

Die Schindler Handhabetechnik GmbH entwickelt, produziert und vertreibt weltweit innovative Zuführ-, Handhabungs- und Automatisierungslösungen für das produzierende Gewerbe. Alle Systemkomponenten stammen aus eigener Entwicklung und Fertigung. Anwenderbranchen sind nahezu alle metall- und kunststoffverarbeitenden Industrien, insbesondere die Automobil- und Automobilzulieferindustrie. Das Unternehmen beschäftigt derzeit rund 140 Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

Auszubildende/n zum Zerspanungsmechaniker/in (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Zerspanungsmechaniker/-innen fertigen mittels spanender Verfahren (Drehen, Fräsen, Schleifen) Bauteile für technische Produkte aller Art. Dies können etwa Wellen, Zahnräder und sonstige Teile sein. Hierzu nutzt er auch CNC Werkzeugmaschinen, die er bedienen und instand halten muss. Der Zerspanungsmechaniker programmiert die Werkzeugmaschinen und dokumentiert und überwacht den Fertigungsprozess.

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossener Schulabschluss
- Lern- und Einsatzbereitschaft

Wir bieten

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit intensiver Einarbeitung
- Attraktive Vergütung und umfangreiche Zusatzleistungen
- Gutes Betriebsklima

Allgemeines

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Ausbildungsart: Duale Berufsausbildung nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG)
- Ausbildungsorte: Betrieb und Berufsschule in Bad Neustadt a. d. Saale

Möchten Sie künftig zu unserem innovativen Team gehören? Dann übersenden Sie uns **bis zum 31.10.** Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen schriftlich oder per E-Mail an:

Schindler Handhabetechnik GmbH

Herrn Julian Bernhardt
Kapelleinsweg 3
97631 Bad Königshofen

☎ +49 (0) 9761 / 9181 -560

✉ julian.bernhardt@schindler-handhabe.de

Falls Sie Ihre Bewerbung per E-Mail einreichen, bitten wir Sie diese ausschließlich im PDF-Format einzureichen.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!