

## Anlageingenieure (m/w/d)

### Job Description Summary

Lonza ist heute ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Life Sciences mit mehr als 100 Produktionsstandorten und Niederlassungen sowie rund 15'000 Vollzeitmitarbeitenden weltweit. 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.

Um unser kontinuierliches Wachstum zu unterstützen, sind wir für [Ibex™ Solutions](#), unser einzigartiges biologisches Herstellungs- und Entwicklungskonzept in [Visp](#), derzeit auf der Suche nach qualifizierten Anlageingenieuren mit einem relevanten Hintergrund in Maschinenbau/Verfahrenstechnik und Berufserfahrung im Biotech-/Pharmaumfeld. Klingt spannend? Dann bewerben Sie sich noch heute und werden auch Sie ein Teil unserer Lonza Talent Community in Visp.

#### Ihre Aufgaben:

- Planung und Realisierung von Teil- und Kleinprojekten, z. B. verfahrenstechnische Berechnungen und Optimierungen in der Anlage; Machbarkeitsstudien bei Neuanlagen und/oder Umbau bestehender Anlagen inkl. Kostenabschätzungen, Termine und Funktionalität; Risikoanalysen, Betriebsversuchen und Umstellungen, Stellvertretungen und Dienste innerhalb der Abteilung
- Gewährleisten einer fachgerechten und wirtschaftlichen Durchführung der Instandhaltung bei gleichzeitig ausreichender Anlagenverfügbarkeit, inkl. Umgang mit den Behörden
- Arbeiten mit SAP (Auftragserteilung, technisch- kommerzielle Auswertungen, Kapazitätsplanung zur Optimierung von Anlagen- und Personaleinsatz, etc.)
- Mitarbeit bei der Überwachung und Einhaltung des zur Verfügung stehenden Budgets (Unterhalt, Umstellungen und Investitionen) im Verantwortungsbereich
- Aktualisieren und Überprüfen der Anlagendokumentation, z.B. Fließbilder, Zonen- und Aufstellungspläne, Stücklisten, Änderungswesen nach GMP
- Unterstützung bei der Ausbildung der Anlagen-Mannschaft und des Werkstattpersonals bezüglich Prozess- und Anlagenkenntnissen sowie betreffend Sicherheit, Hygiene, Umwelt und Qualität (cGMP)

#### Ihr Anforderungsprofil:

- Uni Studium (Maschinenbau, Verfahrenstechnik), Fachhochschulstudium (FH)/ Technikerschule (HF)
- Berufserfahrung, idealerweise im Biotech-/Pharmaumfeld
- Gute Kenntnisse in GMP, COMOS (Plant Engineering Software), SAP
- Selbständiges und flexibles Arbeiten, ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Strukturiertes, fokussiertes und sehr gut organisiertes Arbeitsverhalten
- Lösungsorientiert und offen für neue Ideen
- Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Lonza's Produkte und Services wirken sich täglich positiv auf Millionen von Menschen aus. Für uns stellt dies nicht nur eine grosse Ehre, sondern auch eine grosse Verantwortung, dar. Wie wir unsere Geschäftsergebnisse erreichen ist für uns genauso wichtig wie unsere Erfolge selbst. Bei Lonza wird Respekt grossgeschrieben und wir schützen sowohl unsere Mitarbeiter als auch unsere Umwelt. Erfolg für uns bedeutet moralisch vertretbarer Fortschritt.

Anlage

Elektr  
Visp

**Lonza**