

Wir sind ein qualitätsbewusster Entwickler und Hersteller von Sortier- und Zuführsystemen sowie Automationsbausteinen. Unsere kundenspezifische Lösungen haben eine hervorragende Marktposition, die wir ständig weiter ausbauen.

**Wir stellen ein...**

## **Konstrukteur/Entwickler, m/w**

### **Stellenbeschreibung**

Ihre Aufgaben umfassen:

- die Konzeption und Konstruktion von Zuführsystemen gemäß den Auftragsvorgaben (Berücksichtigung des projektbezogenen Kalkulationsrahmens und Einhaltung sicherheitstechnischer Vorschriften)
- die Beratung und Abstimmung kundenspezifischer Lösungen mit Gesprächspartnern, die z.B. im Maschinenbau, der Metall-, Kunststoff-, Automobil-, Elektrobranche oder Pharmaindustrie angesiedelt sind

### **Anforderungen**

Um dieses Aufgabengebiet erfolgreich erfüllen zu können, sollten Sie Ihre technische duale Ausbildung mit Studium zum Techniker/Diplom-Ingenieur erfolgreich abgeschlossen haben. Sie können darüber hinaus vorweisen:

- einen sichereren Umgang mit PPS- und 3D-CAD-Systemen (idealerweise Solid Edge) sowie gute Englischkenntnisse
- Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität und Verantwortungsbereitschaft
- einschlägige Berufserfahrung im Sondermaschinenbau bzw. der Automatisierungstechnik ist von Vorteil

### **Kontakt**

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung per Post oder E-Mail an Frau Kuhn:

Grimm Zuführtechnik GmbH & Co. KG  
Robert-Bosch-Str. 3, D-78549 Spaichingen  
E-Mail: [personal14@grimm-automatisierung.de](mailto:personal14@grimm-automatisierung.de)

