

Lonza

Praktikum Engineering IBEX

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.

Ibex™ Solutions (www.ibex.lonza.com), unser kürzlich in Visp, Schweiz, lanciertes, einzigartiges, biologisches Herstellungs- und Entwicklungskonzept, bietet einen kompletten Produktlebenszyklus eines Biopharmazeutikums - von der präklinischen bis zur kommerziellen Phase, von der Arzneimittelsubstanz bis zum Arzneimittelprodukt, alles an einem Standort. Die drei Angebote Ibex™ Design, Ibex™ Develop und Ibex™ Dedicate wurden als Antwort auf einen dynamischen Markt und sich entwickelnde Bedürfnisse entwickelt. Das Umfeld ändert sich ständig, und der Geist ist wirklich vergleichbar mit einer Start-up-Organisation mit hoher Energie, in der wir alle voneinander lernen und gleichzeitig Spaß haben.

Für Biologics haben wir derzeit eine offene Stelle für einen Studenten, der ein Praktikum absolvieren möchte. Werden Sie Teil dieser aufregenden Gelegenheit und schließen Sie sich unserem Team an, indem Sie sich für (dieses) Praktikum bewerben

Dauer: 6-12 Monate.

Hauptverantwortlichkeiten:

- Aufbau der Instandhaltungs- und Wartungsstruktur eines biopharmazeutischen Prozesses inklusive der zugehörigen Utilities
- Gezielte Suche nach Schwachstellen inklusive dem Erarbeiten geeigneter Lösungsvorschläge
- Sicherstellen, Aktualisieren und Überprüfen der Instandhaltungs- und Equipmentdokumentationen
- Gezieltes Nutzen und Anwenden der zur Verfügung stehenden IT System wie COMOS und SAP

Erforderliche Qualifikationen und Fähigkeiten:

- Bachelorstudium (laufend oder abgeschlossen) mit technischem Hintergrund
- Zuverlässig, lösungsorientiert und offen für Neues
- Selbständiges und flexibles Arbeiten
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

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.