

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**

Techniker/Ingenieur als Inbetriebnehmer Schiffsbetriebstechnik (m/w/d)

(2122)

📍 Standort: Kiel

Sie begeistern sich für maritime Systeme und möchten die Inbetriebnahme moderner Schiffe aktiv mitgestalten? In dieser Position übernehmen Sie eine zentrale Rolle bei der Koordination und Umsetzung komplexer schiffsbetriebstechnischer Systeme – von der Werft bis zur erfolgreichen Übergabe an internationale Kunden. Dann passen Ihre Skills gut zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als:

Techniker/Ingenieur als Inbetriebnehmer Schiffsbetriebstechnik (m/w/d)

Kiel

Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Sie planen und steuern die Inbetriebnahme schiffsbetriebstechnischer Anlagen an Bord von Neubauten und sorgen so für einen reibungslosen Projektablauf bis zur finalen Übergabe.
- Durch die gezielte Koordination aller beteiligten Gewerke stellen Sie sicher, dass Systeme effizient integriert und termingerecht in Betrieb genommen werden.
- Sie überwachen kontinuierlich die Einhaltung von Projektmeilensteinen und tragen aktiv zur Sicherstellung von Zeit-, Qualitäts- und Funktionszielen bei.
- In enger Abstimmung mit der Projektleitung fungieren Sie als zentrale Schnittstelle und treiben technische Entscheidungen sowie Lösungen voran.
- Die Durchführung und Begleitung von Probefahrten ermöglicht es Ihnen, die Leistungsfähigkeit der Systeme unter realen Bedingungen zu validieren und zu optimieren.
- Sie übergeben die Anlagen und Systeme fachgerecht an internationale Endkunden, gewährleisten eine verständliche technische Kommunikation in englischer Sprache und dokumentieren dabei sämtliche Projektphasen strukturiert, um Transparenz sowie Nachvollziehbarkeit sicherzustellen.

Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Schiffsbetriebstechnik, Schiffbau, Meerestechnik oder eine Weiterbildung zum Techniker der Schiffsbetriebstechnik.
- Ergänzend bringen Sie idealerweise eine zusätzliche Qualifikation, beispielsweise als Schiffsmechaniker, mit, um praxisnahe Abläufe an Bord sicher zu beherrschen.
- Sie konnten bereits Berufserfahrung in der Wartung, Instandhaltung oder Inbetriebnahme schiffsbetriebstechnischer Systeme wie Antriebs-, Energie- oder Versorgungssysteme sammeln und verfügen idealerweise über Seefahrtszeit.
- Kenntnisse im Projektumfeld sowie ein sicheres Verständnis für technische Abläufe im Schiffbau ermöglichen Ihnen eine strukturierte und zielgerichtete Arbeitsweise.
- Ihre ausgeprägte Kommunikationsstärke sowie Ihre Fähigkeit zur Zusammenarbeit in internationalen Projektteams unterstützen eine erfolgreiche Projektabwicklung.

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

Königsweg 68

24114 Kiel

Tel: 0431 - 221886 83

E-Mail: bewerbung.kiel@oswald-iden-engineering.de

Abteilung(en): Schiffbau / Schiffsbetriebstechnik