

# Senior Scientist ASAT

*At Lonza, we invest in great people. We encourage our employees to challenge themselves and we offer an environment that fosters creativity and success. Headquartered in Basel, Switzerland, we operate production, R&D, and business sites around the world, including Europe, North America, and Asia.*

## **Our vision:**

*We strive to be the leading supplier using science and technology to improve the quality of life.*

## **Our mission:**

*We work with passion, using advanced technologies, to transform life science into new possibilities for our customers.*

**Do you want to help us as we shape the future of this great organization?**

## Job Description Summary

ASAT ist die Abkürzung für "Analytical Science and Technology". Diese Funktion stellt eine zu MSAT analoge Funktion innerhalb der Analytik-Abteilung dar. Der Auftrag an den / die Stelleninhaber(in) besteht primär darin, mit einem fundierten Wissen über biopharmazeutische Analysen-Methoden und unter Anwendung von strukturierten Problem-Lösungsinstrumenten bei bestehenden Analysen-Methoden auftretende Probleme zu analysieren und nachhaltig zu beheben. Weiterhin ist das Ziel durch proaktive Mitarbeit bei der Methodenimplementierung / Entwicklung für robuste Methoden zu sorgen und in einem weiteren Schritt durch Mitarbeit oder Leitung von Verbesserungsprojekten die technische Kompetenz und die Leistungsfähigkeit der QC Biopharma zu erhöhen.

## Job Description

- Eigenständige Leitung und Durchführung von Problemlösungsaktivitäten bei bestehenden Methoden gemäss der durch das Geschäft bzw. die Betriebe vorgegebenen Priorität. Dabei auch eigene Arbeiten im Labor.
- Mitarbeit und Beratung bei der Einführung von neuen Methoden mit dem Ziel das Auftreten von möglichen Problemen zu verhindern.
- Mitarbeit bei oder Leitung von Optimierungsprojekten bzw. Projekten zur Einführung neuer Technologien zur Steigerung der Effizienz der QC Biopharma.
- Perform other duties as assigned.

## Responsibilities

Eigenständige Leitung und Durchführung von Problemlösungsaktivitäten Mitarbeit bei oder Leitung von Optimierungsprojekten bzw. Projekten zur Einführung neuer Technologien

## Education

Master: Biologie, Master: Biotechnologie, Master: Chemie

## Work Experience

Quality

## Experience Level

Intermediate

## Certifications

PhD bevorzugt - Schweiz oder Europa

## Skills

Biochemische Analysenverfahren

## Language(s)

Deutsch, Englisch