

## Chemielaborant (m/w/d) Ausbildungsstart: 19. August 2024



**Du interessierst dich für** Chemie, Physik, Biologie und Mathe? Du hast eine gute Beobachtungsgabe sowie Fingerfertigkeit? Dieser Beruf könnte **dein** Traumberuf werden.

Als Chemielaborant (m/w/d) prüfst du mit einer Vielzahl von Analysenmethoden Roh- und Hilfsstoffe auf ihre Qualität. Bei den vielfältigen Forschungs-, Entwicklungs- und Analysetätigkeiten bei Biotest arbeitest du mit Substanzen für lebensrettende Arzneimittel. Du untersuchst neue oder bereits bestehende Wirkstoffe, um die hohen Qualitätsstandards sicher zu stellen.

**Du lernst** Experimente vorzubereiten und durchzuführen. Du erfährst, wie man Versuche auswertet und welche Schlüsse man daraus ziehen kann. Oft arbeitest du über mehrere Wochen kontinuierlich an einem Projekt und verfolgst dessen Fortschritte Schritt für Schritt. Du arbeitest eng mit Chemikern, Pharmazeuten und Biologen zusammen und nutzt moderne Analysengeräte.

**Die Ausbildungsdauer** beträgt 3 ½ Jahre, bei guten Leistungen ist eine Verkürzung auf 3 Jahre möglich.

Voraussetzung für die Ausbildung ist mindestens ein Realschulabschluss, eine Fachhochschulreife oder die Allgemeine Hochschulreife.

Unsere Chemielaboranten (m/w/d) bilden wir in Kooperation mit der Ferro GmbH in Frankfurt aus. Die zuständige Berufsschule ist die Paul-Ehrlich-Schule in Frankfurt-Höchst.

**Deine Ausbildungsvergütung** beträgt aktuell 1081 € im ersten Ausbildungsjahr und erhöht sich bis zum 4. Ausbildungsjahr auf 1321 €. Hinzu kommen eine Jahresabschlussleistung, Zukunftsbetrag und Urlaubsgeld. Außerdem stellen wir dir ein Hessenticket zur Verfügung.

**Nach der Ausbildung** warten spannende Aufgaben in unseren Laboratorien überall dort, wo es um die Qualitätskontrolle unserer Produkte und Herstellungsverfahren geht.

**Chemielaboranten** (m/w/d) können sich zum Beispiel zum Chemotechniker (m/w/d) weiterbilden. Auch ist bei entsprechender Schulbildung ein berufsbegleitendes Studium möglich.