

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 Industriemechaniker/-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

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

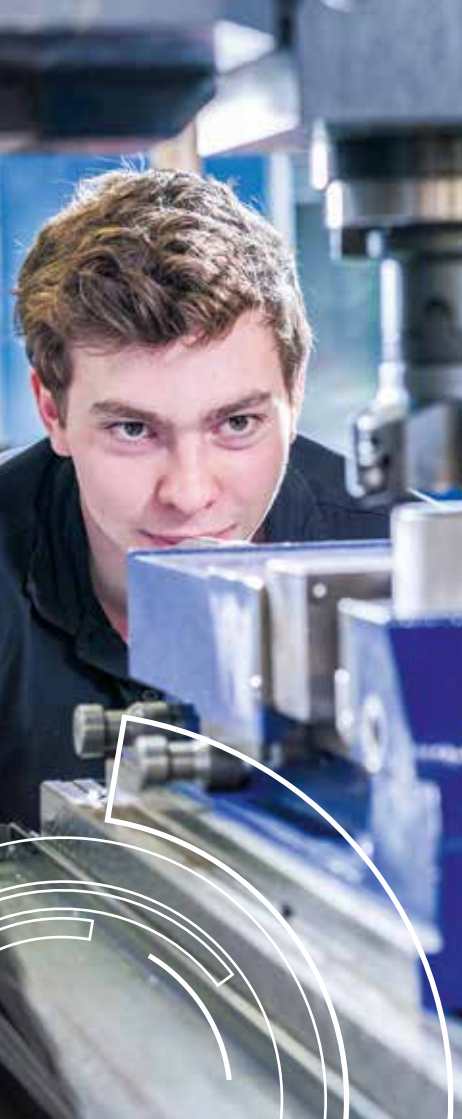


INDUSTRIEMECHANIKER/-IN

AlzChem

SPRUNGBRETT AUSBILDUNG





SO LÄUFT DEINE AUSBILDUNG:

KERNQUALIFIKATIONEN, die später jeder kompetente Industriemechaniker perfekt beherrschen muss, kombiniert mit exklusiven **FACHQUALIFIKATIONEN** werden in einem zeitlichen Umfang von jeweils 21 Monaten erlernt.

HAUPTAMTLICHE AUSBILDER und **AUSBILDUNGSBEAUFTRAGTE** vermitteln Dir alles, was Du für Deinen späteren Beruf brauchst. Prozessbezogen werden alle Fähigkeiten durch Fachkräfte auf jedem Gebiet vermittelt. Die Vertiefung der Ausbildungsinhalte wird in **TROSTBERG, SCHALCHEN, HART UND WALDKRAIBURG** vorgenommen, wir bieten Dir hier 8 verschiedene Ausbildungsbereiche in den Fachwerkstätten.

PRÜFUNG & BERUFSSCHULE:

GESTRECKTE ABSCHLUSSPRÜFUNG TEIL 1 UND 2. Optimale Vorbereitung, praktisch und theoretisch durch die Ausbilder. Handlungsorientiertes Lernen in der Berufsschule I in Traunstein, abgestimmt auf die berufliche Tätigkeit. Betriebliche Ausbildung und Berufsschule laufen zeitlich synchron. Tagesbeschulung 1 – 2 Tage pro Woche im Wechsel.

VORAUSSETZUNG:

Qualifizierender Abschluss der Mittelschule, Mittlere Reife
Ausbildungsdauer: 3 ½ Jahre

BERUFSBILD:

Industriemechaniker/innen sind die Spezialisten in der **MONTAGE, INSTANDHALTUNG UND WARTUNG** unserer hochtechnisierten Produktionsanlagen.

ZU IHREM VIELSEITIGEN AUFGABENGEBIET gehört das Inspizieren, Umrüsten und Instandsetzen von Maschinen und Systemen. Das Einrichten des Arbeitsplatzes, Herstellung von Bauteilen und -gruppen mit Montage, Organisieren und Kontrollieren von Fertigungs- und Herstellungsabläufen zählen zu den wichtigsten Aufgaben.

Die besten Voraussetzungen dafür sind **HANDWERKLICHES GESCHICK**, ein **RÄUMLICHES VORSTELLUNGSVERMÖGEN**, gute **MATHEMATISCHE KENNTNISSE** und natürlich der **SPASS** an der **TECHNIK**.

DEIN ANSPRECHPARTNER:

ANDREAS GLIER
Postfach 12 62
83303 Trostberg, Germany
+49 8621 86-3275
andreas.glier@alzchem.com



EXTRAS IN DER AUSBILDUNG:

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

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN:

Industrie- oder Handwerksmeister/in
Techniker/in
Bachelor of Science Maschinenbau
Masterabschluss möglich

Wir vermitteln
die Basis...
**DU BIST UNSERE
ZUKUNFT.**