

Deine Ausbildung: gut in Form

# VERFAHRENS- TECHNOLOGE (M/W/D)

Nichteisenmetallumformung



Du überwachst und steuerst Anlagen, Maschinen und Werkzeuge in verschiedenen Verfahren. Durch Walzen und Strangpressen stellst du beispielsweise Teile für die Automobil- und Pharmaindustrie her. Deine Fachausbildung findet in verschiedenen Produktionsabteilungen statt, wo deine persönlichen Stärken gezielt gefördert werden. Im letzten Jahr erfolgt dann deine Spezialisierung auf bestimmte Produktionsverfahren.



## DAS BRINGST DU MIT:

- Guter Hauptschulabschluss oder mittlerer Bildungsabschluss
- Pflicht- und Sicherheitsbewusstsein
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Logisches und analytisches Denken
- Selbstständigkeit, Lernbereitschaft, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

## DAS ERWARTET DICH:

- 3,5 Jahre Ausbildungsdauer
- 1,5 Tage pro Woche Berufsschule an der Hohentwiel-Gewerbeschule in Singen
- Sehr gut ausgestattete Ausbildungswerkstatt, betrieblicher Unterricht sowie abwechslungsreiche Fachabteilungen in unterschiedlichen Business Units
- Überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Meister:in, Techniker:in, Fach- und Betriebswirt:in oder Studium

## DAS LERNST DU BEI UNS:

- Werkstücke durch manuelles und maschinelles Spanen bearbeiten
- Elektrische und pneumatische Bauteile steuerungstechnisch verbinden
- Produktionsanlagen mit unterschiedlichen Technologien und Prozessen bedienen
- Produktionsanlagen und Fertigungssysteme inspizieren und warten
- Verschleißteile austauschen und Störungen beseitigen