



Feinwerkmechaniker(in), Fachrichtung Maschinenbau

(Standort: Rietberg und Langenberg)

Inhalte

- Montage, Demontage und Inbetriebnahme von Maschinen, Vorrichtungen, Systemen und Anlagen
- Vermittlung von Kenntnissen der Metallverarbeitung
- Planung und Steuerung von Arbeitsabläufen

Voraussetzungen

- Guter Hauptschulabschluss nach Klasse 10
- Interesse an Technik
- Handwerkliches Geschick
- Technisches, mathematisches und physikalisches Verständnis
- Rasche Auffassungsgabe

- Kontrolle und Bewertung von Arbeitsergebnissen
- Teamgeist, Flexibilität, Montagebereitschaft
- Herstellung von Werkstücken und Bauteilen durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren
- Bedienung von numerisch gesteuerten Maschinen
- 3 1/2 Jahre
- Aufbau und Prüfung von pneumatischen und elektropneumatischen Steuerungen
- Anwendung von Normen und Richtlinien zur Sicherung der Produktqualität
- Durchführung von Wartungsarbeiten, sowie Fehler- und Störungssuche
- Instandhaltung von Maschinen, Geräten, Vorrichtungen, Systemen und Anlagen

Ausbildungsdauer

Wir bieten

- "Mittendrin statt nur dabei!" - sehr praxisorientierte Ausbildung
- Weiterbildung schon während der Ausbildung
- Prüfungsvorbereitung innerbetrieblich
- Diverse Sonderleistungen
- Sehr gutes Betriebsklima
- Übernahme Einzahlung in bAV-Vertrag
- Unfallversicherung (24/7)
- Tankgutscheine

- Arbeitszeitkonto
- Mitarbeiter-Events
- und vieles mehr

Kontakt

Kraft Group

G. Kraft Maschinenbau GmbH | Speckenstr. 6 | 33397 Rietberg
und Grüner Weg 6 | 33449 Langenberg

personal@kraft-group.com

[Jetzt bewerben](#)