

Zahnrad- und Getriebetechnik. Weltweit.

Meine Ideen. Mein Können. Meine Chance.

Gemeinsam anspruchsvolle Ziele erreichen: IMS Gear entwickelt und produziert mit weltweit rund 3.100 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern spezifische Antriebslösungen für internationale Kunden. Neben dem Branchenschwerpunkt Automotive liegt der Fokus auf Anwendungen für Industrie und Elektromobilität. Ihre Ideen und Ihr Können benötigen wir am **Standort Donaueschingen**.

Konstrukteur (m/w/d) Industrial Engineering Automation

IHRE AUFGABEN

- Planen und Konstruieren von industriellen Automatisierungslösungen
- Berechnen, Auslegen und Dimensionieren von Automatisierungen
- Erstellen von Fertigungsunterlagen (3D-CAD Konstruktionen, Zeichnungen und Stücklisten)
- Kostenbewusste Auswahl der benötigten Kaufteile in Abstimmung mit dem Einkauf
- Unterstützen der Projektleitung bei Entwicklungsaufgaben und Impulsgeber für Verbesserungen und technische Lösungskonzepte
- Erstellen und Überwachen von Terminplänen sowie Koordinieren von Projekten

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossener Techniker (m/w/d) oder technisches Studium im Bereich Maschinenbau oder Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse in den gängigen 3D-CAD Systemen
- Konstruktionserfahrung im Sondermaschinenbau bzw. der Automatisierungstechnik
- Gute Kenntnisse in MS Officeeich

WIR BIETEN

- Attraktive Vergütung nach Tarif der Metall- und Elektroindustrie
- Betriebliche Altersvorsorge mit Arbeitgeberzuschuss
- 35-Stunden-Woche und 30 Tage Jahresurlaub
- Weitere übertarifliche Benefits, wie z.B. Hansefit, Jobrad oder Fahrtkostenzuschuss

Runden Teamfähigkeit, Flexibilität und Engagement Ihr persönliches Profil ab?

Wir freuen uns auf eine Bewerbung unter Angabe der Referenz-Nr. **2806**

Ansprechpartnerin

Sabrina Voigt | +49 771850738257 |

Sabrina.voigt@imgear.com

IMS Gear SE & Co. KGaA

Heinrich-Hertz-Straße 16 | 78166 Donaueschingen

Code einscannen und direkt bewerben
jobs.imgear.com/2806



Deutschland | USA | Mexiko | China | Südkorea | Japan

Donaueschingen | Eisenbach | Trossingen | Villingen-Schwenningen

jobs.imgear.com

IMS:GEAR