



Für unsere Standorte in Regensburg und Nittendorf suchen wir ab sofort in Vollzeit

**KONSTRUKTEUR  
SONDERMASCHINENBAU  
(m/w/d)**

**WOFÜR WIR IHRE UNTERSTÜTZUNG BRAUCHEN**

- Neuentwicklung, Auslegung und Konstruktion unserer komplexen Sondermaschinen
- Konstruktion von Funktionsbaugruppen, Einzelanlagen und Prozesslinien
- Ableiten und Pflegen von Stücklisten, Fertigungs- und Montagezeichnungen, Erstellen von Medienplänen
- Erarbeiten der Risikobeurteilung und FMEA
- Abstimmung mit den involvierten Fachabteilungen
- Begleitung der Montage und Inbetriebnahme
- Ansprechpartner intern und extern bei technischen Fragestellungen

**DAS BRINGEN SIE MIT**

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder eine abgeschlossene Ausbildung als Techniker/ Ingenieur (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als Konstrukteur (m/w/d) von Automatisierungsanlagen und Sondermaschinen
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Antriebstechnik, Sensorik, Pneumatik
- Sicherer Umgang mit MS-Office und 3D-CAD-Systemen (vorzugsweise SolidWorks) und MS-Office
- Kreativität, Flexibilität und hohes Engagement, sowie ausgeprägte Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**DAS BIETEN WIR IHNEN**

- Gesellschaftergeführtes, weltweit agierendes Unternehmen mit schlanken Organisationsstrukturen
- Arbeit in einem jungen und motivierten Team in zwangloser Atmosphäre
- Gegenseitige Wertschätzung sowie regelmäßig stattfindende Mitarbeitererevents
- Flexible Arbeitszeiten und freie Arbeitsplatzgestaltung
- Individuelle Einarbeitung
- Attraktive und leistungsgerechte Vergütung sowie vielfältige Sozialleistungen



**WE AUTOMATE LIGHT –  
CAMERAS, LASER & ROBOTICS**

Die Basis unseres Erfolges sind unsere Mitarbeiter\*innen, die in interdisziplinären Teams unsere marktführenden Automatisierungssysteme entwickeln, fertigen und vertreiben. Zu unseren Kerntechnologien zählen u. a. Puffer- und Handlings Systeme, Transport- und Transfersysteme, Montageanlagen, optische und elektrische Prüfsysteme, Dichtigkeitsprüfungen und Laserprozesse aus den Bereichen des Beschriftens, Reinigens und Schweißens. Unser weltweiter Kundenschaftsstamm aus Consumer, Automotive, Halbleiter und Medizintechnik vertraut seit mehr als 25 Jahren auf die hohe Qualität unserer innovativen und spezifischen Lösungen für komplexe Automatisierungssysteme.

GEFASOFT Automatisierung und Software GmbH

-  Franz-Mayer-Straße 10  
93053 Regensburg
-  +49 941 7 88 30 0
-  [info@gefasoft.com](mailto:info@gefasoft.com)
-  [www.gefasoft.com](http://www.gefasoft.com)

Werden auch Sie ein\*e **GEFASOFT`ler\*in** und bewerben Sie sich mit Angabe des frühesten Eintrittsdatum und Gehaltsvorstellung jetzt unter [bewerbung@gefasoft.com](mailto:bewerbung@gefasoft.com) (Bitte übermitteln Sie Ihre Bewerbung ausschließlich im PDF-Format.)