

Wir bei Oswald Iden Engineering sorgen für das optimale Zusammenspiel zwischen Fachkräften mit Ingenieurstudium und Unternehmen im norddeutschen Raum. Wir sehen Potenziale und ermöglichen erfolgreiche Karrieren, auch langfristig. Für uns müssen Mensch und Projekt immer genau zusammenpassen – Job-Fitting nennen wir das. **Der perfekte Job-Fit ist unser Markenzeichen**

Ingenieur/ Techniker als Instandhaltungs- und Ersatzteilingenieur im Maritimen Umfeld (m/w/d)

(1973)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie haben ein Faible für technische Systeme, denken gern in komplexen Zusammenhängen und möchten Ihr Wissen im Bereich Instandhaltung, Ersatzteilmanagement und ILS einbringen? Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

Ingenieur/ Techniker als Instandhaltungs- und Ersatzteilingenieur im Maritimen Umfeld (m/w/d) Hamburg

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie übernehmen die fachliche Prüfung von Lieferantendaten und stellen sicher, dass Systeme und Anlagen den kundenspezifischen Anforderungen entsprechen.
- Sie erstellen und verifizieren System- und Geräteaufbrüche aus logistischer Perspektive und stimmen diese mit interdisziplinären Teams ab.
- Auf Basis von Lieferantendaten und wertseitigen Informationen definieren Sie Instandhaltungs- und Instandsetzungsmaßnahmen und optimieren Ersatzteilbedarfe sowie Materialerhaltungsmaßnahmen.
- Sie planen und steuern die Materialerhaltung nach ASD3000L und ASD4000P, legen logistische Ressourcen fest und treiben die Optimierung auf Gesamt-Schiffsebene voran.
- In enger Abstimmung mit internen Fachabteilungen, Lieferanten und Kunden entwickeln Sie passgenaue Lösungen für Ersatzteilmanagement, Werkzeuge und Betriebshilfsstoffe.
- Sie vertreten den Fachbereich in Ersatzteilkonferenzen, übernehmen Schnittstellenaufgaben zur Beschaffung, Preisermittlung und Zuverlässigkeitsbewertung und begleiten Action Items aus Kundenrunden bis zum Abschluss.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben ein abgeschlossenes Ingenieurstudium oder eine Techniker Ausbildung und bringen mehrjährige Berufserfahrung im Bereich ILS / HVR mit.
- Mit komplexen Projekten im militärischen Umfeld (z. B. Schiffs-, U-Boot- oder Waffentechnik) sind Sie vertraut.
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in den ASD-Spezifikationen (Luftfahrt- und Rüstungsindustrie) und wenden diese sicher an.
- Sie überzeugen mit analytischem Denken, Struktur, Abstraktionsvermögen und behalten auch in anspruchsvollen Projekten den Überblick.
- Im Umgang mit SAP und englischsprachiger Projektkommunikation bewegen Sie sich souverän.

Ihre Vorteile bei uns:

- Sicherheit und Fairness: Bei uns erhalten Sie einen unbefristeten Arbeitsvertrag, ein attraktives Gehalt, 30 Urlaubstage und individuelle Zulagen.
- Flexible Arbeitsmodelle: Wo immer die Projekte es erlauben, können Sie bei uns flexibel und mobil arbeiten.
- Attraktive Mobilitätsangebote: Mit unserem Zuschuss zum Deutschlandticket oder einem Job-Rad sind Sie umweltfreundlich unterwegs.
- Persönliche Weiterentwicklung: Wir haben vielseitige Aufgaben für Sie, die zu Ihnen passen und die Sie voranbringen. Außerdem profitieren Sie von unseren Schulungs- und Fortbildungsangeboten.
- Starkes Onboarding: Wir garantieren Ihnen eine strukturierte Einarbeitung und bieten Ihnen Begleitung bei

jedem Projektstart.

- Gemeinsame Freizeitaktivitäten: Mit regelmäßigen Mitarbeiter- und Firmenevents unterstützen wir Sie dabei, sich bei uns gut zu vernetzen und wohlfühlen.
- Respektvolles Miteinander: Ein wertschätzender Umgang ist uns sehr wichtig. Und wir arbeiten nur mit Unternehmen zusammen, die das genauso sehen.

Unsere Timeline für Ihr Job-Fitting: 60 Sekunden für den Versand Ihrer Bewerbung, 24 Stunden für eine Rückmeldung von uns, ein Leben lang profitieren von den spannenden Jobs bei Oswald Iden Engineering!

Wir bieten Ihnen verantwortungsvolle Aufgaben und vielfältige Einblicke in Unternehmen, die Ihre Fähigkeiten wirklich zu schätzen wissen.

Ihre Ansprechpartnerin Jenifer Panzica freut sich darauf, Sie kennenzulernen.

Oswald Iden Engineering GmbH & Co. KG

Frau Jenifer Panzica

Schellerdamm 22-24

21079 Hamburg

Tel: +49 40 696 355 704

E-Mail: bewerbung.hamburg-sued@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Schiffbau / Schiffsbetriebstechnik