



Laborant Forschung & Entwicklung (all genders) – chemische Prozessentwicklung

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.

Für unser Team in der chemischen Prozessentwicklung am Standort Visp suchen wir ein **Laborant in der Forschung & Entwicklung** (all genders). In unserem Team beschäftigen wir uns damit, Wirkstoffe in Produktion zu bringen bzw. den Prozess für die Produktion zu entwickeln. Wir suchen nach einer Person die gerne in einem chemischen Labor arbeitet sowie Interesse an Laborautomatisierung und kontinuierlicher Reaktionstechnik.

Ihre Aufgaben:

- Praktische Durchführung von Experimenten und Analysen zur verfahrenstechnischen Entwicklung und Optimierung von Prozessen zur Herstellung von pharmazeutischen Wirkstoffen im Standard- wie auch im HAPI Labor unter Einhaltung der sicherheitstechnischen Standards
- Planung, Koordination und Dokumentation der Experimente unter Einhaltung der regulatorischen Standards
- Unterhalt und Sauberkeit des zugewiesenen Labors und der Geräte im Arbeitsbereich
- Unterstützung des leitenden Chemikers bei der Planung und Auswertung der Experimente

Ihr Anforderungsprofil:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung als Chemielaborant oder ähnlich.
- Sie haben praktische Kenntnisse im Bereich chemischer Verfahrensentwicklung und der Durchführung analytischer Grundtechniken wie z.B. HPLC, GC und NMR.
- Sie haben Freude an der Arbeit in einem chemischen Labor und Interesse an Laborautomatisierung und kontinuierlicher Reaktionstechnik
- Sie haben eine selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise. Sie sind Kommunikations- und Teamfähig und haben Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Gute Deutschkenntnisse sind erforderlich, Grundkenntnisse in Englisch

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.