



EHG ist eines der führenden Stahl- und Metallhandelsunternehmen in Europa.  
Gegenseitige Wertschätzung und das Miteinander sind die Basis unseres Erfolgs.

Bereichere unser Team als

# CAM-Programmierer\*in für Rohrlaser



EHG Standort Bad Oeynhausen / DE

## Das sind deine Aufgaben

- Erstellung von NC Programmen mithilfe von Artube, TruTops und Tube Design
- Arbeitsvorbereitung und Materialeinsatzplanung im ERP-System
- Koordination der Aufträge, des Personaleinsatzes und Optimierung der Kapazitätsauslastung
- Planung von Maschinenwartungen, sowie kleine Wartungen und Reparaturen selbst durchführen

## Das bringst du mit

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Konstruktionsmechaniker, Industriemechaniker o. Ä.
- Kenntnisse und Berufserfahrung im Bereich CAM Programmierung, 2D- und 3D Zeichnen, technische Kommunikation und Rohrlaseranlagen
- Teamfähigkeit, eigenverantwortliches und verlässliches Arbeiten, Organisationsfähigkeit
- Eigenmotivation, Erfolgswille und Durchhaltevermögen
- Praxis im Umgang mit dem PC, insbesondere MS Office
- Branchen- und Produktkenntnisse aus dem Stahlhandel sind von Vorteil

## Das bieten wir dir

- Ein interessantes Aufgabengebiet in dynamischer, familiärer Umgebung
- Mittelständischer Stahlhändler vollsortiert im Bereich Stähle, Röhren, NE-Metalle, usw.
- Modernes Arbeitsumfeld und flexible Arbeitszeiten
- Leistungsgerechte Entlohnung und freiwillige Sonderzahlungen wie Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Urlaubstage
- Entwicklungsmöglichkeiten
- Bonusprogramme (Betriebliche Altersvorsorge und Krankenversicherung, Jobrad, Mitgliedschaft im Fitnessstudio, Corporate Benefits, usw.)

Milena Luthe freut sich darauf mehr über dich zu erfahren.

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen bevorzugt per E-Mail an: [bo.bewerbung@ehg-stahl.com](mailto:bo.bewerbung@ehg-stahl.com)

#gernepferdu

Wir bieten eine über dem Arbeitsmarkt liegende Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Vorerfahrung.  
Informationen über die Verwendung deiner Bewerbungsunterlagen findest du im Bereich Karriere auf unserer Webseite.