

Fachkraft Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

bei BKB Profiltechnik GmbH in Sundern-Amecke

Die BKB Profiltechnik GmbH ist auf dem Sektor der Metallverarbeitung tätig. Das 1978 gegründete Unternehmen verfügt über jahrelange Erfahrung in der Kaltumformtechnik und ist spezialisiert auf die Herstellung kaltgewalzter Standard- und Spezialprofile von hoher technischer Präzision und Komplexität. Die BKB Profiltechnik GmbH gehört zur Bültmann-Gruppe, die an zwei Standorten jeweils rund 100 Mitarbeiter beschäftigt.

Für unser Team „**Walzwerk**“ suchen wir Verstärkung.

Ihre Aufgaben:

- Rüsten und Einrichten der Walz-/ Rollprofilieranlagen
- Bedienung komplexer Fertigungsanlagen mit integrierter Bearbeitung
- Überwachung der Produktionsprozesse sowie Qualitätskontrollen innerhalb der laufenden Fertigung
- Mitwirkung bei Prozessverbesserungen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene technische Ausbildung als Maschinen-/Anlagenführer (m/w/d) oder ähnliches
- Erfahrung in der Blechumformung und Bedienung komplexen Anlagen
- Kenntnisse in der Rüstzeitoptimierung wünschenswert
- Bereitschaft zur Schichtarbeit
- hohes Qualitätsbewusstsein
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sorgfältigkeit, Flexibilität und Teamfähigkeit

Unser Angebot:

- Strukturierte Einarbeitung und Förderung von Weiterbildungsmaßnahmen
- Selbständiges Arbeiten in einem motivierten Team
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Sicherer Arbeitsplatz in einem familiengeführten mittelständischen Unternehmen
- Attraktive Sozialleistungen und Angebote im Gesundheitsmanagement (u.a. Business Bike, Firmenfitness)
- Betriebliche Altersvorsorge

Ansprechpartnerin:

Christin Lautenbach
Personalmanagement

Tel: 02393-918439

E-Mail: bewerbung@personal.bkb-profil.com

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Bewerbung, Lebenslauf, Zeugnisse) als pdf-Datei an die oben genannte Emailadresse.

Für Rückfragen steht Ihnen die Personalabteilung gerne zur Verfügung.

BKB Profiltechnik GmbH
Illingheimer Str. 35
59846 Sundern-Amecke