



Seit ihrer Gründung im Jahre 1987 produziert die Peptido GmbH als mittelständisches Unternehmen mit großem Erfolg hoch-qualitative Wirkstoffe für die Pharmaindustrie ("API's/active substances") unter GMP-Bedingungen mittels organischer Synthese. Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Auszubildende (m/w) zum Chemielaboranten für die chemisch-pharmazeutische Produktion

Während ihrer Ausbildung zum Chemielaboranten erwartet Sie:

- Tätigkeit in der Wirkstoffproduktion
- Auspacken, Vorbereiten und Konfektionierung von Rohstoffen und Gefahrstoffen
- Durchführung und GMP-gerechte Protokollierung von chemischen Reaktionen nach Arbeitsanweisung
- Bedienung des Reaktor- und Produktionsequipment
- Fachmännische Reinigung von Maschinen und Räumen
- Durchführung von In-Prozess-Kontrollen, HPLC-Messungen
- Arbeiten unter Laminar-Flow-Einheiten und in Reinräumen Klasse D
- Regelmäßige Teilnahme an internen Schulungen zum Thema Arbeitssicherheit, GMP, Brandschutz und Hygiene
- Überwachung der Produktionsprozesse und Durchführung der Produktion gemäß Vorgaben

Unsere Anforderungen

- Gerne kann die Ausbildung auch zu einem früheren Zeitpunkt bzw. ab sofort begonnen werden
- Der Schwerpunkt der Ausbildung liegt hierbei im Produktionsbereich, somit im 3-Schicht-Betrieb
- mindestens guter Hauptschulabschluss
- Interesse an Chemie
- Mobilität ist von Vorteil (aufgrund der Schichtarbeit)
- Schichtbereitschaft im vollkontinuierlichen Schichtmodell
- solide Rechenkenntnisse sowie gute bis sehr gute deutsche Sprachkenntnisse sind erforderlich
- körperliche Belastbarkeit

Das dürfen Sie erwarten

- Festanstellung für eine spannende und herausfordernde Aufgabe in einem modernen Umfeld
- Eine vielfältige und interessante Aufgabe in einem innovativen Unternehmen
- ausgezeichnete, langfristige Zukunftsperspektiven durch Weiterbildungsmöglichkeiten
- moderne Arbeitsmittel
- Vermögenswirksame Leistungen
- Die Berufsschule findet in Völklingen statt.

Richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung bitte unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an bewerbung@peptido.de