

**Ihr Ansprechpartner****Frau Susan Schmitt**

Personalreferentin  
Fon +49 351 847069-120  
susan.schmitt@ferchau.com

**Job-Link****[ferchau.jobs/de/de/194261](https://ferchau.jobs/de/de/194261)****Job-Kennziffer****FE50-17338-DD****Adresse**

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung Dresden  
Washingtonstraße 16/16 a  
01139 Dresden

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 Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen - 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.

## Projektingenieur Anlagenbau (m/w/d)

Dresden und Umgebung

Ideenreich und kalkulierend - Ihre Aufgabe umfasst mehr als üblich.

- Ausarbeitung verfahrenstechnischer Konzepte und Vorschläge, Vergleich/Bewertung von Varianten
- Eigenverantwortliche Planung und Implementierung von Anlagenänderungen und Projekten
- Erarbeiten der Projektpläne vom Basic Engineering bis zur Inbetriebnahme
- Vorbereitung von Planungspaketen für die Detail-Bearbeitung durch externe Partner
- Verfolgung und Steuerung von Qualität, Kosten, Terminen
- Erarbeiten der Abschlussdokumentationen über die Projektumsetzung und Bereitstellen der Ergebnisse

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Umfassende Weiterbildung durch die ABLEacademy
- Attraktive Einkaufsvergünstigungen bei exklusiven Partnern

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossenes Ingenieurstudium oder Techniker Ausbildung im Bereich Verfahrenstechnik, Chemieingenieurwesen, Lebensmitteltechnik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Kenntnisse der einschlägigen Regelwerke, Normen und Vorschriften
- Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten
- Lösungsorientierte Arbeitsweise verbunden mit wirtschaftlichem Denken und Handeln
- Fähigkeit zur fachlichen Koordination auch in komplexen Situationen

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE50-17338-DD bei Frau Susan Schmitt. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur einen Bereich,  
wenn Sie in vielen überzeugend sein können.