

Ausbildung Verfahrenstechnologe Metall (w/m/d)

Für die Ausbildung am Standort Hamm suchen wir 10 Auszubildende zum Verfahrenstechnologen (w/m/d) Metall Fachrichtung Stahlumformung zum Ausbildungsstart am 28.08.2023.

Als Verfahrenstechnologe (w/m/d) Metall, Fachrichtung Stahlumformung überwachen und steuern Sie die Anlagen, auf denen wir Flachstahl weiterbearbeiten. Sie optimieren Arbeitsvorgänge und sind verantwortlich für die Qualität der entstehenden Produkte. Zu den Schwerpunkten der Ausbildung zählen:

Einsatzort: Hamm | Nordrhein-Westfalen

Ihre Aufgaben

- Lernen, wie mechanische, pneumatische, hydraulische und elektrische Maschinen funktionieren.
- In der Werkstatt die Grundlagen der Stahlbearbeitung ausprobieren und erfahren, welche Verfahren es für die Umformung von Stahl gibt.
- Lernen, wie man mit Werk- und Hilfsstoffen umgeht und wie man technische Zeichnungen liest und anfertigt.
- Alles wichtige über Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz und Umweltschutz wissen.

Ihr Profil

- Wir erwarten von Ihnen einen guten Schulabschluss und setzen ein technisches Interesse voraus.
- Darüber hinaus legen wir Wert auf Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Selbstständigkeit.

Unser Angebot

- persönliche und intensive Betreuung
- Fortbildungen und Schulungen
- geregelte Arbeitszeiten in einer 35-Stunden-Woche
- 30 Urlaubstage / Jahr
- Vergütung nach Tarifvertrag ERA Metall NRW (z.Z. 980,56 €/Monat im ersten Lehrjahr)
- Gesundheitsförderung z.B. Zuschuss der Kosten für das Fitnessstudio

Art der Ausbildung: Technische Ausbildung

Ausbildungsberuf: Verfahrenstechnologe (w/m/d)

Erforderlicher Schulabschluss: Hauptschule

Ausbildungsbeginn: 28.08.2023

Kontakt:

Mannesmann Precision Tubes GmbH

Personalabteilung Werk Hamm

Margarita Buller

Telefon: +49 2381 420-612

Weitere Stellenangebote des Salzgitter-Konzerns: www.salzgitter-ag.com/personal

Job-ID 812

