



An unserem Standort Halver suchen wir einen Auszubildenden zum

Werkzeugmechaniker (m/w/d)

Fachrichtung: Vorrichtungstechnik

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung praxisrelevanter Themen in modern eingerichteten Ausbildungszentren
- Herstellung von Einzelteilen und Baugruppen durch Feilen, Bohren, Fräsen, Drehen und Schleifen
- Sägen, Kleben und Löten
- Anfertigung von Vorrichtungen und speziellen Werkzeugen
- Wartung, Reparatur und Umbau von Werkzeugen und Formen
- Montage und Inbetriebnahme von Vorrichtungen sowie deren Instandhaltung
- Erstellung von CAM-Programmen für CNC-Maschinen
- Bedienung von CNC-Maschinen
- Planung und Vorbereitung von Arbeitsaufgaben sowie Lesen von technischen Unterlagen

Ihr Profil

- Guter Hauptschulabschluss oder Fachoberschulreife
- Sichere Kenntnisse in Deutsch und Mathematik
- Interesse an Technik und Programmierung
- Handwerkliches Geschick und gute Feinmotorik
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und sicheres Farbsehvermögen wünschenswert
- Ausgeprägtes Verständnis für technische Zusammenhänge
- Freude am Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit

Wir bieten

Sie lernen in einem international ausgerichteten Familienunternehmen der Automatisierungsbranche und erhalten eine fundierte 3,5 jährige Ausbildung mit individueller Betreuung. Ausgezeichnete Arbeitsbedingungen an modernsten Maschinen ermöglichen Ihnen eine qualitativ hochwertige Ausbildung, die attraktiv vergütet ist. Bei einem positiven Verlauf der Ausbildung bieten wir eine langfristige Perspektive aufgrund der hohen Übernahmechancen. tiven Verlauf der Ausbildung bieten wir eine langfristige Perspektive aufgrund der hohen Übernahmechancen.

Turck ist einer der global führenden Partner für die effiziente Fabrik- und Prozessautomation. Unser Vertriebsnetz umfasst über 30 Tochtergesellschaften und Vertretungen in weiteren 60 Staaten. Mehr als 4.650 Mitarbeiter weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben Produkte und Lösungen aus den Bereichen Sensor-, Feldbus-, Anschluss- und Interfacetechnik sowie RFID. Mit unseren Daten- und Kommunikationslösungen gehören wir zu den Wegbereitern der Industrie 4.0.

Werner Turck GmbH & Co. KG
Ronja Reuschel
Goethestraße 7, 58553 Halver
T +49 2353 709-0 | www.turck.de/karriere

Bewerben Sie sich jetzt!

[Link zur Online-Bewerbung](#)