

Starte **Dein Praktikum**
im Maschinen- und Anlagenbau.



- Berufsgrundlagen (Aufbau und Organisation des Ausbildungsbetriebes, Arbeits- und Tarifrecht, Arbeits- und Umweltschutz, QM-Handbuch und zugehörige Verfahrens- und Arbeitsanweisungen)
- Fertigung von Werkstücken unter Berücksichtigung der Form-, Maß- und Werkstoffeigenschaften
- Auswahl von Werkzeugen, Spann- und Prüfmitteln, Hilfs- und Betriebsstoffen
- Festlegung der Maschinenwerte
- Erstellung und Optimierung von Programmen für numerisch gesteuerte Werkzeugmaschinen (CNC) unter Berücksichtigung der Parameter, Koordinaten und Bezugspunkte
- Einrichten und Bedienen von modernen CNC Dreh-, Bohr-, Fräs- und Schleifmaschinen einschließlich ihrer Werkzeuge und Vorrichtungen
- Überwachung und Optimierung von Fertigungsabläufen
- Prüfung und Sicherung der Produktionsqualität durch Sicht-, Maß-, Form- und Lagekontrollen
- Erkennen von Produktionsstörungen und Qualitätsmängeln
- Wartung und Pflege von Werkzeugen und den zu bedienenden Maschinen
- Erlernen der Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet
- Ausbildungsvoraussetzungen: Qualifizierender Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Ausbildungsdauer: 3 1/2 Jahre. Die Dauer kann bei sehr guten Leistungen verkürzt werden.

Was wir bieten:

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten und Übernahme von Verantwortung
- Umfassendes Mentoring & Onboarding
- Persönliche & fachliche Weiterentwicklung
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Attraktive Vergütung und Übernahme von Fahrt/- und Unterbringungskosten z .B.
- für Schulen und externe Veranstaltungen
- Mitarbeitervergünstigungen
- Azubi Talentprogramm
- Jugendauszubildendenvertretung (JAV)
- Gesundheitsangebote
- Moderne Arbeitswelt
- Umwelt & Nachhaltigkeit
- Mittelständisches Familienunternehmen



HAWE Hydraulik Kaufbeuren

Karl-Heilmeyer-Straße 1
87600 Kaufbeuren

Tel.:



Weitere Jobs findest Du
auf **talentmaschine.de!**