



AUSBILDUNG ZUM/ ZUR ANLAGEN- UND MASCHINENFÜHRER/-IN (M/W/D)

Die Ausbildung dauert insgesamt zwei Jahre.
Die Berufsschule besuchst Du im Blockschulunterricht 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, wie z.B. Physik, Chemie und Mathematik unterrichtet.



WAS SIND SPÄTER MEINE AUFGABEN?

Als Anlagen- und Maschinenführer/-in arbeitest Du an sogenannten Rollenschneideranlagen, Extrusionsanlagen, Druckmaschinen oder Konfektionsmaschinen. Du führst diese Anlagen, überwachst den Prozess, sicherst und dokumentierst die Qualität und bist somit verantwortlich, dass unsere hochwertigen Folien nach Kundenwunsch hergestellt werden. Regelmäßige Wartungen nach Wartungsplan und die Dokumentation der Durchführung gehören ebenfalls zu Deinem Aufgabenbereich.

WAS LERNE ICH IN DER AUSBILDUNG?

Während Deiner Ausbildung zum/zur Anlagen- und Maschinenführer/-in erlernst Du das Führen und Überwachen von Anlagen. 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 Bereiche der Folienherstellung und -weiterverarbeitung, Kunststoffbearbeitung, Qualitätswesen, Metalltechnik und 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 Zwischenprüfung
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz
- Vertiefung / Anwendung der erlernten Kenntnisse sowie Mitarbeit an den verschiedenen Produktionsmaschinen
- Prüfungsvorbereitung für die Abschlussprüfung an einer Extrusionsanlage

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.



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!