

Ferrum Lasercut GmbH mit Sitz in Schöneeweide an der Spree bearbeitet Stahl, Edelstahl und Aluminium ab Losgröße 1 Stück bis zur (Klein-)Serie für einen weiten Kundenkreis aus Industrie, Handwerk und Kreativszene. Wir suchen zum nächstmöglichen Termin



Mitarbeiter für Metallbearbeitung (m/w/x)

zur Herstellung von Bauteilen und Baugruppen aus Blechen oder Profilen.

Ihre Aufgaben:

- Bedienung und Programmierung von CNC-Blechbearbeitungsmaschinen
- Spanende Bearbeitung von Blechen (Entgraten, Senken, Gewindeschneiden)
- Tätigkeiten im Warenein- und -ausgang

Ihre Qualifikation:

- erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Metallverarbeitung
- Idealerweise Berufserfahrung im Bereich Biegen und/oder Laserschneiden von Blechen
- Fahrausweis für Flurförderfahrzeuge wünschenswert

Unser Angebot:

- ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld mit hoher Eigenverantwortung
- eine angenehme, teamgeprägte Arbeitsatmosphäre in dynamischem Umfeld
- eine attraktive und leistungsbezogene Vergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann gestalten Sie mit uns die Zukunft und schicken Sie Ihre vollständige Bewerbung an jobs@ferrum-lasercut.de

Weitere Informationen:
www.ferrum-lasercut.de



ideen | gestalt | geben – kompetent von der Idee bis zum fertigen Bauteil



beraten



konstruieren



lasern



biegen



sägen



rollbiegen



bohren



fräsen



fügen



schweißen



montieren