

Lead Facility Support Hygiene Ibex™

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 <u>Ibex™ Solutions</u> in <u>Visp</u> sind wir aktuell auf der Suche nach einem Lead Facility Support Hygiene. Im Rahmen dieser Tätigkeit sind Sie für das Erstellen der Ibex™ Strategien und Konzepte im Reinraumbereich (Housekeeping, Gowning, Reinigung, Zutrittskontrolle, Pestcontrol) und das Sicherstellen der Umsetzung der Hygienekonzepte in allen Ibex™ Betrieben/Gebäuden zuständig.

Ihre Aufgaben:

- · Verantwortlich für alle Dokumente in den erwähnten Bereichen, Sicherstellen und Kontrolle der Schulung
- Mitglied im Environmental Monitoring-Team (Quality Assurance, Quality Control und Betrieb), aktive
 Bearbeitung von Abweichungen und Umsetzung von Verbesserungen
- · Überwachung dieser Konzepte mittels Rundgängen und Einleitung von Verbesserungsmassnahmen
- Fungieren als Schnittstelle und Bindeglied zwischen Engineering und Betrieb sowie Organisation und Koordination der Inbetriebnahmen von Teilanlagen z.B. neuen Modulen
- Unterstützung des Engineerings beim Bau von neuen Anlagen; Sicherstellen von Standards in Reinraumund Schleusen-Ausstattungen, Pestcontroll, Möbilierungen etc.
- · Mitglied im Knowledge Management Team (KMT) Reinraum und Hygiene
- Übernehmen einer leitenden Funktion primär in der Organisation und Durchführung von Inbetriebnahme und Qualifizierungstätigkeiten von Reinräumen
- Zuständig für Team Facility Support Hygiene Ibex™ und verantwortlich für das Einhalten von Terminplänen,
 Standards, Regularien und Sicherheitsvorschriften in seinem Aufgabenbereich
- · Vertreten seines Arbeitsbereichs bei Audits
- · Erstellt Monatsberichte über das Environmetal Monitoring und die durchgeführten Rundgänge
- Ist zuständig für das Änderungs- und Abweichungswesen (CR, DR, EAR, CAPA) in seinem Verantwortungsbereich und arbeitet bei Risikoanalysen mit
- · Erstellt mit seinem Team die PQ-Pläne, Personenstudien und PQ-Berichte und organisiert deren Umsetzung
- Organisiert und koordiniert mit seinem Team das Reinigungsprogramm mit internen und externen Ressourcen
- Stellt für jeden Betrieb eine Zutrittsmatrix sicher und organisiert die daraus erforderlichen Hygieneschulungen für interne und externe Mitarbeiter

Ihr Anforderungsprofil:

- Ausbildung im Bereich Chemie- und Pharmatechnologe, Bachelor in Pharmazie oder Bioverfahrenstechnik,
 EFZ Laborant Fachrichtung Chemie oder Biologie sowie erste Berufserfahrung
- · Fliessende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- · Gute Kenntnisse in Englisch wünschenswert
- · Strukturierte, fokussierte und organisierte Arbeitsweise
- Durchsetzungskraft und Motivation
- · Selbständiges Arbeiten

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.