

# Laborant/in EFZ Chemie

## F.A.Q. - häufig gestellte Fragen

Stand: 2023\_10

<b>Löhne während Ausbildung</b> (Stand Juni 2018)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. LJ, CHF 800.-/Mt.</li> <li>2. LJ, CHF 1000.-/Mt.</li> <li>3. LJ, CHF 1450.-/Mt.</li> </ol>
<b>Anforderungen:</b>	<b>Sek A, B (C)</b> Volksschule, oberste Schulstufe, gute Leistungen in Biologie, Chemie, Physik, Mathematik und Englisch
<b>Lohn nach Ausbildung</b>	CHF 4200.- bis 4500.- teilweise bis 5000.-/Mt.
<b>Anzahl ÜK-Tage</b>	40 Tage oder mehr: je zwei Blöcke pro Lehrjahr
<b>Inhalte ÜK-Tage</b>	Gemäss Bildungsplan
<b>ÜK -Orte</b>	Zuger bei Rotkreuz (Roche-Diagnostics International AG, Francisco Vazquez) Übrige Zentralschweizer bei <a href="http://laboranten-zentralschweiz.ch/ausbildungsbetriebe.html">http://laboranten-zentralschweiz.ch/ausbildungsbetriebe.html</a> Amt für Verbraucherschutz Zug
<b>Verwandte Berufe</b>	Im weitesten Sinn: Galvaniker, Kunststofftechnologe
<b>Lehrstellen-Situation</b>	Wenig Lehrstellen: Es gibt viele, die in der Zentralschweiz als Laborant/in eine Lehre machen wollen Lernende der Kantone Luzern, Zug, Schwyz, Obwalden; Nidwalden, Uri werden bei uns ausgebildet Stand 22.02.21: 1 Betrieb mit offener Lehrstelle ( <a href="#">LENA</a> )
<b>Arbeitsstellen-Situation</b>	Gerade ausreichend, (15.09.2020: 164 offene Stellen in CH, nur ca. 6 (davon 2 offen) in der Z-CH)
<b>Weiterbildungsmöglichkeiten</b>	Chemiker, Höhere Fachschule (ohne BM), Fachhochschule (mit BM)
<b>Sonnenseiten</b>	Mit Computer und spannenden Geräten arbeiten. Herausfinden, was wie funktioniert
<b>Schattenseiten</b>	Alleine oder im kleinen Team im Labor
<b>Typische Arbeiten</b>	Trennen und analysieren von Stoffen mit komplexen Geräten und Computern
<b>Unterrichtsfächer</b>	Naturwissenschaftliche Grundlagen (Bio, Chemie (AC und OC) Englisch Grundkenntnisse Angewandte Mathematik, Labormethodik

FREI'S Schulen, die kantonale Berufsfachschule für die ganze Zentralschweiz: [www.freisschulen.ch/lc](http://www.freisschulen.ch/lc)