



# AUSBILDUNG ZUM/ ZUR KUNSTSTOFF- UND KAUTSCHUK- TECHNOLOGE/-IN (M/W/D)

Die Ausbildung dauert insgesamt drei Jahre.  
Die Berufsschule besuchst Du im Blockschulunter-  
richt an der gewerblichen Schule in Ehingen.

Neben dem Unterricht in allgemeinen Fächern  
wie z. B. Deutsch, Englisch und Wirtschafts-/  
Gemeinschaftskunde wirst Du in fachspezifischen  
Fächern, unter anderem in Physik, Chemie und  
Mathematik unterrichtet.



## WAS SIND SPÄTER MEINE AUFGABEN?

Als Kunststoff- und Kautschuktechnologe/-in arbeitest Du an sogenannten Extrusionsmaschinen. Du führst diese Anlagen, überwachst den Prozess und bist somit verantwortlich, dass aus Kunststoffgranulaten unsere hochwertigen Folien entstehen.

## WAS LERNE ICH IN DER AUSBILDUNG?

Während der Ausbildung zum/zur Kunststoff- und Kautschuktechnologe/-in erlernst Du das Führen und Überwachen von Anlagen zur Blas- und Gießfolienherstellung. Aufgrund Deines dabei im praktischen und theoretischen Bereich erworbenen Fachwissens greifst Du bei Prozessstörungen korrigierend ein.

Die während der Ausbildung angeeigneten mechanischen bzw. elektrotechnischen Fertigkeiten setzt Du bei der Wartung und Instandhaltung der Anlagen ein.

## WELCHE BEREICHE LERNE ICH AUSSERDEM NOCH KENNEN?

Zusätzlich bekommst Du Einblicke in die Ausbildungswerkstatt, in die verschiedenen Abteilungen der Folienherstellung und -weiterverarbeitung, in die Kunststoffbearbeitung, das Qualitätswesen, die Metalltechnik und die Elektrotechnik.

## DEINE AUSBILDUNG AUF EINEN BLICK

### 1. AUSBILDUNGSJAHR

- Grundlagen der Kunststofftechnik
- Grundlagen der Kunststoff- und Metallbearbeitung (Feilen, Sägen, Bohren)
- Grundlagen der Elektrotechnik
- Planen, Zeichnen, Herstellen und Prüfen von einfachen Bauteilen aus Kunststoff und Metall
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### 2. AUSBILDUNGSJAHR

- Vertiefung der Kenntnisse in der Kunststofftechnik
- Planen, Zeichnen, Aufbauen und Prüfen von komplexen Bauteilen aus Kunststoff und Metall
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 1
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### 3. AUSBILDUNGSJAHR

- Vertiefung / Anwendung der erlernten Kenntnisse sowie Mitarbeit an den Produktionsanlagen
- Prüfungsvorbereitung für die Abschlussprüfung Teil 2
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### WEITERE AUSBILDUNGSINHALTE SIND:

- Einblicke in die Folienveredelung
- Ausbildung an der multiXtrusion, unserer modernen Versuchsanlage
- Mitarbeit direkt in der Produktion

## DEIN PROFIL



### SCHULABSCHLUSS

Du hast mindestens einen guten Hauptschulabschluss oder einen mittleren Bildungsabschluss.



### INTERESSEN

Du interessierst Dich für naturwissenschaftliche Themen und für technische Abläufe.

## DEINE BEWERBUNG SOLLTE FOLGENDES BEINHALTEN

- ✓ Beantworte folgende Fragen in Deinem Anschreiben:  
*Welchen Beruf möchtest Du erlernen und warum?*  
*Warum hast Du Dich für SÜDPACK entschieden?*
- ✓ Deinen Lebenslauf
- ✓ Deine letzten 3 Schulzeugnisse sowie weitere Bescheinigungen, falls vorhanden, wie etwa: Praktika, Zertifikate, Empfehlungsschreiben, Bescheinigungen über ehrenamtliches Engagement oder Nebenjobs etc.





## DEIN BEWERBUNGS- ABLAUF BEI SÜDPACK

1. Nachdem Deine Bewerbung bei uns eingegangen ist, prüfen wir sie sorgfältig.

Bitte warte rund drei Wochen mit Rückfragen.  
Wir melden uns in jedem Fall zeitnah bei Dir.

2. Hat Deine Bewerbung unser Interesse geweckt, laden wir Dich zu einem persönlichen Kennenlernen zu uns ein. Im persönlichen Gespräch können wir dann gerne auch einen Schnuppertag vereinbaren.

3. Du passt zu uns und wir zu Dir?  
Herzlich Willkommen im SÜDPACK-Team!