



Ausbildung zum/r Biologielaboranten/in bei dem Labor LS

Allgemeine Voraussetzungen:

- Interesse an naturwissenschaftlichen, besonders biologischen Vorgängen und deren praxisnaher Anwendung im Labor
- Handwerkliches Geschick, Selbständigkeit, Routinetauglichkeit, Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein

Schulische Voraussetzungen:

- Mindestens qualifizierter Abschluss (M-Zug)
- Besser mittlere Reife, Fachabitur oder Abitur
Wichtig: Gute Noten in Naturwissenschaften (Biologie, Chemie, Mathematik, Physik)

Infos speziell für die Labor L+S AG:

- Mindestalter 16 Jahre
- Berufsschule Würzburg (1 bis 2 Tage pro Woche)
- Schutzimpfungen notwendig (Hepatitis A, B, Tetanus, Kosten trägt Arbeitgeber)

Ausbildungsdauer:

- 3 1/2 Jahre
(Verkürzung der Ausbildung bei sehr guten Leistungen möglich)

Weiterbildungsmöglichkeiten, theoretisch möglich:

- Biotechniker/in
- Geprüfte/r Labortechniker/in Fachrichtung Biologie
- Bachelor/Master of Science, Fachrichtung Pharmazeutische Biologie

Ausbildungsinhalte:

Es werden Grundkenntnisse zunächst in zentralen Ausbildungseinrichtungen vermittelt, z. B. Umgang mit Chemikalien, Mikroorganismen und technischen Einrichtungen. Später Einsatz in verschiedenen „Vorort“-Laboratorien.

Die Zeiträume erstrecken sich über ca. 4 bis 12 Monate.

Innerbetrieblicher Unterricht:

Vorstellung der Abteilungen, Prüfungsvorbereitung

Inhalte der theoretischen und praktischen Ausbildung:

- Biologie in allen Facetten (u. a. Zoologie, Botanik, Mikrobiologie, Genetik)
- Immunologie, Pharmakologie, Chemie, Biochemie, Laboratoriumskunde, Technische Mathematik, Arbeitssicherheit, Grundlagen der EDV, Biotechnologie, Molekularbiologie und Gentechnik

Schwerpunkte bei Labor L+S AG:

- Mikrobiologie, Qualitätssicherung, diverse analytische Methoden

Prüfungen:

Diese besteht aus zwei Teilen, wobei Teil 1 etwa zur Mitte der Ausbildungszeit absolviert wird und Teil 2 zum Ende. Aus den Ergebnissen beider Teile ergibt sich die Gesamtnote. Die Prüfungen bestehen je aus einem theoretischen und einem praktischen Teil. Die Durchführung des praktischen Teils erfolgt im Betrieb. Die praktischen Aufgaben von Teil 2 der Abschlussprüfung werden vom Betrieb gestellt, die theoretischen Fragen von einer zentralen Aufgaben-Entwicklungsstelle.

Ausbildungsvergütung: (Stand 2018)

Ausbildungsjahr 1:	786 €
Ausbildungsjahr 2:	839 €
Ausbildungsjahr 3:	917 €
Ausbildungsjahr 4:	990 €

Übernahme/Aufstiegsmöglichkeiten:

Die Chancen für eine Übernahme in ein unbefristetes Arbeitsverhältnis sind gut. Bei guten Leistungen sind Aufstiegsmöglichkeiten innerhalb des Unternehmens möglich (z. B. Qualitätssicherungsbeauftragte/r, Laborassistent/in, (stellv.) Fachabteilungsleiter/in).

Rückfragen:

Bitte kontaktieren Sie Christina Virnekäs (-664) oder Sandra Räder (-513) und senden Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an Bewerbung@Labor-LS.de.