Zahnrad- und Getriebetechnik. Weltweit.

# Ich will einen Job mit Zukunft.



Wir haben über 160 Jahre Erfahrung mit Zukunftstechnologien: Heute spielen unsere Antriebslösungen eine wichtige Rolle im Automotive-Bereich, der Industrie oder in der Elektromobilität. Unsere Innovationen bewegen buchstäblich die Welt. Damit das auch morgen so bleibt, denken und handeln wir mit Weitblick, Offenheit und klarer Strategie. In unserem bunten Team wird Gemeinschaft groß geschrieben. Neue Herausforderungen gehen wir mit Freude und Spaß an. Bewerben Sie sich jetzt für den **Standort Donaueschingen**.

# Praxissemester Fertigungs-/ Automatisierungstechnik Sommersemester 2026

### IHRE AUFGABEN

- Anstoßen und Umsetzen von Produktionsprozessvereinfachungen und Rüstaufwandreduzierungen
- Selbstständiges Betreuen und Umsetzen von Teilprojekten
- Unterstützen der Prozessingenieure im Tagesgeschäft

### **IHRE OUALIFIKATIONEN**

- Technisches Studium, z.B. Maschinenbau, Mechatronik, oder vergleichbares
- Abgeschlossene technische Berufsausbildung ideal

## **WIR BIETEN**

- Interessante und anspruchsvolle Aufgaben
- Integration als vollwertiges Mitglied im Team
- Angemessene Vergütung und Zusatzleistungen
- Umfangreiche und kompetente Betreuung
- Bewerbungsfrist bis 31. Januar 2026

Runden Teamfähigkeit, Flexibilität und Engagement Ihr persönliches Profil ab? Wir freuen uns auf eine Bewerbung unter Angabe der Referenz-Nr. **2827** 

# Ansprechpartner

Gabriel Heuse | +49 (0)771 8507-0 | jobs@imsgear.com

IMS Gear SE & Co. KGaA

jobs.imsgear.com

Heinrich-Hertz-Straße 16 | 78166 Donaueschingen

Code einscannen und direkt bewerben jobs.imsgear.com/2827



Deutschland | USA | Mexiko | China | Südkorea | Japan

Donaueschingen | Eisenbach | Trossingen | Villingen-Schwenningen

IMS:GEAR