



Analytical QC Support Expert 80-100% (m/w/d)

Standort: Sisseln AG (Schweiz)

Sie möchten einen wertvollen Beitrag für die Gesundheit von Patient*innen leisten? Und eigenverantwortlich etwas wirklich Sinnvolles bewirken? Dann freuen wir uns auf Sie! Excellence beyond manufacturing – dafür stehen wir als Aenova, einer der weltweit führenden Auftragshersteller und -entwickler für die Pharmaindustrie mit 4.000 Mitarbeitenden an 15 Standorten. Unser Standort in Sisseln ist Kompetenzzentrum für komplexe und innovative Solida.

Aufgabengebiet

- Überarbeitung von analytischen Methoden, Methodvalidierungen und Methodentransfers für Rohstoffe und Bulkprodukte einschliesslich Erstellung der entsprechenden Pläne und Berichte
- Überwachung, Kalibrierung und Instandhaltung von Analysengeräten
- Einführung neuer Analysengeräte einschliesslich Bearbeitung der erforderlichen Qualifizierungsmassnahmen
- Unterstützung bei gerätetechnischen Fragen innerhalb der Abteilung zu Analysetechniken, insbesondere Titration (Tiamo) und Chromatographie (Empower)
- Erstellung und Überarbeitung von SOPs und Analysenvorschriften
- Mitarbeit an Verbesserungs- und Digitalisierungsprojekten

Ihr Profil

- Ausbildung als Chemikerin (BSc, MS) oder Laborantin, mit entsprechender Berufserfahrung in der pharmazeutischen Industrie
- Erfahrung mit verschiedenen Analysenmethoden wie Chromatographie, Titrationen, Dissolution, etc.
- Kenntnisse und Erfahrung mit Waters Empower und Metrohm Tiamo
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Hohe Flexibilität und Ausdauer
- Hohes Pflichtbewusstsein und Zuverlässigkeit
- Genaue Arbeitsweise
- Offene, klare Kommunikation

Ihre Motivation

Sie suchen neue Herausforderungen in einem wettbewerbsstarken Umfeld? Und die wollen Sie kreativ und eigenverantwortlich anpacken? Sie bevorzugen eine "get-it-done"-Kultur und denken lieber in Lösungen als in Problemen? Worauf warten Sie noch? Unsere Corporate Benefits erläutern wir gerne im persönlichen Gespräch!

[Jetzt bewerben](#)

Bei Fragen steht Ihnen Human Resources unter: [+41 62 866 42 42](tel:+41628664242) gerne zur Verfügung

