

Die FRIKE GROUP ist seit über 70 Jahren ein Schweizer Produktionsdienstleister in den Branchen Pharma, Kosmetik, Chemie, Aerosol und Pulver. Von der Produktentwicklung über den Einkauf bis zur Produktion, Abfüllung und Logistik bieten wir unseren Kunden ein umfassendes Dienstleistungspaket für die Herstellung ihrer Produkte an. Das inhabergeführte Familienunternehmen besteht aus sechs Firmen an fünf Standorten und beschäftigt insgesamt 280 Mitarbeiter. In unserem [Unternehmensfilm](#) erfahren Sie mehr zur Firmenphilosophie.



Am **Standort Mitlödi** im Sändli 2 werden hochwertige Pharmaprodukte entwickelt, hergestellt und abgefüllt. Aufgrund unseres erfreulichen Wachstums suchen wir zur Unterstützung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine/n

Facharbeiter/in Galenik (Chemie- und Pharmatechnologe/in)

Ihre Aufgaben:

- Galenische Herstellung von halbfesten und flüssigen Bulkmaterial
- Durchführung von In-Prozess-Kontrollen während der Bulkherstellung
- Bemusterung von Bulkfertigprodukten und Rohstoffen
- Dokumentation der Herstellprozesse gemäss GMP
- Überwachung der Anlagen und Geräte sowie Meldung von Fehlfunktionen
- Führung der Logbücher gemäss GMP Handbuch
- Einhaltung der Ordnungs- und Hygienevorschriften
- Übernahme von Spezialaufgaben

Unsere Anforderungen:

- Mehrere Jahre Berufserfahrung in einer chemischen oder pharmazeutischen Produktion
- Von Vorteil: Ausbildung Chemie- und Pharmatechnologe/in oder Berufe der Lebensmittelbranche.
- Mehrere Jahre Berufserfahrung in einer chemischen oder pharmazeutischen Produktion
- Ausgewiesene Kenntnisse der GMP-Richtlinien
- Sehr Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Geübter Umgang mit MS-Office

Bei uns erwartet Sie eine sorgfältige Einarbeitung, ein moderner Arbeitsplatz und ein motiviertes Team.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche und vollständige Bewerbung mit Foto per E-Mail an hr.glaropharm@frike-group.com. Fragen richten Sie bitte auch schriftlich an diese Mailadresse.

Besuchen Sie uns online:    