

Wir sind ein zukunftsorientiertes und flexibles mittelständisches Unternehmen mit Hauptsitz in Spaichingen. Mit der Erfahrung von über zwei Jahrzehnten fertigen wir maßgeschneiderte Zuführ- und Automationslösungen für die verschiedensten Branchen.

Wir stellen ein...

Konstrukteur/Entwickler, m/w

Stellenbeschreibung

Ihre Aufgaben umfassen die Konzeption und Konstruktion von Zuführsystemen gemäß den Auftragsvorgaben. Dazu zählen u.a. die Berücksichtigung des projektbezogenen Kalkulationsrahmens sowie die Einhaltung sicherheitstechnischer Vorschriften. Ihre Gesprächspartner, die z.B. in der Automobil-, Elektro- und Pharmaindustrie bzw. deren Zulieferern angesiedelt sind, erwarten von Ihnen die nötige Kompetenz bei der Beratung und Abstimmung kundenspezifischer Lösungen.

Anforderungen

Um dieses Aufgabengebiet erfolgreich erfüllen zu können, sollten Sie Ihre Ausbildung zum Diplom-Ingenieur/Techniker erfolgreich abgeschlossen haben. Einschlägige Berufserfahrung im Sondermaschinenbau bzw. der Automatisierungstechnik ist von Vorteil. Ein sicherer Umgang mit 3D-CAD-Systemen (idealerweise Solid Edge) und PPS-Systemen runden Ihr Profil ab. Sie können gute Englischkenntnisse vorweisen und überzeugen darüber hinaus durch Flexibilität und Verantwortungsbereitschaft.

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

