



Die ROHR Spezialfahrzeuge GmbH gehört mit über 200 Mitarbeitern zu den innovativsten, mittelständischen Herstellern von Kühlfahrzeugen, Mineralöl-, Flugzeugbetankungs- und Militärtankfahrzeugen. Zu unseren Kunden zählen u.a. internationale Großflughäfen, die führenden Lebensmitteleinzelhandelskonzerne, sowie Mineralölgesellschaften, namhafte Speditionen und die deutsche Bundeswehr.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten

Steuerungstechniker mit Schwerpunkt Hydraulik und Pneumatik (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Hydraulische und pneumatische Planung und Projektierung
- Erstellung von Hydraulik- und Pneumatikplänen
- Stücklistenstellung und Dokumentation
- Eigenverantwortliches erstellen prozessgerechter Fertigungsunterlagen
- Festlegung und Spezifizierung von hydraulischen und pneumatischen Komponenten
- Technische und terminliche Abstimmung mit anderen Fachbereichen
- Mitwirken bei der Weiterentwicklung von Steuerungssystemen

Ihr Profil

- Erfolgreiche Ausbildung als Techniker/ Meister oder vergleichbar
- Erfahrung im Fahrzeugbau (KFZ / NFZ) von Vorteil
- Sicherer Umgang mit CAD- Programmen
- Teamorientiertes, sowie selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Erfahrung in einem ERP- System
- Sicherer Umgang mit MS-Office
- Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen einen sicheren Arbeitsplatz in einem erfolgreichen mittelständischen Unternehmen, interessante Aufgaben mit viel Gestaltungsspielraum in einem motivierten Team bei ausgezeichneten Entfaltungsmöglichkeiten und attraktiven Sozialleistungen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wenn Sie eine neue Herausforderung in einem langjährig am Markt tätigen und sich dynamisch entwickelnden Unternehmen suchen, dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung. Für Fragen stehen wir Ihnen gerne unter der Telefonnummer: 09421 – 7305 - 12 zur Verfügung. Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie per Mail an personal@rohr-spezialfahrzeuge.com oder per Post an ROHR Spezialfahrzeuge GmbH, Personalabteilung, Ittlinger Str. 157, 94315 Straubing