

Die SAL Engineering GmbH, ein Unternehmen der Harren & Partner Gruppe, ist ein unabhängiges Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Hamburg und weiteren Büros in Manila und Rotterdam. Das Team besteht aus hochqualifizierten Schiffbauingenieuren, erfahrenen Seeleuten, Statikern und Schweißfachingenieuren. SAL Engineering bietet seinen Kunden hochspezialisierte technische Ingenieursleistungen sowie Beratung und Unterstützung vor Ort. Mit tausenden realisierten Projekten verfügt SAL Engineering über umfassende Erfahrungen im Bereich der maritimen Schwergut-Transportlogistik. Zurzeit suchen wir für unseren Hauptsitz in Hamburg einen

## CARGO PLANNER / TECHNISCHER ZEICHNER (M/W/D)

Sie sind an einem attraktiven und abwechslungsreichen Job im Bereich Engineering interessiert?

### Wir bieten Ihnen:

Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in unserem harmonischen Team und die Perspektive auf eine langfristige Mitarbeit in einem internationalen Schifffahrtsunternehmen. Ihre Hauptaufgaben liegen in der Planung von Schwergutverschiffungen und dazugehörigen Tätigkeiten wie Schwerguthüben und Ladungssicherungsmaßnahmen.

### Ihre Verantwortlichkeiten:

- Erstellung von Stauplänen für sämtliche Schiffe der SAL-Flotte
- Technische Bearbeitung von Kundenanfragen
- Planung und Dokumentation von Schwerguthüben und Ladungssicherungsmaßnahmen
- Abstimmung mit Projektingenieuren und Kollegen aus der kaufmännischen Abteilung
- Erstellung von Ablaufplänen
- Erstellung von 3-D-Zeichnungen

### Ihr Profil:

Sie haben eine Ausbildung zum Technischen Zeichner (m/w/d), Technischen Systemplaner oder Technischen Produktdesigner erfolgreich abgeschlossen bzw. sind Konstrukteur mit Erfahrung im Stahl-/Metallbau. Darüber hinaus verfügen Sie bereits über erste praktische Erfahrungen und haben sich das nötige technische Hintergrundwissen angeeignet. Idealerweise haben Sie Erfahrungen mit Unternehmen aus der Schifffahrt oder Logistik. Sie verstehen sich als Teamplayer und arbeiten gerne mit verschiedenen Nationalitäten zusammen. Außerdem verfügen Sie über folgende Eigenschaften:

- Kenntnisse in CAD, bevorzugt AutoCAD und Inventor
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohes Maß an Eigenverantwortung
- Freude an selbständiger, konzeptioneller und zielorientierter Arbeit

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns gerne Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen – per Post oder per Mail an die unten stehende Adresse.



SAL Engineering GmbH  
Human Resources Department  
Brooktorkai 20  
20457 Hamburg / Germany

Phone +49 40 380380-533  
jobs@sal-heavylift.com  
www.sal-engineering.de



WE INNOVATE SOLUTIONS