



Sinn und Seele unseres Unternehmens ist der Schiffbau. Seit unserer Gründung im Jahr 1872 haben wir mehr als 750 Schiffe entworfen und gebaut. Darunter viele einzigartige und komplexe Projekte, wie tauchende Schwergutfrachter, Seismikschiffe, Well Intervention Vessels, hochmoderne RoRo-Fähren oder Schiffe zur strategischen Unterstützung der Marine. Unsere Stärke liegt dabei in der Konstruktion und Umsetzung maßgeschneiderter Lösungen für Eigner und Betreiber mit hohen Erwartungen an Zuverlässigkeit und optimale Funktionalität. Mit dem Ziel fest vor Augen, zukünftig eine führende digitale Werft mit integrierter Wertschöpfungskette zu werden, suchen wir kompetente und engagierte Teamplayer (M/W/D), die einen Beitrag für den zukünftigen Erfolg unseres Unternehmens leisten wollen. Somit suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/-n:

Arbeitsvorbereiter/-in (M/W/D) für Baumethoden im Bereich Stahl

Ref.-Nr. 155-M-OE

Ihre Aufgaben:

- Planerische Aufteilung des Schiffes in Einzelbauwerke
- Entwicklung eines Montagekonzeptes der Einzelbauwerke für den Bauhelgen
- Aufteilung von Bauwerken in kleinere Einheiten sowie Festlegung der Fertigungsorte und Baumethoden in Zusammenarbeit mit der Produktion
- Überprüfung der Baubarkeit von Schiffsneubauten unter den örtlichen Gegebenheiten
- Durchführung von Baumethodenbesprechungen in der Produktion

Ihre Voraussetzungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Ingenieur/-in, Techniker/-in oder Industriemeister/-in
- Erfahrung im Stahlschiffbau
- Erfahrungen im Umgang mit CAD Programmen, Kenntnisse von AutoCad von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige Arbeitsweise, abstraktes Denkvermögen, Kommunikations- und Durchsetzungsstärke

Wir bieten eine verantwortungsvolle, interessante Aufgabe in einem professionellen und engagierten Umfeld, flexible Arbeitszeiten sowie eine leistungsgerechte Vergütung.

Interesse? Dann schicken Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen ausschließlich per E-Mail mit Angabe der oben genannten Referenznummer an bewerbung@fsg-ship.de (Anhänge im PDF-Format).

