

Ausbildung Chemikant (m/w/d)

Chemie und Technik sind für dich eine ideale Kombination? Du wolltest schon immer wissen, wie die Produktion chemischer Rohstoffe für alltägliche Produkte im Detail funktioniert? Dann ist die Hywax GmbH der richtige Partner, um deine Karriere zu starten.

Die Hywax GmbH ist Teil der internationalen AWAX Group mit ca. 700 Mitarbeitenden. Am Standort im Hamburger Hafen produzieren rund 310 Mitarbeitende und 17 Auszubildende ein breites Spektrum an Paraffinwachsen auf mineralöl- und synthetischer Basis, Wachsemulsionen sowie Vaseline. Weitere Emulsionsanlagen befinden sich in Linz, Österreich und Birkenhead, Großbritannien. Unsere Produkte finden weltweit in verschiedensten weiterverarbeitenden Industrien Anwendung, zum Beispiel in Heißschmelzklebern, Papier und Verpackungen, Farben und Lacken, Kosmetika und pharmazeutischen Erzeugnissen, Holzwerkstoffen, Kerzen sowie dem Straßenbau. Wir sind ein sicherer Arbeitgeber: Wir legen Wert auf langfristige Zusammenarbeit und bieten individuelle Perspektiven und Weiterentwicklungsmöglichkeiten. In qualifizierten, motivierten und kollegialen Teams schätzen wir die persönlichen Stärken aller und wissen, dass wir uns aufeinander verlassen können.



Deine Ausbildungsinhalte

- In der Ausbildungswerkstatt sowie im Ausbildungslabor lernst Du die Basics der **Werkstoffbearbeitung** und der **Laboranalyse** kennen.
- Wir vermitteln Dir, wie Du die Anlagen **an- und abfahren** kannst.
- Mit modernster Computertechnik **überwachst, steuerst und kontrollierst** Du **chemische Prozesse** in unseren **Produktionsanlagen**.
- Wir zeigen Dir, wie Du unsere Anlagen **effizient wartest** und Du **Fehler beheben** kannst.
- Du lernst, **Produktionsdaten zu erfassen** und wie durch die **digitale Vernetzung der Produktionsanlagen** unsere Arbeitsergebnisse stetig optimiert werden.
- Zu wichtigen Bereichen wie **Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Gesundheitsschutz** wirst Du von uns bestens geschult.

Deine Qualifikationen und Stärken

- **Chemische Vorgänge** und **physikalisch-technische Prozesse** haben Dich schon immer brennend interessiert?
- Du hast die **Mittlere Reife** oder die **Fachhochschulreife** mit **guten Noten** in den **naturwissenschaftlichen Fächern** abgeschlossen und willst Dein **Interesse zum Beruf machen**.
- Du bist **handwerklich geschickt, arbeitest gern eigenständig** und Dein Team kann sich jederzeit auf Dich verlassen, denn Du bist **verantwortungsbewusst** und **kommunizierst offen**.
- Stehen bleiben ist nicht Deine Sache und Du möchtest **dein Können** in einem dynamischen Umfeld **unbedingt erweitern**.
- Und auch die Arbeit im **Schichtsystem** ist für Dich kein Problem? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Unsere Stärken

- Wir heißen Dich in zum **01.09.2024** unserem **kollegialen Team** willkommen! Wir **teilen unser Fachwissen** mit Dir und führen Dich an **abwechslungsreiche, anspruchsvolle Aufgaben** in unserem **modernen Arbeitsumfeld** heran – gleich ab Deinem ersten Tag.
- Neben den **klassischen Ausbildungsinhalten** erwarten Dich bei uns **interessante Projekte** und spannende Aktivitäten, bei denen Du Dich aktiv einbringen und über den Tellerrand hinausschauen kannst.
- Du bekommst ein **Top-Ausbildungsgehalt** (im 1. Lehrjahr 1.109 Euro) nach dem Tarifvertrag der Chemischen Industrie inkl. **Weihnachts- und Urlaubsgeld** sowie 30 Tage Jahresurlaub.
- Deine Ausbildung bei uns eröffnet Dir **verschiedenste, ausgezeichnete Perspektiven und Entwicklungsmöglichkeiten** für Deine Karriere in einer **zukunftssicheren Branche**.
- Auch nach Deiner Ausbildung kannst Du voll auf uns zählen, denn unser Ziel ist es, **alle Auszubildenden fest zu übernehmen**, die uns durch einen guten Abschluss und ihr Engagement überzeugen.

Hywax lebt Diversity und Chancengleichheit. Wir freuen uns ausdrücklich über Bewerbungen von allen Menschen – unabhängig von Geschlecht, ethnischer Herkunft, Religion, Weltanschauung, Behinderung, Alter oder sexueller Identität.

Deine Ansprechperson

Bei Fragen zu der ausgeschriebenen Stelle oder zu Hywax ist Frau Fine Kähler gerne für Dich da.

Frau Fine Kähler

Tel.: +49 78115 534

E-Mail: career@hywax.com

Hywax GmbH

Worthdamm 13-27

20457 Hamburg

www.hywax.com