

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 Fit ist unser Markenzeichen.**

## Baustellenleiter als Koordinator für technische Projekte im Schiffbau (m/w/d)

(1735)

📍 Standort: Hamburg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie sind ein Organisationstalent mit Baustellenerfahrung im Schiffbau? Mit Ihrem Blick für effiziente Abläufe und Ihre lösungsorientierte Kommunikation setzen Sie Ihre Expertise am liebsten für erfolgreiche Projekte und eine reibungslose Zusammenarbeit ein? Dann passen Ihre Skills perfekt zu unserem aktuellen Jobangebot: Bewerben Sie sich als

### Baustellenleiter als Koordinator für technische Projekte im Schiffbau (m/w/d)

#### Hamburg

#### Diese Aufgaben erwarten Sie:

- Als Baustellenleiter (m/w/d) übernehmen Sie die vollständige Organisation und Leitung von Baustellen, wobei Sie die Einhaltung aller vertraglichen Vereinbarungen, Termine und Qualitätsstandards gewährleisten.
- Sie koordinieren und steuern Subunternehmer durch präzise Planung und Überwachung, wodurch eine reibungslose Zusammenarbeit gefördert wird und alle Beteiligten effizient auf gemeinsame Projektziele hinarbeiten können.
- Die Teilnahme an regelmäßigen Baustellenbesprechungen und die Erstellung von Berichten gewährleisten eine transparente Kommunikation mit Kunden und internen Stakeholdern – ein wichtiger Faktor für Vertrauen und langfristige Partnerschaften.
- Darüber hinaus kontrollieren und dokumentieren Sie die Einhaltung von Arbeitsschutzrichtlinien und spezifischen Gesundheitsvorschriften (z. B. BG-Plan, Arbeitsstättenverordnung), wodurch ein sicheres Arbeitsumfeld geschaffen wird.
- Auch eine lösungsorientierte Schnittstellenkommunikation mit Kunden und Auftraggebern zur Klärung technischer Fragen und zur Förderung der Qualitätssicherung, fällt in Ihren Verantwortungsbereich.
- Sie identifizieren und bearbeiten Behinderungen oder Zusatzarbeiten im Rahmen des Claim-Managements und kombinieren dies mit einem starken Fokus auf Prozessoptimierung sowie innovativen Ansätzen in der Kapazitäts- und Ressourcenplanung, wodurch Sie sowohl Verzögerungen minimieren als auch die Effizienz und Qualität der Projektabläufe nachhaltig verbessern.

#### Diese Skills sprechen für einen perfekten Fit:

- Sie haben Ihr Studium oder eine Ausbildung mit anschließender Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) der Fachrichtungen Maschinenbau, Anlagenbau oder Schiffbau abgeschlossen oder eine vergleichbare Qualifikation erworben.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Baustellenleitung oder im Projektmanagement technischer Anlagen, insbesondere im Schiffbau, Anlagenbau oder der Versorgungs- und Klimatechnik, runden Ihr Profil ab.
- Sie verfügen über umfassende Expertise in der Steuerung von Subunternehmern sowie tiefgehende Erfahrung im Arbeitsschutzmanagement, wodurch Sie Projekte sicher und effizient voranbringen.
- Ihre Kommunikationsstärke und Ihr Organisationstalent ermöglichen es Ihnen, als zentrale Schnittstelle zwischen Kunden, Subunternehmern und internen Projektteams effektiv zu agieren.
- Ein hohes Maß an Einsatzbereitschaft und Flexibilität für regelmäßige Reisen ermöglichen es Ihnen, Projekte vor Ort effektiv zu begleiten und erfolgreiche Ergebnisse sicherzustellen.

#### Ihre Vorteile:

- Attraktives Gehalt: Ein leistungsgerechtes Gehaltspaket sorgt für finanzielle Sicherheit und honoriert Ihre Leistung angemessen.
- Mobilitätzuschuss: Ein Zuschuss zum HVV-Profi-Ticket erleichtert den Alltag und reduziert Ihre monatlichen Ausgaben für den Arbeitsweg.
- Entwicklungsmöglichkeiten: Vielseitige Aufgaben und Fortbildungsangebote fördern Ihre persönliche und berufliche Weiterentwicklung, um Ihre Karriere langfristig voranzubringen.
- Flache Hierarchien: Ein wertschätzendes Betriebsklima mit kurzen Entscheidungswegen ermöglicht transparente Kommunikation und schnelle Entscheidungsprozesse.
- Strukturiertes Onboarding: Eine klare Einarbeitung gibt Ihnen Sicherheit und Orientierung, um schnell und erfolgreich in neue Projekte einzusteigen.
- Wertschätzender Umgang: Ein respektvolles Miteinander schafft ein positives Arbeitsumfeld, in dem Sie sich wohlfühlen und Ihre Potenziale entfalten können.

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

Wragekamp 11

22397 Hamburg

Tel: +49 40 607 685 67

E-Mail: [bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de](mailto:bewerbung.hamburgnord-ost@oswald-iden-engineering.de)

**Abteilung(en):** Schiffbau / Schiffsbetriebstechnik

[Impressum](#)