



Die Basis unseres Erfolges sind unsere Mitarbeiter, die in interdisziplinären Teams unsere marktführenden Automatisierungssysteme entwickeln, fertigen und vertreiben. Zu unseren Kerntechnologien zählen u.a. die Bildverarbeitung, Lasertechnologien und Press-Fit. Unsere Kunden vertrauen seit mehr als 25 Jahren auf die hohe Qualität unserer innovativen kundenspezifischen Lösungen für komplexe Automatisierungssysteme.

## Konstrukteur Sondermaschinenbau (m/w/d)

### Ihre Aufgaben:

- Konstruktion von Baugruppen, Bauteilen und Modulen (vom Entwurf bis zur Detailkonstruktion)
- Neuentwicklung, Auslegung und Konstruktion unserer kundenspezifischen Automatisierungssysteme und komplexen Sondermaschinen
- Erstellen und Pflegen von Stücklisten, Fertigungs- und Montagezeichnungen, Pneumatikplänen, Risikobeurteilungen
- Begleitung der Montage und Inbetriebnahme der Anlagen, enge Zusammenarbeit mit angrenzenden Abteilungen
- Ansprechpartner bei technischen Fragestellungen
- individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten auf Projekt- und Führungsebene

### Ihr Profil:

- abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau bzw. abgeschlossene Ausbildung als Techniker/Ingenieur (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- mehrjährige Berufserfahrung als Konstrukteur/in von Automatisierungsanlagen und Sondermaschinen
- gute Kenntnisse in den Bereichen Antriebstechnik, Sensorik, Pneumatik
- sicherer Umgang mit MS-Office und 3D-CAD-Systemen (vorzugsweise SolidWorks)
- Kreativität, Flexibilität und hohes Engagement sowie ausgeprägte Teamfähigkeit
- sichere Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch

### Ihre Vorteile:

- attraktive, leistungsgerechte Vergütung
- vielfältige Sozialleistungen
- konstruktive Verantwortung für das Gesamtprojekt
- familiäre Atmosphäre, flache Hierarchien
- inhabergeführtes, weltweit agierendes Unternehmen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich am besten noch heute per E-Mail an [bewerbung@gefasoft.com](mailto:bewerbung@gefasoft.com).

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe des frühesten Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung. (Bitte hängen Sie Ihrer Bewerbung nur PDF-Dateien an, da andere Dateiformate von unserem E-Mail-Programm blockiert werden.)

 **GEFASOFT** Automatisierung und Software GmbH

Franz-Mayer-Str. 10  
93053 Regensburg

Tel.: 0941/78830-0  
E-Mail: [bewerbung@gefasoft.com](mailto:bewerbung@gefasoft.com)  
Web: [www.gefasoft.com](http://www.gefasoft.com)