

Stellenausschreibung PROJEKTMANAGER (m/w)

Position

Im Zuge des weiteren Ausbaus ist die Stelle eines Projektmanagers (m/w) zu besetzen, welcher die eigenständige Steuerung von Projekten als Schnittstelle zwischen Kunden und Fertigung vornimmt.

Der Stelleninhaber untersteht der Leiter Projektmanagement.

Zu den Kernaufgaben des Projektsteuerers zählen:

- Erarbeitung von kundenspezifischen Lösungsvarianten und Erstellung von Angebotskalkulationen
- Technische, kaufmännische und terminliche Steuerung der Projekte
- Planung, Überwachung und Steuerung von internen und externen Projektressourcen
- Identifikation der Qualitätsanforderungen, Erstellung von Grob-Prüfplänen
- Verantwortung für die Erstellung von Projekt-Dokumentationen

Anforderungen

Fachlich:

- Abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium, z.B. des Maschinenbaus, eine Grundausbildung im Metallumfeld ist von Vorteil
- Mehrjährige Erfahrungen im Fertigungsumfeld sowie im Projektmanagement
- Ingenieurtechnische Kompetenz und Innovationskraft
- Betriebswirtschaftliches Know-how
- EDV-Verständnis (sicher im Umgang mit ERP, PPS- und Officesystemen)
- gute Kenntnisse der englischen Sprache

Persönlich:

- Unternehmerisches Denken und Durchsetzungsfähigkeit
- Ziel- und teamorientiertes Arbeiten
- Hohe Leistungsmotivation und Identifikation mit der beruflichen Position
- Authentisches Auftreten
- organisatorische und kommunikative Fähigkeiten
- Fähigkeit, mit den verschiedenen Bereichen im Unternehmen konstruktiv und lösungsorientiert zusammenzuarbeiten
- Analytische, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise

Wir bieten:

- dauerhaftes und unbefristetes Arbeitsverhältnis
- eine der Verantwortung der Position angemessenes Gehalt

- angenehmes Betriebsklima
- alle Möglichkeiten der Qualifizierung und beruflichen Entwicklung

**Sollte diese Position Ihr Interesse geweckt haben, bitten wir um Ihre
Bewerbung:**

Ostseestahl GmbH
An der Werft 17
18439 Stralsund
Deutschland

Herr Peter Teske

Tel.-Nr.: +49 3831 27520

E-Mail: peter.teske@ostseestahl.de