

Über SYNERGIE

Erfolg entsteht im WIR - als **Karriere-Coach** begleiten wir Menschen auf ihrem beruflichen Weg und eröffnen ihnen **neue Job-Chancen - persönlich, individuell, nachhaltig!** Wir möchten Dir einen Job vermitteln, der eine **langfristige Perspektive bietet**. Du startest mit Zeitarbeit, doch eine **Übernahme** durch den Einsatzbetrieb in eine **dauerhafte Stelle** ist das erklärte Ziel.

Wir machen Chancen zu Perspektiven!

Ingenieur (m/w/d) Schiffbau

(181286)

📍 Standort: Bremen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 25 - 30 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ein sicherer Job mit starken Vorteilen - genau jetzt - für Dich!

Starte als **Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau in Bremen** bei **einem international agierenden Unternehmen aus dem Schiff- und Yachtbau** und sichere Dir einen unbefristeten Arbeitsvertrag als **Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau** - mit übertariflicher Bezahlung und vielen Extras.

Mach den ersten Schritt und komm ins Team als Ingenieur (m/w/d), Konstrukteur (m/w/d) oder Techniker (m/w/d) im Schiffbau in Bremen.

Kein Anschreiben nötig - einfach bewerben und sofort durchstarten!

Deine Bewerbung via WhatsApp - einfach und direkt! Über diesen [Link](https://sps.pitchyou.de/RFRYC) (sps.pitchyou.de/RFRYC) direkt per WhatsApp bewerben - **oder unter unten stehenden Kontaktdaten.**

Deine Aufgaben

- Konstruktion, Projektierung und Weiterentwicklung innovativer Schiffstypen (Yachten, Marineschiffe, Spezialbauten) - in enger Zusammenarbeit mit internen Disziplinen und externen Partnern
- Erstellung und Bewertung von Baukonzepten, Linienrissen, Gewichtsschätzungen und Stabilitätsberechnungen
- Unterstützung bei Strukturkonstruktionen, Ausrüstungsfragen sowie Klassenvorgaben im frühen Designstadium
- Koordination technischer Anforderungen in der Basic- und Detail-Konstruktion - bis zur baubegleitenden Umsetzung auf der Werft
- Schnittstellenmanagement zwischen Konstruktion, Hydrodynamik, Ausrüstung, Projektleitung, Kunden und Zulieferern
- Bearbeitung von Zulassungsprozessen mit Klassifikationsgesellschaften und Behörden

Das bringst Du mit

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Schiffbau, Naval Architecture oder vergleichbarer Ingenieurwissenschaft
- Berufserfahrung als Ingenieur (m/w/d) im Schiffbau ist notwendig
- Sicherer Umgang mit CAD- und Simulationssoftware (z. B. Siemens NX, Rhino, NAPA, AutoCAD, FEM-Tools)

- Kenntnisse in Stabilitäts- und Festigkeitsberechnung sowie internationalen Vorschriften (SOLAS, IMO, MARPOL)
- Teamplayer mit interdisziplinärem Verständnis, sicherem Auftreten und Begeisterung für den maritimen Ingenieurbau

Wir bieten Dir

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag**
- **Übertarifliche Vergütung ab 25-30,- €/Std. plus aller Zuschläge:**
100% Feiertagszuschlag, 50% Sonntagszuschlag, 25% Nachtzuschlag* (*Steuerfrei)
- **Weihnachts- und Urlaubsgeld**
- **Einkaufsrabatte bei zahlreichen Firmen**
- **Hochwertige Arbeitsschutzkleidung**
- **Persönliche Betreuung** vor Ort
- **Vorschuss- und Abschlagszahlungen** nach Vereinbarung
- **Mit einer Bewerbung unkompliziert mehrere Stellenangebote erhalten**

Julia Osmer

Telefon: [0421 336 299 0](tel:04213362990)

Mail: bremen-mitte-jobs@synergie.de

Art(en) des Personalbedarfs: AÜ mit Übernahmemöglichkeit

Tarifvertrag: DGB/GVP

