

Dein Part.

Hier zählt das gleiche Prinzip wie im späteren Berufsleben...
besitze das Wissen, wie es geht und bringe Dein Engagement mit ein.

SPRUNGBRETT AUSBILDUNG - HIER GEHT ES UM DEINE CHANCE! MACH EIN PRAKTIKUM.

Detailinformationen zum Ausbildungsberuf/Praktikum für Chemielaborant/-in findest Du unter www.alzchem.com/de/karriere

SURF DOCH MAL VORBEI...
und hol Dir Informationen rund um die Ausbildung, sowie aktuelle Veranstaltungshinweise.



AlzChem Group AG · CHEMIEPARK TROSTBERG
Dr.-Albert-Frank-Str. 32 · 83308 Trostberg, Germany
T +49 8621 86-2841 · F +49 8621 86-502841
ausbildung@alzchem.com · www.alzchem.de



 **CHEMIELABORANT/-IN**

SPRUNGBRETT AUSBILDUNG



SO LÄUFT DEINE AUSBILDUNG:

VIELSEITIG! Du beginnst mit der 3-monatigen **GRUND-AUSBILDUNG** im Ausbildungslabor und vertieft das Erlernte im Betrieb. Weitere Ausbildungsinhalte werden ebenfalls im Wechsel zwischen Ausbildungslabor und betrieblichen Laboren vermittelt.

Die Ausbildung im **CHEMIEPARK** wird im Verbund mit der BASF durchgeführt, d.h. Du wechselst auch zwischen zwei Firmen. Dabei wirst Du durch unsere qualifizierten **HAUPTAMTLICHEN AUSBILDER** sowie Ausbildungsbeauftragte begleitet.

SCHWERPUNKTE Deiner Ausbildung sind:

- Chemie
- Zahlenmanagement
- Arbeitssicherheit
- Dokumentation am PC

PRÜFUNG & BERUFSSCHULE:

Auf die **GESTRECKTE ABSCHLUSSPRÜFUNG** wirst Du sowohl theoretisch als auch praktisch im Ausbildungslabor vorbereitet. **IN DER BERUFSSCHULE** hast Du neben den allgemeinen Fächern wie Deutsch und Englisch auch berufsbezogene Fächer wie präparative Chemie, instrumentelle Analytik und labortechnische Grundoperationen. Die Berufsschule befindet sich in Altötting und wird in Wochenblöcken durchgeführt.

VORAUSSETZUNG:

Mittlere Reife

Fachabitur

Abitur

Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

BERUFSBILD:

Chemielaboranten/-innen arbeiten weitgehend selbständig in der **VORBEREITUNG, DURCHFÜHRUNG UND AUSWERTUNG CHEMISCHER VERSUCHE**.

Als Mitarbeiter/-in von Chemikern sind sie maßgeblich an der **ENTWICKLUNG NEUER PRODUKTE** beteiligt. Sie kontrollieren und analysieren sowohl Rohstoffe als auch Produkte.

Die Aufgaben in Forschung, Anwendungstechnik, Umweltschutz und Qualitätssicherung werden vorwiegend im Team durchgeführt. Dabei sind neben einer **GUTEN BEOBACHTUNGSGABE** auch handwerkliches Geschick sowie fundierte Kenntnisse in Chemie und Physik erforderlich.

DEIN ANSPRECHPARTNER:

ROBERT FAUST

Postfach 12 62

83303 Trostberg, Germany

+49 8621 86-3395

robert.faust@alzchem.com



EXTRAS IN DER AUSBILDUNG:

- Einführungstage und Gesundheitsschutz
- Raucher- und Drogenprävention
- Erste-Hilfe-Kurs
- **BILDUNGSWOCHE MIT OUTDOORTRAINING**

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN:

Labortechniker/in

Chemietechniker/in

Bachelor of Science Chemie

Masterabschluss möglich

