

Fertigungsmechaniker m/w/d

Tätigkeitsbereiche

Fertigungsmechaniker* werden in der industriellen Serienfertigung eingesetzt. Sie steuern und überwachen den Fertigungsablauf und sind verantwortlich für die Einrichtung und Pflege von Maschinen. Zu Ihren Aufgaben gehören insbesondere auch Maßnahmen der Qualitätsüberwachung und des kontinuierlichen Verbesserungsprozesses. Ihre Arbeitsplätze sind in der Regel Fertigungsstätten, eine Werkstatt oder eine Prüfstation.

Organisation der Ausbildung

Ausbildungsbeginn und –dauer

- Jeweils zum 1. September
- 3 Jahre (Verkürzung der Ausbildung bei sehr guten Leistungen um ein halbes Jahr möglich)

Ausbildungsstationen

- Die praktische Ausbildung findet im Industriepark Kalle-Albert statt
- Zusätzlicher Unterricht und ergänzende Fachseminare im InfraServ Wiesbaden Bildungszentrum

Berufsschule

- Friedrich-Ebert-Schule, Wiesbaden
- Im 1. Ausbildungsjahr einen Tag pro Woche
- Ab dem 2. Ausbildungsjahr wechselnd einen Tag bzw. zwei Tage pro Woche

Prüfungen

- Zwischenprüfung im 2. Ausbildungsjahr
- Abschlussprüfung vor der Industrie- und Handelskammer Wiesbaden

Ausbildungsvoraussetzungen

- Mindestens sehr guter bis guter Hauptschulabschluss
- Technisches und naturwissenschaftliches Interesse, handwerkliches Geschick

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Meister/-in*
- Techniker/-in*
- Diplom-Ingenieur/-in (FH)*

Wie bewerbe ich mich?

Einzureichen sind:

1. Bewerbungsschreiben mit Berufswunsch
2. Tabellarischer Lebenslauf
3. Lichtbild (nicht gefordert)
4. Die letzten beiden Schulzeugnisse
5. Praktikumsbescheinigungen, Beurteilungen und sonstige Zertifikate

Wann bewerbe ich mich?

Nach Beendigung der vorletzten Schulklasse, spätestens nach dem letzten Halbjahreszeugnis.

Ihr Ansprechpartner:

InfraServ Wiesbaden Bildungszentrum

Bewerbungen:
Kasteler Str. 45
65203 Wiesbaden

Besuchereingang:
Biebricher Str. 88
65203 Wiesbaden

<http://www.bizka.de>
bildungszentrum@infraserv-wi.de

Mario Herberich
Telefon 0611 962-6565
Telefax 0611 962-9401
E-Mail: mario.herberich@infraserv-wi.de