

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 Taicang**.

Prozessingenieur (m/w/d) Automatisierungstechnik China

IHRE AUFGABEN

- Inbetriebnehmen, Analysieren und Optimieren von Automatisierungen, Montageanlagen und Prozessautomatisierungen
- Analysieren der Produktionsmengen an bestehenden Automatisierungen und Verbessern des Outputs durch Optimierungen
- Teachen und Programmieren von elektrischen Achs- und Robotersystemen
- Visualisieren und Standardisieren von Bedienpanels mittels WIN CC
- Qualifizieren der Kollegen vor Ort

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Idealerweise eine abgeschlossene Aus- und Weiterbildung und/oder ein Studium der Elektro-/Automatisierungstechnik
- Gute mechanische, pneumatische und elektrische Fachkenntnisse
- Idealerweise Praxiserfahrung in der Softwareerstellung mit Siemens S7 und Kenntnisse mit TIA Portal
- Kenntnisse in der Programmierung von Industrierobotern sind von Vorteil

WIR BIETEN

- Einarbeitung und Schulungen in Deutschland (ca. 6-9 Monate) mit anschließendem Einsatz in Taicang
- Austausch und enge Zusammenarbeit mit dem Industrial Engineering in Deutschland
- Chancen auf persönliche Entwicklung
- Abwechslungsreiche Aufgaben und Fragestellungen

Runden Teamfähigkeit, Flexibilität und Engagement Ihr persönliches Profil ab?

Senden Sie uns Ihre Bewerbung auf Englisch bitte unter der Angabe der Referenz-Nr. **2526**

Ihre Ansprechpartnerin

Elena Brell | +49 (0)771 8507-38227 |

Elena.Brell@imgear.com

IMS Gear SE & Co. KGaA

Heinrich-Hertz-Straße 16 | 78166 Donaueschingen

Code einscannen und direkt bewerben
jobs.imgear.com/2526



Deutschland | USA | Mexiko | China | Südkorea | Japan

Donaueschingen | Eisenbach | Trossingen | Villingen-Schwenningen

jobs.imgear.com

IMS:GEAR