

Lonza

Anlage-Ingenieur - Biologics (m/w/d) - R59321

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](#) sind mehrere Anlageingenieure (m/w/d) gesucht. In dieser Rolle sind Sie für die Sicherstellung der Verfügbarkeit der zugeteilten Anlage/n oder Teilanlage/n unter Berücksichtigung eines kostenoptimalen Betriebsengineerings verantwortlich. Sie sind für die fachgerechte und wirtschaftliche Durchführung der Instandhaltung, des Engineerings und von Umstellungen verantwortlich. Sie tragen massgebend zur laufenden Optimierung von Prozessen, Anlagen und internen Abläufen bei.

Ihre Aufgaben:

- Gewährleisten einer fachgerechten und wirtschaftlichen Durchführung der Instandhaltung bei gleichzeitig ausreichender Anlagenverfügbarkeit, inkl. Umgang mit den Behörden (z.B.: SVTI etc.)
- Vorbereitung und Koordination der Instandhaltungsarbeiten mit den Werkstätten
- Suche nach Verbesserungsmöglichkeiten bei den Prozessen, Anlagen und Abläufen, sowie beim Wissensstand des Personals
- Hochhalten von Sicherheit, Hygiene, Umwelt, Qualität (cGMP) in Bezug auf technische Einrichtungen
- Nutzung der im SAP angebotenen Möglichkeiten zur Auftragserteilung und der zur Verfügung gestellten technisch- kommerziellen Auswertungen sowie der Kapazitätsplanung zur Optimierung von Anlagen- und Personaleinsatz
- Mitarbeit bei der Überwachung und Einhaltung des zur Verfügung stehenden Budgets (Unterhalt, Umstellungen und Investitionen)
- Laufende Aktualisierung der R&I- Fließbilder, Zonen- und Aufstellungspläne
- Lückenlose Aufnahme und Pflege der Daten technischer Plätze, Equipments und Ersatzteile, zugehöriger Stücklisten, Arbeitsanleitungen, Pflege der Historie und Mutationen im SAP
- GMP gerechtes Änderungswesen unter Anwendung der zur Verfügung gestellten Systeme

Ihr Anforderungsprofil:

- Abgeschlossene Ausbildung (ETH/FH/HF) in der Fachrichtung Maschinenbau / Verfahrenstechnik o.ä.
- Berufserfahrung idealerweise im Biotech-/Pharmaumfeld
- Gute Kenntnisse in GMP, COMOS (Plant Engineering Software), SAP - von Vorteil
- Selbständiges und flexibles Arbeiten, ausgeprägte Teamfähigkeit
- Strukturiertes, fokussiertes und sehr gut organisiertes Arbeitsverhalten
- Lösungsorientiert und offen für die neuen Ideen
- Flüssende Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Lonzas 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.

Zu Lonza kommen Menschen, die Herausforderungen annehmen und mit ihrer Kreativität im Bereich Life Science neue Ideen für komplexe Problemstellungen entwickeln. Zusammen leisten wir einen Beitrag, der das Leben vieler Menschen auf der ganzen Welt verbessern kann. Dies bietet ihnen die Gewissheit und die Zufriedenheit, mit der eigenen Arbeit wirklich einen Unterschied zu machen.