

Ihr Ansprechpartner
Frau Desiree Bruver-Leske

Personalreferentin
Fon +49 211 179395-0
duesseldorf@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/183371
Job-Kennziffer
FE34-09311-D
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Düsseldorf
Franz-Rennefeld-Weg 5
40472 Düsseldorf

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Bereichen der Technik. 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.

Technischer Projektmanager/-Controller (m/w/d) Verfahrenstechnik

Raum Erkelenz

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- Erfassung und Analyse von Kundenspezifikationen
- Verfahrenstechnische Auslegung und Auswahl der einzusetzenden Komponenten
- Erstellung von Planungszeichnungen sowie Planungsmodellen nach Maßaufnahme vor Ort
- Überprüfung der Aufstellung der Anlagenkomponenten hinsichtlich technischer und räumlicher Machbarkeit
- Ausarbeitung von Mengengerüsten als Basis für den Einkauf
- Zusammenstellung technischer Dokumente sowie Veranlassung von Lieferantenanfragen
- Festlegung und Überprüfung der Anlagenplanung hinsichtlich montagetechnischer Belange
- Abstimmung von Änderungen mit dem Kunden und Umsetzung
- Erstellung von Vorgaben zur Auslegung der energiespezifischen Infrastruktur

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Empfehlungsprogramm - Weitersagen lohnt sich!
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen

Sie sind mehr als geeignet - Ihre Qualitäten sprechen für Sie.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder Mechatronik
- Mehrjährige Berufserfahrung im Anlagen- und Maschinenbau
- Erfahrung im Umgang mit CAD-Systemen (2D/3D), vorzugsweise Solid Edge
- Eigenständige und zielgerichtete Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE34-09311-D bei Frau Desiree Bruver-Leske. 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.