

Ihr Ansprechpartner**Frau Irina Hagemeier**Personalreferentin
Fon +49 231 562220-0
dortmund@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/184389****Job-Kennziffer**

FE27-09854-DO

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Dortmund
Hörder Burgplatz 1
44263 Dortmund

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 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.

Ingenieur (m/w/d) Rohrleitungsberechnung

Dortmund

Kraftvoll und intelligent - Ihre Tätigkeiten sind zukunftsweisend.

- Statische und dynamische Berechnung von Rohrleitungssystemen mit CAESAR II für metallische und nicht-metallische Rohrleitungen
- Auslegung und Spezifikation von Rohrleitungssonderkomponenten
- Erstellung von Festigkeitsberechnungen mittels der Finite Elemente Methode (FEM) für Apparate und Rohrleitungen im Anlagenbau
- Berechnungsdokumentation
- Unterstützung bei Fragestellungen zur technischen Konstruktion
- Technische Abstimmung mit Auftragsleitung, Prüforganisationen und Partnern

Profitabel und professionell - Ihr Umfeld wird Sie begeistern.

- Förderung eigener Methodenkompetenzen
- Ideenmanagement - Ihre Vorschläge für unseren gemeinsamen Erfolg
- Individuelle Karrierebegleitung durch dialogorientiertes Vorgesetztenfeedback

Sie sind für diese Stelle wie geschaffen - Ihr Profil passt perfekt.

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches Studium, z. B. im Bereich Maschinenbau
- Mehr als 2 Jahre Berufserfahrung im Rohrleitungsbau im Chemie- oder Kraftwerksbau
- Sicherer Umgang mit CAESAR II
- Erfahrung mit Regelwerken, Normen und Richtlinien wie DGRL, EN, API, ASME
- Sicherer Umgang mit SAP und PDMS
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse sowie Bereitschaft zu gelegentlich weltweiten Dienstreisen

Das ist die abwechslungsreiche Herausforderung, die Sie suchen? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE27-09854-DO bei Frau Irina Hagemeier. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Teil des Problems lösen,
wenn Sie stets komplexer denken.