

Ihr Ansprechpartner

Frau Maren Eggers

Personalreferentin
Fon +49 40 2395452-17
hamburg-suederelbe@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/159739

Job-Kennziffer

FE31-95257-HS

Adresse

FERCHAU GmbH

Niederlassung Hamburg-Süderelbe
Schellerdamm 2
21079 Hamburg

Sie sind bereit für eine neue Herausforderung? Möchten Ihre Talente in einem innovativen Umfeld beweisen? Und von den Vorteilen eines zuverlässigen Arbeitgebers profitieren? Willkommen bei FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT begleiten wir unsere namhaften Kunden mit Kompetenz und maßgeschneiderten Lösungen. Mehr als 8.400 Mitarbeiter an über 100 Niederlassungen und Standorten sind so in der ganzen Welt des Engineerings aktiv.

Bauleiter (m/w/d) im Anlagenbau

Hamburg

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Übernahme der Bauleitung vor Ort
- Erstellen von Terminplänen und Kostenkalkulationen
- Eigenverantwortliche Projektleitung und Kommunikation zu allen Stakeholdern
- Kontrolle der Qualitätsvorgaben
- Koordination von Subunternehmern auf der Baustelle
- Sicherstellen der termingerechten und technischen Umsetzung der einzelnen Bauabschnitte
- Steuerung und Prüfung der Einhaltung von Sicherheitsanweisungen und gesetzlichen Bestimmungen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Förderung Methodenkompetenz
- Mitarbeitererevents
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Fachlich und persönlich - Ihre Qualifikation ist überzeugend.

- Abgeschlossenes Studium des Bauingenieurwesens oder eine vergleichbare Qualifikation
- Durchsetzungsvermögen, bei gleichzeitiger Fähigkeit zur Motivation und adressatengerechter Kommunikation

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE31-95257-HS bei Frau Maren Eggers. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur ein Talent einbringen,
wenn Sie alle entfalten können.“