



Als innovatives und stark wachsendes Technologie-Unternehmen zählen wir zu den führenden Herstellern von Maschinen und Anlagen für die Umhüllung, Isolation und Fixierung von Leitungen aller Art. Wir verfügen über langjähriges Knowhow, agieren weltweit und bieten unseren Kunden eine hohe Variantenvielfalt von Bandagier- und Isoliermaschinen sowie die dynamische Entwicklung von kundenspezifischen Sonderanlagen. Als Unternehmen der Komax Gruppe liefern wir unseren Kunden – hauptsächlich aus der Automobilindustrie – konstruktive Lösungen von exzellenter Qualität.

Nutzen Sie unseren Drive als Marktführer, um sich und uns voran zu bringen. Gemeinsam erschließen wir für unsere Kunden die Welt von morgen.

Für unseren Standort in Burghaun suchen wir einen verantwortungsbewussten und zuverlässigen

Konstruktionsmechaniker (m/w/d) Construction Mechanic (m/f/d)

Ihr Aufgabengebiet

- Schweiß- (WIG, MIG, MAG), Schraub- und Nietarbeiten anhand von technischen Zeichnungen
- Konventionelles Zuschneiden und Entgraten, Bohren und Gewindeschneiden
- Wartung, Reinigung und Pflege unserer Maschinen, Betriebsmittel und Werkzeuge
- Kleinere Montagearbeiten von Baugruppen

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung (Konstruktionsmechaniker, Industriemechaniker, o.ä. Schwerpunkte)
- Mehrjährige Berufserfahrung im metallverarbeitendem Gewerbe
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Hohes Maß an Selbstorganisation, Ehrgeiz und Sorgfältigkeit

Wir bieten Ihnen

eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung in einem inspirierenden und internationalen Arbeitsumfeld, einen modern ausgestatteten Arbeitsplatz, sowie fortschrittliche Anstellungsbedingungen mit umfangreichen Sozialleistungen in einem spannenden, technischen und wertschätzenden Unternehmen.

Haben Sie Fragen?

Wir stehen Ihnen gerne für weitere Information zur Verfügung:

- Mona Rohde, Personalleitung, karriere.bgh@komaxgroup.com
- Tel. dir. +49 6652 79362 - 220

Packen Sie diese Chance – bewerben Sie sich noch heute.