

**Ihr Ansprechpartner**
**Frau Rebecca Pakazan**

 Personalreferentin  
 Fon +49 7541 70076-0  
 friedrichshafen@ferchau.com

**Job-Link**
**ferchau.jobs/de/de/152217**
**Job-Kennziffer**

FE90-85720-FN

**Adresse**

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Friedrichshafen  
 Otto-Lilienthal-Straße 6  
 88046 Friedrichshafen

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

## Projektingenieur Verfahrenstechnik (m/w/d)

Friedrichshafen

Kraftvoll und intelligent - Ihre Tätigkeiten sind zukunftsweisend.

- Technische Projektierung und Auftragsbearbeitung von internationalen Projekten für schnelllaufende Dieselsysteme
- Entwicklung von Subsystemen für schnelllaufende Dieselsysteme vom konzeptionellen Design und der verfahrenstechnischen Auslegung bis zur Detailplanung mit den entsprechenden Reviews unter Einhaltung von Qualitäts-, Termin- und Kostenzielen
- Mitwirkung in der Anforderungsanalyse auf Basis der Ausschreibungsunterlagen (Lastenheft) und in der Umsetzung der Anforderungen aus dem Pflichtenheft
- Erstellung der erforderlichen Auftragsdokumente wie z.B. Vorprüfungsunterlagen sowie fertigungsrelevante Zeichnungen und Stücklisten
- Erstellung von Anfragespezifikationen für die Lieferanten und Unterstützung bei der Kosten- und Aufwandsermittlung unter Berücksichtigung des Produktmodells
- Erstellung technischer Angebotsunterlagen
- Fachliche Unterstützung der Kunden während der Einbauplanung und Inbetriebnahmephase bis zur Übergabe an den Service
- Bearbeitung von Rückmeldungen aus dem Feld sowie kontinuierliche Prozessverbesserung
- Lieferantenentwicklung und projektunabhängige Qualifizierung von Bauteilen und Subsystemen

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Förderung Methodenkompetenz

Ihre Voraussetzungen sind bestens - zeigen Sie es uns.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Verfahrenstechnik
- Sehr gute Kenntnisse über den Einsatz und Betrieb von Dieselmotoren und Systemen oder vergleichbare Systeme im Anlagenbau
- Erfahrungen im internationalen Projektsystemgeschäft (PSG)
- RRPS-QPM-Qualifizierung oder Projektmanagementqualifikation (IPMA/PMI) von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zur weltweiten Reisetätigkeit

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail - unter der Kennziffer FE90-85720-FN bei Frau Rebecca Pakazan. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Aufgabe übernehmen,  
wenn Sie höher hinauswollen.