



Zerspanungsmechaniker (m/w)

- 1.) Fachrichtung Drehmaschinensysteme
- 2.) Fachrichtung Fräsmaschinensysteme

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Lernorte

Ausbildungsbetrieb und Berufsschule (duale Ausbildung)

Was macht man in diesem Beruf?

Als Zerspanungsmechaniker/in erstellst Du in unserem Betrieb Armaturen aus Edelstahl für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie. Du bedienst konventionell und numerisch gesteuerte Werkzeugmaschinen (CNC – Dreh- u. Fräsmaschinen), erstellst Programme für die verschiedenen Steuerungen, überwachst dabei den Programmablauf und gibst die notwendigen Korrekturen ein. Du führst die Auswahl der verschiedenen Werkzeuge wie z.B. Fräser, Bohrer und Drehstäbe aus und planst bzw. überwachst den Fertigungsablauf. Außerdem bist Du für die Qualität der erstellten Produkte zuständig, indem Du mit verschiedenen Messmitteln wie z.B. Messschieber, Mikrometer, Winkelmesser die Teile prüfst. Dazu gehört natürlich auch die Tägliche Wartung und Pflege der zu bedienenden Maschinen.

Anforderungen

- guter Hauptschulabschluss (Fächer: Mathe, Werken/Technik und Physik)
- Sorgfalt
- technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Geschicklichkeit
- Qualitätsbewusstsein

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Meisterprüfung
- Techniker/In

Ausbildungsvergütung

ca. 800 € - 1000 € brutto pro Monat

Wir bieten

- Unbefristete Übernahme nach der Ausbildung
- Überbetriebliche CNC-Programmierkurse der Maschinenhersteller

Wurde Dein Interesse geweckt? Dann bewirb Dich jetzt!

Wir freuen uns auf Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen die Du an folgende Adresse schicken kannst:

M&S Armaturen GmbH
Kilian Meyer
Industriestraße 24-26
26446 Friedeburg oder bewerbung@ms-armaturen.de



M&S Armaturen GmbH
Industriestraße 24 - 26 · 26446 Friedeburg · Germany
fon +49 4465 807-0 · fax +49 4465 807-40
mail: info@ms-armaturen.de · www.ms-armaturen.de

