

# Entwicklungsingenieur Mechanik (m/w/d) SYSTEME & FAHRZEUGE



## Bringen Sie Ihre Karriere auf Schiene!

Mehr als ein Jahrhundert an Gleisbautradition trifft auf Innovationskraft, modernste Technologien und den unbändigen Willen Lösungen für unsere Kunden rund um den Globus zu entwickeln und umzusetzen. Als 360° Servicepartner in Gleisbau- und Instandhaltung sind Sicherheit, Qualität und Anwenderfreundlichkeit unser Versprechen. Die Bahn, als Inbegriff nachhaltiger und grüner Mobilität, ist die Zukunft – verstärken Sie unser Team und werden Sie ein Teil dieser Zukunft!

### Ihre Aufgaben

- Erstellung und Optimierung von neuen Konzepten, Produkten und Maschinen
- Projektverantwortung in der Mechanik von der Angebotsphase bis zur Kundenübergabe bei entsprechender Erfahrung und Einarbeitung
- Umsetzen der Kundenanforderungen im Projekt
- Mitgestaltung von Prozessen und Methoden
- Standardisierung von Teilsystemen

### Ihr Profil

- Abgeschlossene Ausbildung (HTL/Techniker/Studium) im Bereich Maschinenbau, Mechatronik Fahrzeugtechnik oder vergleichbare Fachrichtungen
- Relevante Berufs- und Projekterfahrung im konstruktiven Umfeld wünschenswert
- Methodisches Vorgehen, Systemdenken und Verantwortungsbewusstsein
- Teamorientiertes Arbeits- und Kommunikationsverhalten

## IHRE VORTEILE.

### Wir bieten mehr als nur einen Job:

- 30 Tage Urlaub
- Förderung sportlicher Aktivitäten
- Urlaubs- & Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge
- Treue- & Sonderprämien
- Weiterbildung
- Betriebskantine
- Fahrtkostenzuschuss

**und vieles mehr!**

Verstärken Sie unser Team und senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an:

## ROBEL Bahnbaumaschinen GmbH

Industriestraße 31  
83395 Freilassing  
[www.robels.com/karriere](http://www.robels.com/karriere)  
[personal@robels.com](mailto:personal@robels.com)



# ROBEL