

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Carina Unger**

 Manager Recruitment  
 Fon +49 731 96247-0  
 ulm@ferchau.com

**Job-Link**
[ferchau.jobs/de/de/165856](https://ferchau.jobs/de/de/165856)
**Job-Kennziffer**

FE35-26930-UL

**Adresse**

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Ulm  
 Lise-Meitner-Straße 14  
 89081 Ulm

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen und in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

## Applikationsingenieur (m/w/d) Antriebssystemtechnik

Biberach

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Technische Beratung der Kunden der Antriebssystemtechnik für ihre Applikationen, insbesondere bei der Erstellung des Lastenheftes für das Antriebssystem
- Erstellung des Pflichtenheftes und Ausarbeitung von optimalen Konzepten für elektrisch-mechanische und hydraulisch-mechanische Antriebssysteme
- Erstellung der Lastenhefte für die Komponenten und Auswahl der weitgehend vorhandenen Komponenten
- Technische Koordination evtl. erforderlicher Komponenten-Neuentwicklungen mit der Entwicklungsabteilung oder externen Lieferanten
- Erstellung der Einbauzeichnung des Antriebssystems und Anlage von Systemartikeln mit übergeordneter Stückliste
- Erstellung eines Angebots inkl. Pricing-Vorschlag für das Antriebssystem
- Angebote an Verbundene Unternehmen direkt vorlegen und Preisverhandlungen führen
- Definition und Koordination von Funktions- und Performancetests mit dem Versuch und dem Kunden sowie basierend darauf Abnahme zugesicherter Systemeigenschaften mit dem Kunden

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Qualifizierung im Bereich Projektmanagement

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau oder Fahrzeugtechnik, vorzugsweise mit Vertiefung im Bereich Antriebstechnik
- Erfahrung im Bereich Antriebstechnik von mobilen Maschinen, Kranen usw. und Kenntnisse der Antriebssysteme solcher Maschinen von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in mechanischer, hydraulischer und elektrischer Antriebstechnik sowie Regelungstechnik
- Kenntnisse im Projektmanagement von interdisziplinären Projekten
- Gute Kenntnisse in den MS Office-Anwendungen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturiertes und ergebnisorientiertes Vorgehen sowie sicheres Auftreten
- Organisations-, Durchsetzungs- und Kommunikationsstärke sowie Konflikt- und Verhandlungsfähigkeit

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE35-26930-UL bei Frau Carina Unger. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Bereich wählen,  
wenn Sie sich überall einbringen können.