





## → AUSBILDUNGSDAUER

• 3 Jahre, gemäß § 66 BBIG

## → VORAUSSETZUNGEN

- Überwiegend stehende Tätigkeit
- Körperliche Belastbarkeit
- Manuelles Geschick
- Gutes Sehvermögen
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Keine Allergien gegen Öle und Kühlstoffe

## → AUSBILDUNGSINHALTE

- Manuelle Grundfertigkeiten:
  Sägen, Feilen, Biegen, Umformen
- Grundfertigkeiten an Maschinen:
  Drehen, Bohren, Fräsen, etc.
- Lesen, Erstellen und Anwenden von technischen Unterlagen und Zeichnungen
- · Vorbereiten von Blechen, Rohren, Profilen
- Kunststoffbearbeitung, Brennschneiden, Löten, Lichtbogenschweißen
- Schwerpunkt: Montagearbeit, Zusammenbau von Baugruppen, Wärmebehandlung von Metallen

Ausbildung in Nürnberg (HSL) und Ansbach (L) möglich



# → ZWISCHENPRÜFUNG

Nach 1,5 Jahren in Theorie und Praxis

# → ABSCHLUSSPRÜFUNG

Vor der Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken

#### Theorie:

- Technologie
- Technische Mathematik
- Technisches Zeichnen
- Wirtschafts- und Sozialkunde

#### Praxis:

Fertigkeitsprüfung

## → PRAKTIKA

Bis zu 26 Wochen Verteilt über die gesamte Ausbildungszeit

## → BERUF

Einsatz sowohl im Handwerk als auch in der Industrie im Bereich der Metallverarbeitung. Im Vordergrund stehen Einzelarbeit und Reparatur

# Informieren Sie sich jetzt!

# Berufsbildungswerk Bezirk Mittelfranken Hören · Sprache · Lernen

Pommernstraße 25, 90451 Nürnberg

Telefon 0911 6414-101 Fax 0911 6414-400

E-Mail ausbildung.bbw-hsl@bezirk-mittelfranken.de

# Außenstelle Ansbach

Kanalstraße 12, 91522 Ansbach Telefon 0981 971948-520 Fax 0981 971948-599

E-Mail aussenstelle.bbw-hsl@bezirk-mittelfranken.de



