



# AUSBILDUNG ZUM/ ZUR INDUSTRIEMECHANIKER/-IN FÜR BETRIEBSTECHNIK (M/W/D)

Die Ausbildung dauert insgesamt dreieinhalb Jahre. Im ersten Lehrjahr bist Du vier Tage pro Woche an der Karl-Arnold-Schule in Biberach und an einem Tag pro Woche im Ausbildungsbetrieb. Ab dem zweiten Lehrjahr bist Du in Mini-Schulblöcken von drei Tagen alle zwei Wochen an der Karl-Arnold-Schule in Biberach, den Rest der Woche bei SÜDPACK.

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



## WAS SIND SPÄTER MEINE AUFGABEN?

Als Industriemechaniker/-in stellst Du Geräteteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richtest sie ein oder baust diese um. Du überwachst und optimierst Fertigungsprozesse und übernimmst Reparatur- und Wartungsaufgaben.

## WAS LERNE ICH IN DER AUSBILDUNG?

Während der Ausbildung zum/ zur Industriemechaniker/-in bist Du nach Erlernen der Grundlagen in der Ausbildungswerkstatt hauptsächlich in unserer technischen Instandhaltung tätig.

Dort stellst Du Geräteteile, Maschinenbauteile und Gruppen her und montierst diese zu Maschinen und technischen Systemen.

Außerdem ermittelst Du Störungsursachen, bestellst passende Ersatzteile oder fertigest diese selbst an und führst Reparaturen aus.

## WELCHE BEREICHE LERNE ICH AUSSERDEM NOCH KENNEN?

Zusätzlich bekommst Du Einblicke in Abteilungen für die Instandhaltung der Bereiche Folienherstellung und -weiterverarbeitung, Kunststoffbearbeitung und Elektrotechnik.

## DEINE AUSBILDUNG AUF EINEN BLICK

### 1. AUSBILDUNGSJAHR

- Grundlagen der Metallbearbeitung (Feilen, Sägen, Bohren, Drehen, Fräsen)
- Planen, Zeichnen, Herstellen und Prüfen von einfachen mechanischen Bauteilen
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### 2. AUSBILDUNGSJAHR

- Montieren und Demontieren von mechanischen Bauteilen
- Kennenlernen von komplexen technischen Zeichnungen
- Vertiefung der Kenntnisse der Metallbearbeitung
- Prüfungsvorbereitung für die Abschlussprüfung Teil 1
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### 3. AUSBILDUNGSJAHR

- Vertiefung / Anwendung der erlernten Kenntnisse sowie Mitwirken bei Instandhaltungsarbeiten und Reparaturen von Produktionsanlagen
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### 4. AUSBILDUNGSJAHR

- Prüfungsvorbereitung für die Abschlussprüfung Teil 2
- Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

### WEITERE AUSBILDUNGSINHALTE SIND:

- Aufbau und Inbetriebnahme von Geräten, Maschinen oder Fertigungsanlagen
- Montage von Maschinen und technischen Systemen
- Wartung und Instandhaltung von Anlagen
- Herstellung und Montage von Werkstücken und Bauteilen

## DEIN PROFIL



### SCHULABSCHLUSS

Du hast mindestens einen guten Hauptschulabschluss oder einen mittleren Bildungsabschluss.



### INTERESSEN

Du interessierst Dich für Maschinenteknik und Metallverarbeitung.

## 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!