



Associate Principal Scientist (m/w/d) - Analytical Development (Microbial)

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](#) wird ein/e Associate Principal Scientist (m/w/d) gesucht. Als Mitglied unserer Forschungsabteilung sind Sie im Auftrag unserer Kunden verantwortlich für die Entwicklung, Implementierung, Transfer, Validierung und Koordination der Ausführung bioanalytischer Methoden. Sie arbeiten im Rahmen der Entwicklung von Herstellungsprozessen für Biopharmazeutika und Biokonjugate nach aktuellen ISO- und GMP-Qualitätsrichtlinien und beherrschen wesentliche Aspekte der statistischen Datenerfassung und -Auswertung. Die abwechslungsreichen Verantwortlichkeiten beinhalten auch die fachliche und disziplinarische Führung und Weiterentwicklung von Mitarbeitern.

Ihre Aufgaben:

- Primäre Schnittstelle für technische und wissenschaftliche Aspekte der Entwicklung, Implementierung und Validierung von biochemischen und HPLC Assays (z.B. ELISA, Enzyme Assays, RT-qPCR, Protein-PCR, UV/Vis, icIEF, RP-/SE-/IEX-HPLC etc.)
- Erstellung und finale Revision der komplexen Studienprotokolle, Arbeitsanweisungen und Berichte in multiplen Studien entsprechend den GLP-Richtlinien
- Training und Entwicklung von Laboranten und wissenschaftlichen Mitarbeitern
- Identifizierung und Implementierung neuer analytischer Technologien und Verantwortung für die Labordigitalisierung und -automatisierung

Ihr Anforderungsprofil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium mit Promotion im Bereich Biochemie, Biologie oder Chemie und haben optimalerweise erste Erfahrungen in der pharmazeutischen Industrie gesammelt
- Sie sind selbstständig, verantwortungsbewusst und besitzen sehr gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie haben Spass daran, sich in ein junges, dynamisches Team einzubringen, sind engagiert und besitzen Eigeninitiative
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse 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.

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.