

## Maschinen- und Anlagenführer/in Spezialisierung „Metall-, Kunststofftechnik“

Als Maschinenanlagenführer/in richten Sie Maschinen ein und rüsten diese auch um. Die Wartung und Inspizierung von Maschinen und Anlagen gehört genauso zu Ihrem Aufgabengebiet wie die Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen. Durch Steuerung des Materialflusses wird sichergestellt, dass ein reibungsloser Produktionsverlauf gegeben ist. Hierfür werden Prüfverfahren und -mittel ausgewählt und angewendet.

### • Voraussetzungen

- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Teamfähigkeit, Leistungsbereitschaft und Verantwortungsbewusstsein
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Selbständiges Arbeiten

### • Ausbildungsdauer

2 Jahre

### • Ausbildungsschwerpunkte

- Zuordnen und Handhaben von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen
- Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

