



Für den Standort im Großraum Oldenburg/Bremen suchen wir Sie als

Projektleiter (m/w) für den Bereich Marine

Aljo ist ein global aufgestelltes, mittelständisches Familienunternehmen aus dem Bereich der Aluminiumverarbeitung mit 340 Mitarbeitern und einem Umsatz von ca. 34 Mio. EUR. Aljo agiert in den Geschäftsbereichen Automotive, Aerospace sowie Marine Technologies.

Ihre Aufgaben:

- Projektleitung von nationalen und internationalen komplexen Projekten
- Leitung interdisziplinärer Projektteams
- Mitwirkung in allen bautechnischen Projekt- und Leistungsphasen intern und extern
- Interne Projektkoordination und Terminverfolgung
- Eigenständige Kontrolle von Quantität, Qualität, Terminen und Kosten
- Technische und kaufmännische Klärung und Steuerung von Änderungen und Nachträgen

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium (Maschinenbau-/Wirtschaftsingenieurwesen) oder eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Qualifikation
- Erfahrung in der Leitung von komplexen, internationalen Projekten
- Gute EDV-Kenntnisse, Kenntnisse im Umgang mit einem ERP-System
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft und Belastbarkeit für Einsätze im In- und Ausland

Ihre Persönlichkeit

- Zuverlässig, belastbar und teamfähig
- Kommunikationsstärke, Durchsetzungsfähigkeit und organisatorisches Geschick
- Selbstständige, verantwortungsbewusste Arbeitsweise, verhandlungssicher
- Hohes Engagement und Zielstrebigkeit

Unser Angebot:

- Teamorientierte Arbeitsatmosphäre mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen sowie eine auf Ihren Vorkenntnissen aufbauende Einarbeitungsphase
- Verantwortungsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- Attraktive Vergütung mit Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Firmenfitness kostengünstig über die Verbundpartner von Hansefit und Qualitrain

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen per email mit Angabe des Gehaltswunsches und des frühestmöglichen Eintrittstermins an:

anne.persch@aljo.de www.aljo.de