

www.jvl.de / [3: Standorte](#) / [3.2: Höfestraße](#) / [3.2.1: Laborberufe](#) / [3.2.1.1: Biologielaborant/in](#)

Ausbildung Biologielaborant/in

Eingangsvoraussetzungen

Sekundarabschluss I - Realschulabschluss

Ausbildungswege /-dauer

Die duale Ausbildungsdauer beträgt insgesamt 3,5 Jahre. Nach der einjährigen Berufsfachschule absolvieren Biologielaborantinnen/Biologielaboranten eine Ausbildung von 2,5 Jahre in einem Ausbildungsbetrieb.

Die Ausbildung kann bei entsprechender schulischer Vorbildung und Leistungsstand verkürzt werden.

Highlights (Inhalte, Exkurs)

Schullandheimaufenthalt mit verschiedenen Aktivitäten (z. B. Kistenklettern, Hochseilgarten, Foto-Safari) zur Förderung der Sozialkompetenz. Vorbereitung auf lebenslanges Lernen (verschiedene Lernformen und Methodentraining) und Bewerbungstraining.

Abschlüsse

Nach erfolgreichem Abschluss der einjährigen Berufsfachschule kann unter bestimmten Voraussetzungen der erweiterte Sek. I-Abschluss erworben werden.

Nach dem erfolgreichen Abschluss der Berufsausbildung kann unter bestimmten Voraussetzungen die Fachhochschulreife erworben werden.

Ansprechpartner

Ansprechpartner: Herr Dr. Holk

Telefon: 0511/260 90 760

Fax: 0511/260 90 777

E-Mail: jvl.hoeffe@region-hannover.de

Anmeldung

Die schriftliche Anmeldung erfolgt bei der Schule ab 01. Februar jeden Jahres für das darauffolgende Schuljahr.

Der Anmeldung sind beizufügen:

- Anmeldebogen
- Lebenslauf
- 1 Lichtbild
- beglaubigte Fotokopie des letzten Schulzeugnisses

Partner

hannover.ihk.de

... und was kommt dann:

Begabte und motivierte Laborfachkräfte können innerbetrieblich zum Beispiel zum Gruppenleiter/zur Gruppenleiterin oder zum Laborleiter/zur Laborleiterin aufsteigen. Nach Ablegen der Ausbildereignungsprüfung können sie auch als Ausbilder/in tätig werden.

Nach der Ausbildung und einigen Jahren Berufserfahrung kommen unter anderem Weiterbildungen zum Industriemeister/zur Industriemeisterin der Fachrichtungen Chemie oder Pharmazie oder auch zum Biotechniker/zur Biotechnikerin, zum Chemietechniker/zur Chemietechnikerin oder zum Umweltschutztechniker/zur Umweltschutztechnikerin in Betracht. Für Personen mit einer Hochschulzugangsberechtigung ist ebenso ein Studium, z.B. in den Bereichen Chemie oder Biologie, denkbar.

[Berufenet - Industriemeister/in Chemie](#)

[Wir bilden aus](#)

[Tierärztliche Hochschule Hannover](#)

[Uni Hannover](#)

[Medizinische Hochschule Hannover](#)

