



Senn Chemicals AG ist ein Schweizer Familienunternehmen mit Hauptsitz und Produktion in Dielsdorf (Kanton Zürich, Schweiz). Als Contract Development and Manufacturing Organization (CDMO) stellt Senn Chemicals Aminosäurederivate und Peptide weltweit für die pharmazeutische und kosmetische Industrie im Kundenauftrag her. Die Firma unterhält ein prozessorientiertes Management System nach ISO 9001:2015 und eine GMP Bewilligung zur Herstellung von Wirkstoffen, erteilt durch die Swissmedic.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung eine/n selbständige/n und zuverlässige/n

Chemikanten / Chemietechnologen (m/w)

Ihr Job:

- Durchführen von mehrstufigen Synthesen auf Mehrzweckanlagen gemäss Fabrikationsanweisungen
- Chemische Grundoperationen durchführen wie Ansetzen, Extrahieren, Destillieren, Kristallisieren, Filtrieren, Trocknen und Mahlen.
- Bearbeitung von Inprozesskontrollen (vorwiegend Dünnschichtchromatografie)
- Bereitstellen von Chemikalien und Lösungsmittel für die Produktion
- Reinigung von Produktionsanlagen und Geräten gemäss Reinigungsanweisungen
- Mithilfe bei einfachen Unterhaltsarbeiten (bei Bedarf)

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufslehre als Chemikant(in) oder Chemietechnologe (m/w)
- Körperliche Belastbarkeit, gute Auffassungsgabe und hohe Selbstständigkeit
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Früh- / Spätschicht)
- Berufserfahrung in der chemischen Industrie, idealerweise im Batch-Betrieb
- Ausgeprägtes Qualitäts- und Sicherheitsdenken
- Erfahrungen im Umgang mit Prozessleitsystemen
- Exaktes und möglichst speditives Arbeiten
- Erfahrungen im GMP-Umfeld von Vorteil

Wir bieten Ihnen ein kollegiales Arbeitsumfeld und eine herausfordernde, anspruchsvolle und selbständige Tätigkeit. Haben wir Ihr Interesse geweckt? - Dann sollten wir uns kennenlernen.

Unsere Personalabteilung freut sich auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf inkl. Foto, Arbeitszeugnisse, Diplome etc.) und beantwortet gerne Ihre weiteren Fragen.

Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung ausschliesslich online, mittels untenstehendem Link ein. Bewerbungen per E-Mail werden nicht bearbeitet - Vielen Dank für Ihr Verständnis.

Jetzt bewerben!