

Zahnrad- und Getriebetechnik. Weltweit.

Meine Ideen. Mein Können. Meine Chance.

Gemeinsam anspruchsvolle Ziele erreichen: IMS Gear entwickelt und produziert mit weltweit rund 3.700 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**.

Thesis Operational Excellence Wintersemester 2020/21

ERARBEITEN EINER THESIS ZU EINEM DER UNTENSTEHENDEN THEMEN

- Effizienter Personaleinsatz: Bewertung des Potentials einer Messroutine unter Optimierung des Messequipments
 - Aufnahme der aktuellen Bedien- / Messroutine
 - Potentiale durch Optimierung der Bedien- / Messroutine und alternatives Messequipment
- Ganzheitliche Produktionsplanung und Entwicklung eines Produktionssteuerungskonzepts für den Serienanlauf und -betrieb
 - Planung der Ramp-up Phase eines neuen Projekts
 - Entwicklung einer zukunftsfähigen Produktionssteuerung basierend auf Lean Prinzipien
- Voraussetzungen zur erfolgreichen Implementierung eines Shopfloor Managements
 - Definition des Shopfloor Managements im Unternehmen
 - Prämissen in der Führungs- und Organisationskultur zur Einführung von Shopfloor Management

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Betriebswirtschaftliches oder technisches Studium
- Abgeschlossene Berufsausbildung von Vorteil

WIR BIETEN

- Integration als vollwertiges Mitglied im (Projekt-) Team
- Angemessene Vergütung und Zusatzleistungen
- Umfangreiche und kompetente Betreuung

Runden Organisationstalent, Selbständigkeit und Engagement Ihr persönliches Profil ab?
Senden Sie uns Ihre Bewerbung bitte unter Angabe der Referenz-Nr. **2025**

Ihre Ansprechpartnerin:

Melissa Spitz | +49 (0)771 8507-683 | jobs@imgear.com

IMS Gear SE & Co. KGaA

Heinrich-Hertz-Straße 16 | 78166 Donaueschingen

Code einscannen und direkt bewerben:
jobs.imgear.com/2025



Deutschland | USA | Mexiko | China | Südkorea | Japan

Donaueschingen | Eisenbach | Trossingen | Villingen-Schwenningen

jobs.imgear.com

IMS:GEAR