



STELLENANGEBOT AZUBI

AUSBILDUNG ZUM WERKZEUGMECHANIKER (M/W/D) – WIPPERFÜRTH AUGUST 2022

Unternehmensportrait / Wer sind Wir

Als ein führender Hersteller entwickeln und produzieren wir auf über 5.000 qm Produktionsfläche hochwertige Kabelsysteme für medizinische und vielfältige industrielle Anwendungen. Unsere weltweit über 200 Mitarbeiter verbindet dabei der gemeinsame Anspruch nach perfekten Individuallösungen.

Unsere Stärke liegt in der Entwicklung von Komplettlösungen aus einer Hand. Dabei sind alle relevanten Unternehmensbereiche bei Bernd Richter GmbH unter einem Dach verfügbar: Von der Entwicklung über den Werkzeugbau, den Kunststoffspritzguss und die Produktion bis hin zur Qualitätskontrolle.

Berufstyp und Ausbildungsart

Anerkannter Ausbildungsberuf, duale Berufsausbildung in Betrieb und Berufsschule

Aufgaben / Was mache ich in diesem Beruf

Als Werkzeugmechaniker/in fertigen Sie Stanzwerkzeuge, Biegevorrichtungen oder Gieß- und Spritzgussformen an. Zudem stellen Sie Metall- und Kunststoffteile her. Die Metallteile bearbeiten Sie durch Bohren, Fräsen, Drehen und Erodieren. Dabei halten Sie die durch technische Zeichnungen vorgegebenen Maße exakt ein.

Mit Mess- und Prüfgeräten kontrollieren Sie die Maßhaltigkeit von Werkstücken bis auf tausendstel Millimeter. Neben manuellen Bearbeitungsmethoden setzen Sie CNC-gesteuerte Werkzeugmaschinen ein, die Sie teilweise selbst programmieren. Sie setzen Einzelteile zu fertigen Werkzeugen zusammen und prüfen die Funktionsfähigkeit. Beschädigte Werkzeugteile werden von Ihnen repariert und gewartet.

Wo arbeite ich

Bei uns arbeiten WerkzeugmechanikerInnen zu Beginn in einer Lehrwerkstatt und anschließend im Werkzeugbau.

Anforderungen / Worauf kommt es an

Sorgfalt ist in diesem Beruf extrem wichtig, weil an Werkzeuge und Formen hohe Präzisionsanforderungen gestellt werden, damit sie zuverlässig funktionieren. Für das Herstellen von Einzelteilen und die Montage von Maschinenwerkzeugen ist handwerkliches Geschick erforderlich. Um Werte berechnen und Maschinen richtig einstellen zu können werden Mathekenntnisse benötigt. Physikkenntnisse sind von Vorteil, um Werkstoffeigenschaften beurteilen zu können.



STELLENANGEBOT AZUBI

Schulabschluss / Qualifikationen

- Qualifizierender Hauptschulabschluss, Mittlere Reife oder Abitur
- Sicher in der deutschen Rechtschreibung
- Zuverlässigkeit, Eigeninitiative und Selbstverantwortung

Abteilungsbereiche

- Werkzeugbau
- Werkzeugkonstruktion
- Produktion
- Lehrwerkstatt BZI Remscheid

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Alter Ausbildungsbeginn

Ab 16 Jahren

Zuständige Berufsschule

Gummersbach – Dieringhausen

Ausbildungsvergütung

Anfänglich ca. 980 €

Wir bieten

- Ausbildungsvergütung inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Übernahme bei guter Leistung im Betrieb und in der Berufsschule
- Aufstiegschancen: Weiterbildung zum Meister / Techniker

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen vorzugsweise per E-Mail an

personal@bernd-richter-gmbh.com

Bernd Richter GmbH
Hansestr. 4
51688 Wipperfürth