



GUTE AUSSICHTEN MIT MEISER

MEISER ist ein inhabergeführtes Familienunternehmen mit weltweit über 2.800 Mitarbeitern. Bei uns finden Sie die Dynamik und die Sicherheit, die Sie zu Ihrer eigenen Entfaltung brauchen.

INDUSTRIEMECHANIKER (M/W)

Industriemechaniker/innen sorgen dafür, dass Maschinen und Fertigungsanlagen betriebsbereit sind. Sie stellen Geräteteile, Maschinenbauteile und -gruppen her und montieren diese zu Maschinen und technischen Systemen. Zu ihren Aufgaben gehören zudem die Wartung und Instandhaltung der Anlagen. Sie ermitteln Störungsursachen, bestellen passende Ersatzteile oder fertigen diese selbst an und führen Reparaturen aus. Nach Abschluss von Montage- und Prüfarbeiten weisen sie Kollegen oder Kunden in die Bedienung und Handhabung ein.

Ausbildungsdauer:

- 3,5- jährige duale Berufsausbildung im Betrieb und der Berufsschule

Voraussetzungen:

Industriemechaniker und -mechanikerinnen müssen technische Unterlagen auswerten, Maschinen warten und instandsetzen und somit eine große **Sorgfalt** an den Tag legen. Um Winkel und Volumina für die Herstellung von Ersatzteilen zu berechnen, sollten Kenntnisse in **Mathematik** vorhanden sein. Wissen aus der **Physik** ist wichtig, um mit den unterschiedlichen Fertigungsanlagen umzugehen und die notwendigen Grundlagen der Elektro- und Steuerungstechnik zu verstehen. **Informationskenntnisse** erleichtern den Einstieg in die Arbeit mit computergesteuerten Maschinen.

Ausbildungsschwerpunkte:

- Technische Unterlagen auswerten und Montagezeichnungen anfertigen
- Maschinen, Geräte und Produktionsanlagen herstellen, warten oder reparieren
- Geräteteile, Maschinenbauteile und -gruppen herstellen; Bauteile montieren
- Baugruppen zu Maschinen und technischen Systemen montieren; Maschinenfunktionen einstellen und prüfen
- Maschinen und Systeme einrichten, in Betrieb nehmen und Produktionsabläufe kontrollieren
- Defekte Maschinen und Systeme reparieren und instand setzen

MEISER[®]

