



Umschulung Biologielaborant Biologielaborantin

Spezialisten für die Aufgaben der Zukunft in der Biotechnologie,
der chemischen und pharmazeutischen Industrie

Ihre Interessen

- Sie interessieren sich für die Biologie des Menschen, der Tiere und der Pflanzen?
- Experimentieren Sie gerne und probieren Neues aus?
- Die Arbeit von Wissenschaftlern finden Sie spannend und Sie würden sie gerne dabei unterstützen?
- Arbeiten am Computer ist für Sie schon jetzt eine Selbstverständlichkeit?
- Sie arbeiten gerne mit anderen im Team zusammen?

Entscheiden Sie sich für die Umschulung
zum Biologielaboranten oder zur Biologielaborantin!

Ihre Voraussetzungen

- guter Realschulabschluss oder Abitur
- gute naturwissenschaftlich-mathematische Kenntnisse
- feinmotorisches Geschick
- gute Auffassungsgabe und gutes Beobachtungsvermögen
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Englischkenntnisse

Ihre Umschulungsdauer/Beginndatum/Förderung

- beträgt 28 Monate
- Beginn immer im August eines jeden Jahres (max. 16 Plätze; Beginn auch bei Einzelteilnehmern)
- Förderung über Bildungsgutschein ist möglich

Ihre Bewerbung

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an das bbz Chemie, 12489 Berlin, Adlergestell 333, z. H. Frau Glozynski.
Nach Eingang Ihrer Unterlagen erhalten Sie einen Termin zum schriftlichen Basistest und einem anschließenden Beratungsgespräch.

Ihre Entwicklungsmöglichkeiten im bbz Chemie

Weiterbildung auf den Gebieten

- Mikrobiologie
- Immunologie
- Biochemie
- Molekularbiologie/Gentechnologie
- Zellkulturtechnik
- Bioverfahrenstechnik

Ihre Einsatzgebiete

- finden Sie in Unternehmen der Biotechnologie, der chemischen und pharmazeutischen Industrie, in Kliniken und Laboren wissenschaftlicher Einrichtungen.

Ihre Aufgaben im Unternehmen

Als Biologielaborant/Biologielaborantin

- planen Sie gemeinsam mit Naturwissenschaftlern Versuche und führen diese unter Beachtung der Regelungen zur Arbeitssicherheit sowie zum Umwelt- und Gesundheitsschutz durch,
- berücksichtigen Sie mit hohem Verantwortungsbewusstsein die Bestimmungen zum Tierschutz,
- führen Sie Untersuchungen an Tieren, Pflanzen, Mikroorganismen und Zellkulturen durch,
- erwerben Sie ausgeprägte manuelle Fertigkeiten und sind in der Lage, anspruchsvolle Präparationen durchzuführen,
- entwickeln Sie gemeinsam mit Naturwissenschaftlern Untersuchungsmodelle für Wirkstoffprüfungen,
- überprüfen Sie spezifische Wirkstoffe an Organismen.



Wir beraten Sie gerne!

Berufsbildungszentrum Chemie
bbz Chemie
Adlergestell 333
12489 Berlin

Telefon (030) 67 00 04-0
Fax (030) 677 44-53
E-Mail info@bbz-chemie.de
Internet www.bbz-chemie.de

Stand: 09/2013



Zertifiziert nach
ISO 9001:2008, ISO 29990:2010
Trägerzulassung AZAV
nach SGB III