

AUSBILDUNG

FEINWERKMECHANIKER (M/W)

zum Ausbildungsbeginn 01.09.2019 / Dauer 3,5 Jahre

In der Ausbildung erlernen Sie wie moderne CNC-Maschinen und konventionellen Maschinen, Bauteile aus Metall herstellen – mittels Verfahren wie Fräsen, Drehen, Laserschneiden und Abkanten. Außerdem führen Sie Qualitätsprüfungen der gefertigten Bauteile durch.

Sie lernen technische Unterlagen, wie Konstruktionszeichnungen, Fertigungs- und Montagepläne zu lesen und das erforderliche Arbeitsverfahren sowie den passenden Werkstoff auszuwählen.

Vorraussetzung:

- Guter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife
- Interesse an naturwissenschaftlichen Fächern
- Gute Mathematikkennntnisse
- Technisches Verständnis, handwerkliches Talent, räumliches Vorstellungsvermögen
- Freude an Teamarbeit, Engagement, Zielstrebigkeit und Verantwortungsbewusstsein

Ausbildungspartner

- Philipp-Matthäus-Hahn-Schule - Gewerbliches Schulzentrum Balingen

Unser Angebot - Ihre Perspektiven

- Fundierte Ausbildung
- Die Möglichkeit, am weiteren Aufbau und der Entwicklung des Unternehmens aktiv mitzuwirken
- Kollegialen Arbeitsatmosphäre

Senden Sie uns Ihre vollständige Bewerbung, gerne per Email an bewerbung@b-g-metall.de. Bei Fragen steht Ihnen Herr Spiess gerne zur Verfügung (07433 / 260 09 - 0).

CUT. BEND. WELD.

B+G Metall GmbH & Co. KG

Daimlerstraße 12 • 72351 Geislingen

Tel. 07433 260 09-0 • info@b-g-metall.de • www.b-g-metall.de

VIelfältige MÖglichkeiten

Wir sind ein mittelständischer Metallbearbeiter und wollen unsere Kompetenz weiter ausbauen.

Wir stellen Bauteile und Baugruppen in verschiedenen Fertigungstiefen her

Unser Schwerpunkt liegt in den Bereichen Blechbearbeitung, Schweißen und in der Baugruppenfertigung.

