

Chemiker oder Chemieingenieur CDO-0000043L

Beschreibung Sie sind zuständig für die chemische- und verfahrenstechnische Entwicklung von Prozessen, ausgerichtet auf folgende Technologien:

- Downstream Processing (DSP, i.e. Chromatographie)
- Solid Phase Peptide Synthesis (SPPS)
- Fluss- oder Mikroreakorttechnologie

Zudem sind sie verantwortlich für den Technologietransfer von Prozessen in die Launch Plant und unterstützen aktiv die Produktion. Sie entwickeln, zusammen mit unseren Kunden, die bestehenden Technologien weiter. Dazu gehört auch die Prozessoptimierung mit statistischen Methoden. Sie entwickeln sich mit der Zeit zu einem effizienten Projektleiter.

Qualifikationen Sie verfügen über einen Hochschulabschluss als Chemiker oder Chemieingenieur (Uni oder FH), und haben idealerweise bereits erste Erfahrungen in preparativ- oder analytischen- Chromatographie (DSP), SPPS, Fluss-oder Mikroreakorttechnologie und im Projektmanagement gesammelt. Sie sind flexibel und belastbar und sind sich gewohnt selbstständig und eigenverantwortlich zu arbeiten. Ihre gute Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie Ihre Sozialkompetenz runden Ihr Profil ab.

Tätigkeit Produktion

Primärer Standort CH – Visp

Beschäftigungsart Vollzeit