

# Lonza

## Lehrstelle als Anlagen- und Apparatebauer\*in EFZ

### Job Description Summary

Lonza ist heute ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Life Sciences, welches auf drei Kontinenten tätig ist. Wir sind in der Wissenschaft tätig, jedoch gibt es keine Zauberformel dafür, wie wir die Arbeit angehen. Unsere wichtigste wissenschaftliche Lösung sind talentierte Mitarbeitende, die zusammenarbeiten und Ideen entwickeln, die anderen Unternehmen helfen, Menschen zu helfen. Im Gegenzug steuern unsere Mitarbeitenden ihre Karriere selbstständig. Denn ihre Ideen, ob gross und klein, verbessern die Welt. Und das ist die Art von Arbeit, an der wir Teil haben möchten.

Am Standort [Visp](#) wird ein/e Lernende\*r Anlagen- und Apparatebauer\*in EFZ gesucht. Als Anlagen- und Apparatebauer\*in bei Lonza stellst du aufgrund von technischen Zeichnungen unterschiedliche Produkte her. Du verarbeitest hauptsächlich verschiedenartige Bleche, Profile und Rohre. Dufügst diese zu Konstruktionen, Behältern, Rohrsystemen oder Apparaten und zu gesamten Systemen und Anlagen zusammen und führst die damit verbundenen Montage-, Instandsetzungs- und Reparaturarbeiten aus. In der Ausbildungswerkstatt können die verschiedenen Techniken an den unterschiedlichen Materialien geübt werden, um später direkt für den jeweiligen Auftraggeber aus der Produktion das Produkt vorzubereiten.

#### Deine Ausbildung

Die Grundausbildung absolvieren Anlagen- und Apparatebauer/innen in einem Betrieb der Maschinen- und Metallindustrie und besuchen dabei auch während maximal zwei Tagen pro Woche die Berufsschule. In der ersten Lehrhälfte wird in der Grundausbildung ein breites Fundament an Wissen und Können gelegt. Im Zentrum stehen einerseits Arbeitstechniken wie Bohren, Gewindeschneiden, Trennen, Messen und Prüfen, Verschrauben, mechanisch Verbinden, Kleben, Hartlöten und Schweiessen von Blechen, Profilen und Rohren. Das Montieren, Einstellen und Inbetriebnehmen von Baugruppen, Apparaten und Industrieanlagen werden während der praktischen Ausbildung ebenso gelernt.

Ab dem 3. Lehrjahr wird man sich auf eine der verschiedenen Fachrichtungen spezialisieren:

- Konstruktionstechnik
- Rohrbautechnik
- Schweisstechnik

#### Dein Profil

- Interesse an technischen Zusammenhängen und handwerkliches Geschick
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Gutes technisches Verständnis
- Zuverlässiges, selbstständiges Arbeiten
- Keine Allergien gegen Metalle, Fette und Öle
- Teamfähigkeit

#### Wir bieten

Bei Lonza sind wir fest davon überzeugt, dass neben dem Erlernen eines Berufs auch die persönliche Entwicklung vom ersten Tag an wichtig ist. Wir bilden unsere Lernenden deshalb nicht nur zu qualifizierten Fachleuten, sondern auch zu eigenständigen Persönlichkeiten aus. Damit ermöglichen wir dir einen erfolgversprechenden Start in deine Berufslaufbahn.

- eine moderne Ausbildung in eigenen Lehrbetrieben
- professionelle Lehrlingsausbilder\*innen
- GA für CHF 1.- pro Tag
- Lehre plus 1
- AFS – Auslandsjahr
- Lernenden-WG
- Leistungssportfreundlicher Lehrbetrieb
- 6 Wochen Ferien pro Lehrjahr
- Persönliches IT-Equipment