

## 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.

An unserem Standort in <u>Visp, Switzerland</u> suchen wir einen **Scientist (m/w/d) - Analytical Development Microbial & Bioconjugates**.

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 Herstellungsprozesse n 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.

#### Aufgaben:

- Fachliche Betreuung und Beurteilung der Arbeiten im Zuständigkeitsbereich (z.B. Methodenentwicklung, -implementierung, -validierung, sowie Routineanalytik)
- Optimaler Einsatz der zugeteilten Ressourcen
- Fachliche Betreuung und Mitarbeit an den Innovationsprojekten
- Verantwortlich für das Einhalten der allgemeinen und der projektspezifischen Sicherheits- und Qualitätsstandards (ISO 9001 und cGMP) sowie der Data Integrity Vorgaben im Labor
- Enge Zusammenarbeit mit Projektleitern, mit dem Ziel einer langfristig effizienten Umsetzung der Projektanforderungen gewährlwisten zu können
- Verantwortlich für die termin- und kostengerechte Bearbeitung der zugewiesenen Aufträge
- Schulung, Weiterbildung, Förderung und Betreuung des Personals
- Kontinuierliche Optimierung der Prozesse
- Sie sind selbständig im Rahmen der zugewiesenen Aufgaben tätig und übernehmen Verantwortung. Dabei sind Sie in engem Kontakt mit anderen Gruppen, der Forschung, Produktion und Qualitätssicherung

#### Anforderungsprofil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium mit Promotion im Bereich Biochemie, Biologie oder Chemie und haben erste Erfahrungen in der pharmazeutischen Industrie gesammelt
- Sie sind selbständig, verantwortungsbewusst und besitzen sehr gute Kommunikat ions- 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

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.