



Infrastructure&Utilities Engineer / Anlagemeister (m/w/d)

Job Description Summary

Posted Job Advert

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 wir auf der Suche nach einem Infrastructure & Utilities Engineer (m/w/d). In dieser Rolle sind Sie für das Bedienen und Überwachen von komplexen Produktionsanlagen verantwortlich. Gemeinsam mit Ihren Kollegen/Kolleginnen beheben Sie Störungen, führen Wartungen durch und dokumentieren die Produktionsschritte. Sie schaffen es, auch in hektischen Zeiten die Übersicht zu bewahren und schätzen den engen Kontakt zu den verschiedenen Funktionen (Biotechnologen, Betriebs-Ingenieuren, QA, etc.).

Ihre Aufgaben:

- Sicherstellen eines einwandfreien Betriebes der Utilities-/Versorgungsanlagen, HVAC Systeme, Gebäudeeinrichtungen und Flüssigabfallanlagen unter Einhaltung aller regulatorischen Anforderungen
- Bearbeitung und Untersuchung von Abweichungen inklusive Definition der entsprechenden Massnahmen und Erstellung der Monatsberichte in Zusammenarbeit mit QA, QC und der Produktion
- Unterstützung und enge Zusammenarbeit mit dem Plant Engineering und der Produktion bei der täglichen Bearbeitung von geplanten und ungeplanten Instandhaltungstätigkeiten
- Betriebliche Koordination bei der Realisation von technischen Änderungen an dem verantwortlichen System und Anlagen
- Mitverantwortung für das Abfallmanagement und die korrekte Entsorgung der anfallenden Abfälle
- Zuständig für die Erstellung und Organisation von Arbeitsbewilligungen inklusive Vorbereitung der entsprechenden Massnahmen für eine fachgerechte und sichere Durchführung der Arbeiten
- Vertretung seitens Betrieb in übergeordneten Arbeitsgruppen und Arbeitsmeetings
- Aktive Mitarbeit seitens Betrieb bei der Planung und Realisation von Investitionsprojekten

Ihr Anforderungsprofil:

- Berufsaus- oder Weiterbildung zum Chemie-Pharmatechnologe/Technikerschule (HF) im Bereich Verfahrenstechnik o.ä.
- Fundierte Berufserfahrung als Chemie-Pharmatechnologe oder Techniker bevorzugt im GMP Umfeld
- Ausgezeichnetes Verständnis und Wissen im Bereich Utilities und HVAC
- Gute IT-Kenntnisse, insb. in Office; SAP, Trackwise – von Vorteil
- Einwandfreie Kommunikation mit internen Schnittstellen (Support, Betrieb, QA, QC und Engineering)
- Hervorragendes Planungs- und Organisationstalent innerhalb von komplexen Projekten
- Fließende 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.