



## Wir suchen: Konstrukteur Automatisierungstechnik (m/w/d)



Die RILE-Group stellt am niederbayerischen Standort Deggendorf mit knapp 250 hochqualifizierten Mitarbeitern komplexe Guss-, Stahl – und Faserverbundteile sowie Roboteranwendungen her. Mit dem 70-jährigen Fertigungs-Know-how bietet RILE Systemlösungen für die Investitionsgüterindustrie, das verarbeitende Gewerbe, den Maschinenbau und die Luftfahrtindustrie. Weitere Dienstleistungsbereiche sind die Carbon Verarbeitung, additive Fertigung sowie Logistikberatung und -schulung.

### Ihre Aufgaben:

- Verantwortlich für Maschinenbaugruppen, Sondermaschinen und Automatisierungszellen bei Neuentwicklungen und kundenbezogenen Produktänderungen.
- Beratung des Vertriebs und Kontaktaufnahme mit dem Kunden, nach Abstimmung mit dem Vertrieb, während der Angebotsphase zur Klärung technischer Details
- Konstruktive Umsetzung der vorgegebenen oder gemeinsam erarbeiteten Kundenkonzepte, unter Beachtung von Lasten- und Pflichtenheft
- Übernahme von Entwicklungs- und Konstruktionsarbeiten
- Festlegen von Ablauf- und Funktionsdiagrammen

### Ihr Profil:

- Abschluss als Dipl. Ingenieur Fachrichtung Maschinenbau, Feinwerktechnik oder Techniker mit einschlägiger Ausbildung und Qualifikation
- Kenntnisse und Erfahrungen in Entwicklungs- und Konstruktionsabläufen, CAD Einsatz sowie in der Fertigungs- und Montageoptimierung
- Sicherer Umgang mit der gängigen CAD-Software (bevorzugt SOLID EDGE)
- sehr gutes technisches Verständnis und Problemlösungsvermögen
- ganzheitliche Denk- und Arbeitsweise, Kreativität und Teamgeist
- Gute Englischkenntnisse

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

RILE Group  
Graflinger Straße 226  
94469 Deggendorf

[personal@rile-group.com](mailto:personal@rile-group.com)

Ihre Ansprechpartnerin:  
Personalreferentin  
Frau Bianca Schruf

### Wir bieten:

Karrierechancen

betriebliche  
Altersvorsorge

vertrauensvoller,  
kollegialer Umgang

attraktive  
Vergütung

günstige  
Verkehrsanbindung

Mitgestaltung  
durch betriebl.  
Vorschlagswesen

Mitarbeiterevents

Interessante  
Tätigkeiten