

Wir bearbeiten Stahl mit etwa 430 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Essen, Hückeswagen und Wetter an der Ruhr. Schwerpunkte unseres Lieferprogramms sind Schmiedestücke, Qualitätsstahl, Brenn- und Sägezuschnitte, warmgewalzte Flacherzeugnisse und fertigtbearbeitete Maschinenteile.

In unseren Freiformschmieden in Hückeswagen und Wetter an der Ruhr (mehrere Schmiedepressen bis 3.500 Tonnen Presskraft) produzieren wir neben Rund-, Vierkant- und Flachabmessungen auch Freiformschmiedestücke bis 18 Meter Länge und bis zu 40 Tonnen Stückgewicht. Unseren Kunden bieten wir diese Produkte in unterschiedlichen Qualitäten und Werkstoffen, auf Wunsch auch einschließlich Wärmebehandlung und mechanischer Bearbeitung an.

Für die Freiformschmiede am Standort **Hückeswagen** suchen wir

Schmiedemeister (m/w)

Ihre Hauptaufgaben:

- Termingerechte, wirtschaftliche und den Qualitätsvorgaben entsprechende Fertigung der Schmiedeteile
- Disziplinarische und fachliche Führung der Schmiedeteams
- Verantwortung für den reibungslosen Schmiedeablauf

Unsere Anforderungen:

- Mehrjährige Berufserfahrung als Schmiedemeister (m/w) mit umfassenden Kenntnissen der Umformtechnik und metallurgische Grundlagen
- Erfahrung mit Material-Logistik und Werkzeugtechnik

Wir bieten ein attraktives Arbeitsumfeld und eine verantwortungsvolle und entwicklungsfähige Tätigkeit.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, unter Angabe Ihrer Lohn-/Gehaltsvorstellung, an Frau Nicole Stempel.

Außerdem suchen wir

Auszubildende zum Verfahrensmechaniker in der Hütten- und Halbzeugindustrie (m/w) zum 01.09.2018

- Während der dreieinhalb-jährigen Ausbildung werden Sie in die Überwachung, Steuerung und Bedienung von Maschinen der Verfahrenstechnik wie Schmiedepressen, freifahrenden und schienengebundenen Manipulatoren, Ofenanlagen und Vergütungsbecken eingewiesen. Sie erlernen darüber hinaus die Handhabung von Produktionsabläufen und die Kontrolle der Qualitätsanforderungen während der Produktion. Hierzu gehören ebenfalls die Maßnahmen der Qualitätssicherung, z. B. die Entnahme von Prüfmustern während der laufenden Produktion.
- Gefragt sind: Technisches Verständnis, logisches und abstraktes Denken, Augenmaß, Konzentrationsfähigkeit, räumliches Vorstellungsvermögen, Reaktionsfähigkeit, Mobilität (Standort der Berufsschule ist Hagen)

Pressenführer/ Schmiede (m/w)

Schwerpunkte des Aufgaben- gebietes:

- Schmieden nach Arbeitsplänen und Vorgaben
- Führen von Krananlagen

Voraussetzungen:

- Fundierte Erfahrungen im Bereich Freiformschmiedung
- Werkzeugkenntnisse
- Lesen von technischen Zeichnungen
- Material- und Werkstoffkenntnisse

Sonst. Maschinen- bediener für die Metallbearbeitung (m/w)

- wünschenswert wären Kran- und Staplerschein

