

Die KLEEMANN GmbH ist ein Unternehmen der WIRTGEN GROUP, einem global tätigen Unternehmensverbund der Baumaschinenindustrie mit 5 Stammwerken in Deutschland, lokalen Produktionsstätten in Brasilien, China und Indien sowie einem weltweiten Vertriebs- und Servicenetz. Innerhalb der WIRTGEN GROUP ist die KLEEMANN GmbH der Spezialist für mobile Brech- und Siebanlagen zur Natursteinaufbereitung sowie für das Recycling von Abbruchmaterialien. Am Standort Göppingen in Baden-Württemberg sind rund 600 Mitarbeiter/-innen beschäftigt.

Starte mit uns gemeinsam 2025 in Dein Berufsleben und beginne bei uns eine

## Ausbildung zur Fachkraft (m/w/d) Metalltechnik - Fachrichtung Zerspanungstechnik

### Deine Aufgaben:

Als Fachkraft für Metalltechnik der Fachrichtung Zerspanungstechnik stellst Du in Serien- oder Einzelfertigung Bauteile bzw. funktionsfähige Baugruppen her für den Maschinenbau. Dabei setzt Du konventionelle oder CNC gesteuerten Fräs-, Schleif- oder Drehmaschinen ein. Beispielsweise bringst Du mithilfe von Fräsmaschinen Werkstücke auf die gewünschte Länge und Stärke oder bearbeitest mit Drehmaschinen z.B. die Oberflächen von Maschinenbauteilen.

Während Deiner zweijährigen Ausbildung aus einem Zusammenspiel von Berufsschule und betrieblicher Ausbildung wirst Du von Deinen Ausbildern auf Dein späteres Berufsleben vorbereitet. Basierend auf einem innerbetrieblichen Ausbildungsplan durchläufst Du verschiedene Abteilungen. Darüber hinaus bieten wir Dir betriebsinternen, berufsschulbegleitenden Unterricht (inkl. Englisch) an, um Dich auf Prüfungen und das spätere Berufsleben vorzubereiten.

### Ausbildungsverlauf

- Ausbildungswerkstatt: Grundausbildung, Planen und Bearbeiten von Bauteilen an manuellen und CNC gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen
- Mechanische Bearbeitung: Der Umgang mit hochmodernen Werkzeugmaschinen und deren Fertigungsverfahren stehen hier im Vordergrund
- Endmontage: Du baust in einem Team die vorgefertigten Teile zu komplexen Baumaschinen zusammen, prüfst diese, und nimmst sie schließlich in Betrieb
- CNC-Programmierplatz: Du programmierst anhand von Zeichnungen komplizierte Bauteile und führst Testläufe durch

### Dein Profil:

- Sorgfalt (z.B. beim Einstellen der Fertigungsparameter wie Schnittgeschwindigkeit oder -tiefe)
- Handwerkliches Geschick (z.B. beim Einrichten der Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen)
- Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Ausrichten und Einspannen von Rohlingen)
- Beobachtungsgenauigkeit und Aufmerksamkeit (z.B. beim Überwachen des Zerspanungsprozesses)
- Technisches Verständnis (z.B. für das Einstellen von CNC-Maschinen)

### Darauf kannst Du Dich freuen:

- Spannende Einführungstage mit Teambuilding-Events zum Ausbildungsbeginn
- 35-Stunden-Woche und 30+5 Urlaubstage pro Jahr
- Attraktive Ausbildungsvergütung nach Tarif, inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Fahrtkostenübernahme und Übernahme von Kosten für Unterrichtsmaterialien
- Übernahme nach erfolgreicher Ausbildung
- Möglichkeit auf Verkürzung der Ausbildung
- Anerkennung bei sehr guten Leistungen
- Firmenfitnesskooperation mit EGYM Wellpass
- Wäscheservice der Arbeitskleidung
- Arbeitszeiten von 06.30 Uhr – 14.30 Uhr

### Kontakt:

Wenn Du dich für diesen Ausbildungsberuf interessierst, freuen wir uns über die Zusendung Deiner Bewerbungsunterlagen.