

UMSCHULUNG MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (m/w)

mit IHK-Abschluss



Maschinen- und Anlagenführer/-innen richten Fertigungsmaschinen und -anlagen ein, nehmen sie in Betrieb und bedienen sie. Sie rüsten die Maschinen auch um und halten sie instand.

Maschinen- und Anlagenführer/-innen arbeiten in industriellen Produktionsbetrieben unterschiedlicher Branchen, vor allem in der Metall-, Kunststoff-, Pharma-, Nahrungsmittel-, Fahrzeugbau-, Druck- und Textilindustrie.

Inhalte und Voraussetzungen auf der Rückseite.

AUF EINEN BLICK

Dauer	VZ: 16 Monate (1530 UE Theorie, 855 Std. Praktikum)
Teilnahmegebühr	auf Anfrage
Lernmittel	inklusive
Prüfungsgebühr	inklusive
Fördermöglichkeiten	Die Weiterbildung ist nach AZWV zertifiziert und erfüllt damit die Voraussetzung einer Förderung durch die Bundesagentur für Arbeit im Rahmen des Bildungsgutscheinverfahrens.

 09402 502-559  umschulung@eckert-schulen.de

INHALTE & VORAUSSETZUNGEN

Umschulung Maschinen- und Anlagenführer (m/w)

Inhalt

- Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen
- Fertigen von Bauelementen mit Maschinen
- Herstellung von einfachen Baugruppen
- Warten technischer Systeme
- Fertigen von Einzelteilen mit Werkzeugmaschinen
- Fertigen von Einzelteilen auf CNC-Drehmaschinen
- Fertigen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen (Fräsmaschinen)
- Installieren und Inbetriebnahme steuerungstechnischer Systeme
- Prüfen und Bewerten von Fertigungsprozessen
- Montieren von technischen Teilsystemen
- Instandsetzen von technischen Systemen