

# Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)

## Du suchst die Herausforderung in einem innovativen, weltweit tätigen Unternehmen?

Als Maschinenhersteller entwickeln, produzieren und vertreiben wir hochwertige Anlagen und Maschinen für die Bürstenindustrie.

### Das erwartet dich:

- Du arbeitest in verschiedenen Abteilungen (Teilefertigung bis hin zur Montage).
- Du erlernst die Herstellung unserer Teile mit unseren Bearbeitungsmaschinen.
- Sowie das montieren von Baugruppen und Maschinen und deren Inbetriebnahme.
- Du erlernst Elektro-/ Pneumatische Arbeiten und wendest diese in der Praxis an.
- Aufgaben des Industriemechanikers, die den Zusammenbau vorgefertigter Teile zu Maschinen und Anlagen umfassen.

### Deine passenden Voraussetzungen:

- min. Anforderung Schulabschluss: Hauptschulabschluss / Mittlere Reife
- Freude an Technik und handwerklicher Arbeit
- Aufgeschlossene und offene Persönlichkeit, Teamplayer
- Zielgerichtete, konzentrierte und ordentliche Arbeitsweise

### Wir bieten dir:

- ein weltweit tätiges Familienunternehmen, mit einem anspruchsvollen und zukunftssicheren Arbeitsplatz.
- ein gutes Betriebsklima mit einem motivierten und stetig wachsenden Team.
- fachliche und persönliche Unterstützung durch erfahrene Ausbilder.
- die Möglichkeit, eigenverantwortlich an herausfordernden Aufgabenstellungen mitzuarbeiten.
- 30 Tage Urlaub und eine angemessene Ausbildungsvergütung.

## Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Sende deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

[laemmle\\_s@ebser.de](mailto:laemmle_s@ebser.de)

# Fachrichtung Maschinen-/ Anlagenbau

**Voraussetzungen:** Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre

**Ausbildungsstandort:** Todtnau

**Tätigkeitsbereiche:** Fertigung, Montage

**Weiterbildung:** Meister; Fach- oder Betriebswirt; Techniker

## Ausbildungsinhalte

Lesen, Anwenden und Erstellen technischer Unterlagen

### **Handwerkliche Grundlagen:**

Bohren, Drehen, Fräsen, Spannen, Trennen, Schweißen

Baugruppenmontage, erstellen von Elektro- und Pneumatischen Arbeiten

Instandhaltungsprozesse

Werkstoffkunde, Arbeitssicherheit

## Aufgaben & Tätigkeiten

Die Tätigkeiten und Einsatzgebiete eines Industriemechanikers sind abwechslungsreich und vielseitig. Die Aufgaben umfassen vor allem den Zusammenbau vorgefertigter Teile zu Maschinen und Anlagen aller Art, sowie deren Instandhaltungs-, Wartungs und Reperaturaufgaben.

- Herstellung bzw. Bearbeitung von Bauteilen
- Reparaturen und Generalüberholung von verschlissenen Bauteilen und Maschinen
- montieren von Baugruppen anhand Arbeitsplänen
- Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen