

QUANTUM-Bildungszentrum

Heinrich-Hertz Str. 8
77656 Offenburg

Tel: 0781 / 59553
Fax: 0781 / 9907291

Umschulung zum / zur Maschinen- und Anlagenführer / -in Schwerpunkt Metall- und Kunststofftechnik

Tätigkeitsbereiche:

- Einrichten und Bedienen von Maschinen und Anlagen in der Produktion sowie Steuern und Überwachen des Materialflusses.
- Vorbereiten der Arbeitsabläufe.
- Auswahl und Anwendung von Prüfverfahren und Prüfmitteln.
- Auswählen und Anwendung von manuellen und maschinellen Fertigungstechniken.
- Nutzen von Steuerungs- und Regelungseinrichtungen.
- Warten und Inspizieren von Maschinen und Anlagen, Beheben von Störungen.
- Durchführung qualitätssichernder Maßnahmen.
- Berücksichtigung von Vorgaben des Umweltschutzes und der Arbeitssicherheit sowie der Wirtschaftlichkeit.
- Dokumentation von Produktionsdaten
- Abstimmung mit vor- und nachgelagerten Bereichen

Lehrgangsinhalte:

gemäß dem staatlich anerkannten Ausbildungsrahmenplan

Förderung:

wenn die notwendigen persönlichen Voraussetzungen vorliegen, durch die zuständige Agentur für Arbeit

Dauer gesamt: 16 Monate inklusive Praktikum

Zeitraum:

**Unterrichtszeiten: Mo – Do 7.30 Uhr – 16.30 Uhr
Fr 7.30 Uhr – 15.15 Uhr**