

Deine Benefits in der Ausbildung:

- ☑ Schau über den Tellerrand hinaus
- ☑ überdurchschnittliche Vergütung
- ☑ individuelle Weiterbildung
- ☑ 30 Tage Urlaub
- ☑ betriebliche Altersvorsorge
- ☑ und viele weitere Vorteile

Sende Deine Bewerbung per E-Mail an:

GLA-WEL GmbH ▪ Maschweg 80 ▪ 49324 Melle ▪ Kontakt: Herr Marcel Kemner ▪
E-Mail: personal@gla-wel.de

Bewirb Dich jetzt!



GLA-WEL®



Das sind wir...

GLA-WEL®

Die GLA-WEL GmbH in Melle ist ein mittelständisches Metallunternehmen der Inhaberfamilien Glahs und Welkener. Wir produzieren hochwertige Metallzeugnisse aus Stahl, Edelstahl und Aluminium, die europaweit in Industrieunternehmen, Handel und Handwerk eingesetzt werden. Mehr Infos auf www.gla-wel.de.

Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Fachrichtung Metall- und Kunststofftechnik

Wir suchen teamfähige Azubis mit Profil!



Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

Fachrichtung Metall- und Kunststofftechnik

Ausbildungsdauer: 2,0 Jahre

Du solltest körperlich fit sein und handwerkliches Geschick mitbringen. Außerdem liebst Du Metall und interessierst Dich für Technik. Wenn Du jetzt noch einen guten Hauptschulabschluss mitbringst, sollten wir uns kennenlernen. Wir bringen Dein Talent in Form!

Ausbildungsinhalte:

Die Ausbildungsinhalte in diesem anerkannten Ausbildungsberuf in der Industrie sind vielfältig. Du erlernst die professionelle Handhabung, Steuerung und Wartung von Maschinen, die in der Metallproduktion eingesetzt werden. Da wir nahezu das gesamte Spektrum der modernen IT- und CNC-gesteuerten Verfahren nutzen, um Stahl, Edelstahl und Aluminium zu bearbeiten, wird es Dir nie langweilig! Denn unser Maschinenpark ist modern, leistungsstark und vielseitig ausgestattet.

Du wirst in einem wichtigen Kernbereich unserer digitalisierten Produktion eingesetzt. Der Schwerpunkt Deiner Ausbildungstätigkeiten liegt in der Bedienung von 2-D-Flachbett-Laserschneidmaschinen und CNC-gesteuerten Gesenkbiegepressen des Herstellers LVD. Du richtest die Maschinen und Anlagen ein, steuerst und überwachst den Materialfluss, wechselst Werkzeuge, bedienst, wartest und rüstest die Maschinen, führst Prüfverfahren durch, behebst Störungen, stellst Steuerungen und Programme ein.

Voraussetzungen:

Damit Dir dieser Beruf Spaß macht, solltest du körperlich belastbar sein und handwerkliches Geschick mitbringen. Du hast Freude an Technik und am Umgang mit Werkzeug und Maschinen. Du benötigst außerdem einen Hauptschulabschluss, gleichwertigen oder höheren Schulabschluss.

Dein Team sollte sich auf Dich verlassen können. Du bist flexibel, hilfsbereit und hast Freude am Lernen. Deine Stärken baust Du gerne aus und arbeitest an Deinen Schwächen. Es ist Dir wichtig, für Deine Kolleginnen und Kollegen da zu sein und mit ihnen gemeinsam verbindliche Ziele zu erreichen.