

STM ist ein seit 1977 inhabergeführtes Unternehmen, das bis heute in Familienhand ist. Mittlerweile zählt STM über 130 Mitarbeiter, die Kunden von mehreren Standorten in Deutschland, der Schweiz und Österreich betreuen. Persönliche, individuelle Beratung unserer Kunden, ausgesuchte Stähle höchster Qualität und eine zuverlässige und schnelle Lieferpolitik prägen das Unternehmen. STM gehört zu den führenden Stahlhandelshäusern in der D-A-CH Region und perfektioniert den Dienst am Kunden durch die ständige Weiterbildung der Mitarbeiter sowie der engen Zusammenarbeit mit Partnern und Kunden im In- und Ausland auf technisch höchstem Niveau.

Für unseren Hauptsitz in Gräfelfing bei München suchen wir **laufend qualifizierte**

Produktionsmitarbeiter für Versand, Lager, Sägerei und Fräserei

Sie passen gut zu uns wenn Sie an einer langfristigen Tätigkeit in unserem Hause interessiert sind.

Ihr Profil..

- Sichere Deutschkenntnisse
- Berufserfahrung in der Metallbranche von Vorteil aber nicht zwingend
- Konzentration und sorgfältige Arbeitsweise
- Körperliche Belastbarkeit
- Erfahrung in der Bearbeitung von schweren Teilen (Umgang mit Hallenkran)
- Qualitätsbewusstsein sowie technisches Verständnis zählen zu Ihren Eigenschaften
- Persönlich zeichnen Sie sich durch Eigeninitiative, Organisations- und Planungsgeschick, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit aus
- Führer-/Staplerschein von Vorteil

Warum Sie bei uns genau richtig sind...

Neben flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen erwartet Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Unternehmen, in dem Fairness und Offenheit das Betriebsklima prägen.

Für erste Informationen steht Ihnen Frau Manechl gern telefonisch unter +49 (0)89 - 898147 -129 zur Verfügung. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen per E-Mail – wir können lediglich Anhänge als PDF-Datei berücksichtigen.

STM Stahl Vertriebs GmbH
Hauptsitz und Werk München
Frau Cornelia Manechl
Bussardstrasse 10
82166 Gräfelfing/München
E-Mail: manechl.cornelia@stm-stahl.de