

Die TSM GmbH ist das weltweit führende Unternehmen im Sondermaschinenbau / Anlagenbau, mit Sitz in Stolberg bei Aachen. Wir entwickeln, produzieren und liefern Maschinen, Anlagen und vollständige Vulkanisationslinien für die gummiverarbeitende Industrie. Wir zeichnen uns durch innovative Lösungen aus, die den individuellen Ansprüchen unserer internationalen Kunden gerecht werden. Als expandierendes Unternehmen sind wir auf der Suche nach neuen engagierten Mitarbeitern, denn ein engagiertes, motiviertes und kompetentes Mitarbeiter-Team ist der zentrale Baustein für unseren Unternehmenserfolg.

Um unser Team zu erweitern und unsere anspruchsvollen Projekte zu realisieren suchen wir zum nächsten möglichen Zeitpunkt engagierte, strukturierte und selbständig arbeitende Mitarbeiter in folgenden Bereichen:

**Dipl.-Ing. Maschinenbau (m/w)** mit Schwerpunkt Konstruktion und Entwicklungstechnik

**Ihre Aufgaben:**

- Eigenverantwortliche Entwicklung und Konstruktion von Sondermaschinen
- Fachrichtung Maschinentechnik mit AutoCAD Inventor 3D

**Ihre Qualifikation:**

- Sie sind Diplom-Ingenieur/in, Bachelor oder Master mit Studienschwerpunkt im Allgemeinen Maschinenbau oder Techniker
- Sie haben gute Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen
- Sie verfügen über Berufserfahrung im Bereich Maschinen- und Anlagentechnik
- gute Englisch Kenntnisse sind Voraussetzung
- Selbstständiges Arbeiten sowie internationale Reisebereitschaft runden Ihr Profil ab

Zusätzlich runden Sie Ihr Profil durch hohe Leistungsbereitschaft und eine stark ausgeprägte Teamfähigkeit ab. Sie haben Freunde daran, prozess- und lösungsorientiert zu arbeiten. Mit diesen Positionen erwartet Sie eine sehr interessante und vielseitige Tätigkeit in einem technisch anspruchsvollen und innovativ ausgerichteten Umfeld.

Reizt Sie diese Aufgabe? Dann freuen wir uns auf Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an:

TSM GmbH  
z. Hd. Frau Sommer  
Leimberg 3  
52222 Stolberg  
E-Mail: [karriere@tsm-tec.de](mailto:karriere@tsm-tec.de)