



Anlage-Ingenieur(in) Maintenance and Reliability

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.

Für unseren Standort in [Visp](#) suchen wir eine/n Anlageingenieur/in für den Bereich Maintenance and Reliability.

Ihre Aufgaben:

- Verfügbarkeits- und kostenoptimales Betriebsengineering der zugeteilten Anlage / Anlagenteil durch:
 - Gewährleistung einer fachgerechten und wirtschaftlichen Durchführung der Instandhaltung bei gleichzeitig ausreichender Anlagenverfügbarkeit, inkl. Koordination der Instandhaltungsarbeiten mit den Werkstätten, Umgang mit den Behörden (z.B. SVTI, etc.)
 - Optimierung der internen Abläufe und der Unterhaltsstrategie.
 - Sicherstellung des nötigen technischen Wissensstands des Bedienpersonals der Anlagen
 - Hochhalten von Sicherheit, Hygiene, Umwelt, Qualität (cGMP) in Bezug auf technische Einrichtungen (Audit-/Inspektionsbereitschaft gewährleisten)
 - Nutzung der im SAP angebotenen Möglichkeiten zur Auftragserteilung und der zur Verfügung gestellten technischen und kommerziellen Auswertungen, sowie der Planung der zur Verfügung gestellten Ressourcen zur Optimierung des Personaleinsatzes und damit Erreichen der geforderten Anlagenverfügbarkeit bei optimalen Kosten.
 - Überwachung und Einhaltung des zur Verfügung stehenden Budgets (Unterhalt und Investitionen)
- Kontinuierliche Aktualisierung der Anlagendokumentation
- Technische Projektleitung oder Mitarbeit
- Mitarbeit bei einem KMT (Knowledge Management Teams) als "Spezialist" für zugewiesene Fachgebiete
- Ausbildung der Mitarbeitenden und Knowhow-Transfer, u.a. Prozess- und Anlagekenntnisse, Weiterbildung, sowie Sicherheit, Hygiene, Umwelt und Qualität (cGMP) in Bezug auf technische Einrichtungen

Lonza

Ihr Anforderungsprofil:

- Berufslehre (EFZ), Technikerschule (HF) oder FH-Studium; idealerweise im Bereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder in verwandtem technischen Bereich
- Selbstständiges, strukturiertes und flexibles Arbeiten
- Teamplayer
- Freude an der interdisziplinären Arbeit
- Sie zeichnen sich aus durch selbständiges, flexibles, strukturiertes, fokussiertes und sehr gut organisiertes Arbeiten sowie durch einen sehr guten Kommunikationsstil
- Zudem sind Sie zuverlässig, belastbar, lösungsorientiert und offen für neue Ideen sowie agil und initiativ
- Fließend Deutsch und gute Englischkenntnisse (B1) runden Ihr Profil ab

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.

Menschen werden Teil der Lonza, um herausfordernde und komplexe Problemstellungen durch kreative und innovative Ansätze im Bereich Life Sciences zu lösen. Im Gegenzug bieten wir die Zufriedenheit, die mit der Verbesserung des Lebens auf der ganzen Welt einhergeht. Die Zufriedenheit, die damit einhergeht, einen sinnvollen Unterschied zu machen.