- **Das sollten Sie mitbringen:** Gute mittlere Reife oder höherer Schulabschluss
- **Ausbildungsort:** St. Wendel, Einsätze bei Provalid in Frankfurt Höchst
- **Berufsschule:** Völklingen
- **Fachrichtung:**
- **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre (Verkürzung mit Fachhochschulreife oder höherem Schulabschluss oder aufgrund sehr guter Leistungen in der Ausbildung möglich)
- **Ausbildungsbeginn:** 26.08.2024
- **Vergütung:** Nach hessischem Chemie-Tarifvertrag

Unser Angebot für Sie

Es gibt viel, was Sie als Auszubildender (m/w/d) bei Fresenius finden können - für Ihre berufliche Zukunft mit Sinn:

- Erfahrene und hilfsbereite Kolleginnen und Kollegen, die Sie unterstützen und mit denen Ihr Start ins Berufsleben gelingt: Das beweisen die Erfolgsstorys ehemaliger Azubis
- Förderung während und nach der Ausbildung oder kurz #ausbildungmitsinn

- Azubiprojekte, in denen Sie eigenverantwortlich arbeiten, Ideen umsetzen und etwas bewirken können
- Die Chance, viel zu lernen und dabei gleichzeitig ein sinnvolles Ziel zu verfolgen
- Nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung haben Sie die Möglichkeit in einem unserer, auf neuestem Stand ausgestatteten, Labore zu arbeiten.

Weitere Infos über unser Werk in St. Wendel finden Sie hier:

Werk St. Wendel

- **Bewerbungsfrist: 30.11.2023**

Auf einen Blick

Frühestmöglicher Start:

26.08.2024

Vertragsart:

Apprentice/Trainee (Fixed Term) (Trainee) / Befristet
bis 25.02.2028

Unternehmen:

Fresenius Medical Care

Region / Unternehmensbereich:

Global Manufacturing, Quality & Supply

Standort:

St. Wendel, DEU

Arbeitszeit:

Vollzeit

Einsatzbereich:

Interns and Apprentice, Apprentice

Referenznummer:

R0118806

Veröffentlicht am:

29.09.2023