

Wo Leidenschaft zur Bestimmung wird.



Ausbildung – Produktionsfachkraft Chemie (*)

Arbeite mit innovativen 3Mern auf der ganzen Welt

Die Wahl des richtigen Arbeitgebers ist eine Entscheidung, die Dein Berufs- und Privatleben gleichermaßen erheblich beeinflusst. Daher ist es umso wichtiger, sich dabei jederzeit auf die Unterstützung des Unternehmens und dessen Führungskräfte verlassen zu können. Bei 3M wirst Du Teil eines globalen Multitechnologiekonzerns, der Deine individuellen Stärken wertschätzt, Deine berufliche und persönliche Weiterentwicklung fördert und Deinen Freiraum für Kreativität, Neugier und Eigeninitiative bietet. Treibe gemeinsam mit 3Mern aus verschiedenen Kulturen & Nationalitäten nachhaltige Projekte, Ideen und Innovationen voran, die eines zum Ziel haben: das tägliche Leben eines jeden Einzelnen zu verbessern.

Dein Beitrag zu unserem gemeinsamen Erfolg

Du möchtest bei Deinem Karrierestart gerne in die spannende Welt der Chemie eintauchen, anspruchsvolle Arbeitsabläufe zur Herstellung unterschiedlichster Produkte kennenlernen? Du hast außerdem ein Händchen für technische Vorgänge und einen aufmerksamen Blick für alles, was vom Idealergebnis abweicht? Du wünschst Dir einen Arbeitgeber, der Deinen Einsatz von Anfang an zu schätzen weiß und dementsprechend belohnt? Dann haben wir genau die richtige Formel für Dich.

Als **Produktionsfachkraft Chemie (*)** am **Standort Kempten** hast Du die Möglichkeit Dein Talent zu entwickeln und zielgerichtet einzusetzen, um unseren gemeinsamen Erfolg voranzubringen.

Dabei umfasst Dein Aufgabengebiet:

- Du durchläufst eine praxisbezogene, zukunftsorientierte Ausbildung mit dem Einsatz in unterschiedlichen Fachabteilungen.
- Mit Deinen kreativen Ideen unterstützt Du außerdem unsere Azubi-Projektgruppen und gestaltest diese aktiv mit.
- Zudem lernst Du die klassischen Ausbildungsinhalte Deines Berufes kennen wie z. B. Bedienung von Maschinen und Produktionsanlagen, Überwachung von Produktionsabläufen, Mitwirken bei Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten, Herstellung von chemischen Erzeugnissen inkl. Durchführung labortechnischer Produktkontrollen (Probenentnahmen und -analyse). Abschließend bist Du für die Einhaltung der Umweltauflagen zuständig, um die Nachhaltigkeitsstrategie des Unternehmens weiter zu stärken.

Die Mindestqualifikation dieser Ausbildung ist:

- Du verfügst über eine erfolgreich abgeschlossene Schulausbildung mit dem qualifizierenden Mittelschulabschluss.
- Du hast außerdem Freude am Umgang mit Maschinen, gehst neue Herausforderungen ebenso akribisch wie sorgfältig und besonnen an und bist bereit, Dein naturwissenschaftliches Talent in den verschiedenen Produktionsbereichen von 3M einzubringen.

Unser Beitrag zu Deinem Erfolg

Wir gewähren Dir eine abwechslungsreiche, qualifizierte Ausbildung in einem wachsenden, weltweit tätigen Unternehmen mit einer angenehmen Arbeitsatmosphäre und einem respektvollen Umgang. Zu Beginn der Ausbildung stellen wir Dir einen Laptop, den Du jederzeit nutzen kannst.

Eine faire Ausbildungsvergütung ist für uns selbstverständlich. Darüber hinaus kommt je nach Standort ein breites Spektrum an Sozialleistungen hinzu – dazu gehört beispielsweise eine Zusatzzahlung wie Urlaubsgeld. Eine gute Work-Life-Balance ist die beste Basis für zufriedene und motivierte Mitarbeiter und Azubis, deshalb ist Flexibilität schon lange Teil unserer DNA. Unser Ziel ist es, dass Du Spaß an Deiner Ausbildung hast und Dich mit uns entwickeln kannst. In regelmäßigen Workshops unterstützen wir Dich beim Networking mit anderen Kollegen und Kolleginnen, stärken das Teambuilding innerhalb und übergreifend der Ausbildungsjahrgänge und ermöglichen Dir spannende Dialoge mit Führungskräften.

Haben wir Dich überzeugt? Dann freuen wir uns auf Deine Online-Bewerbung mit Deinen kompletten Bewerbungsunterlagen unter www.3m.de/karriere (R01136432).

(*) Bei 3M spielen Vielfalt und Inklusion eine entscheidende Rolle für Innovation. Hier wirst Du eine Kultur entdecken, die keinen ausgrenzt. Wir wertschätzen verschiedene kulturelle Hintergründe und heißen alle Bewerber, unabhängig des Geschlechts, Alters, Nationalität, Religion oder sexuellen Orientierung, herzlich willkommen!