



## Praktikum QC Biopharma

### 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 teilhaben möchten.

Bist du auf der Suche nach einem spannenden Praktikum im analytischen Bereich mit Schwerpunkt Biopharma in einer globalen Unternehmung während oder kurz nach deinem Bachelor- oder Masterstudiums für die Dauer von **9-12 Monaten ab September 2020?**

#### **Deine Aufgaben:**

Du unterstützt die Wissenschaftler der Qualitätskontrolle bei der termin-, qualitäts- und kostenoptimalen Abwicklung von Produktionskampagnen sowie analytischen Überprüfung der Produkte aus biopharmazeutischen Anlagen, die nach GMP-Standards hergestellt werden. Die Produktpalette erstreckt sich über Wirkstoffe im Bereich Microbial und BioConjugate.

Du bist bei den zugeteilten Aufgaben mitverantwortlich für eine kontinuierliche Verbesserung von Prozessen und Abläufen unter Berücksichtigung von Qualität und Sicherheit sowie Kundenzufriedenheit etc.

Weitere wichtige Aufgaben sind die Durchführung oder Kontrolle von Analysen, die Entwicklung oder Optimierung analytischer Methoden unter Einhaltung der GMP-Richtlinien sowie Dokumentation der Prozesse. Ferner bearbeitest du kleine Teilprojekte und unterstützt auf diese Weise die Qualitätskontrolle vor Ort.

#### **Unsere Anforderungen:**

Du bist an einer Hochschule oder Uni im Fachgebiet Chemie, Biologie oder Biochemie eingeschrieben oder verfügst über einen Hochschulabschluss in diesen Bereichen (Uni oder FH), hast ein gutes analytisches Verständnis, arbeitest gerne in verschiedenen Teams und hast Interesse im Umgang mit verschiedenen Techniken.

Du bist bereit, dir Kenntnisse in Abläufen der Qualitätskontrolle und unter GMP anzueignen. Innovation und Kreativität bei der Bearbeitung und Optimierung von Prozessen runden dein Profil ab.

Sehr gute Deutschkenntnisse erforderlich

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.