



Laborant/in EFZ

Fachrichtung: Chemie



«Für diesen Beruf braucht es logisches Denkvermögen, Geduld und eine ruhige Hand.»



Die Welt im Reagenzglas

Gewässerprobe oder eine Kontrolle für das Lebensmittelinspektorat gefällig? Die vielseitige Lehre in unseren Labors ist ideal für Leute mit logischem Denken, geschickten Händen und Interesse an Labortechnik.

Laborant/in EFZ

Fachrichtung: Chemie

Mindestalter	15 Jahre
Lehrdauer	3 Jahre
Eignungstest	Die Multicheck Eignungsanalyse Technisch wird empfohlen, und ein interner Eignungstest muss absolviert werden.
Schnupperlehre	2 – 3 Tage nach bestandenem internem Eignungstest
Voraussetzungen	Abgeschlossene obligatorische Schulpflicht (Schulniveau ab Sek E) mit guten Noten in Deutsch, Mathematik, Englisch, Chemie, Physik und Biologie. Interesse an Chemie und Mathematik. Sachliches und logisches Denken, technisches Verständnis, Freude am Umgang mit PC und elektronischen Geräten, Teamfähigkeit, manuelles Geschick.
Praktische Ausbildung	<ul style="list-style-type: none">• Ausbildung am Arbeitsplatz• ca. 40 Tage überbetriebliche Kurse à 8 Stunden
Berufsfachschule	1½ Tage pro Woche Naturwissenschaftliche Grundlagen, Grundkenntnisse in Englisch, angewandte Mathematik 1, Labormethodik 1; Berufsfachrichtungsspezifisch: angewandte Fachkenntnisse, angewandtes Englisch, angewandte Mathematik 2, Labormethodik 2
Ausbildungsbetrieb	<ul style="list-style-type: none">• Gesundheitsdepartement• Departement für Wirtschaft, Soziales und Umwelt
Weiterbildung	Dipl. Laborant/in; Dipl. Biomedizinische/r Analytiker/in HF; Dipl. Techniker/in HF, Fachrichtung Textil (Design and Technology); Bachelor of Science (FH) in Chemie; Bachelor of Science (FH) in Biotechnologie; weitere Möglichkeiten

Kontakt

Die Berufsbildungsverantwortlichen der beiden Departemente stehen Ihnen gerne zur Verfügung.