



Ausbildung m/w/d zum

Maschinen- und Anlagenführer



Scannen
und in 3 Minuten
online bewerben

Die Hard-Facts

- Abschluss:** mind. Hauptschule
- Start:** 01. August 2025
- Ausbildungsdauer:** 2 Jahre
- Ausbildungsort:** Dresden

- 1. Lehrjahr:** 950 €
- 2. Lehrjahr:** 1.020 €

Das bekommst Du von uns

- ✓ Freikarten für Dynamo Dresden oder Dresdner Eislöwen, Bikeleasing, Jobticket und einmalig 500 Euro Zuschuss zum PKW- oder Moped-Führerschein
- ✓ ein faires und pünktliches Gehalt inklusive Sozialleistungen und betriebliche Altersvorsorge
- ✓ feste Ausbilder/innen mit langjähriger Erfahrung, die Dich jederzeit mit Rat und Tat unterstützen
- ✓ abwechslungsreiche Aufgaben schon in der Ausbildung

Das lernst Du in Deiner Ausbildung

Betrieb: Als Maschinen- und Anlagenführer bedienst und rüstest Du Maschinen und Anlagen. Dafür bereitest Du Betriebsabläufe vor, überprüfst Maschinenfunktionen und nimmst Maschinen in Betrieb. Um Störungen zu vermeiden, wird permanent der Fertigungsprozess überwacht. In der Regel handelt es sich dabei um Spritzgießmaschinen und Pressen, bei denen die bekannten Verfahren Compression Molding (CM), Injection Molding (IM) sowie TM zum Einsatz kommen. Des Weiteren werden die Anlagen regelmäßig auf Verschleiß überprüft und entsprechend gewartet und instandgesetzt.

Schule: Die Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer dauert 2 Jahre. Je nach vorher gewählter Vertiefung lernst Du, wie Maschinen und Anlagen aufgebaut sind und wie man sie bedient. Dazu sind gute Kenntnisse in Physik und Werken vorteilhaft. Anhand technischer Zeichnungen lernst Du verschiedene Anlagen zu unterscheiden, zu benennen und ihre Funktionen zu verstehen. Dazu helfen Dir vor allem die Fächer Physik und Werken. Anhand technischer Zeichnungen lernst Du verschiedene Anlagen zu unterscheiden, zu benennen und ihre Funktionen zu verstehen.