



<https://latribunelibre.com/emploi/naval-engineer-f-h>

Naval Engineer F/H

Description

Conception et Analyse :

Utiliser des logiciels tels que Hydrostar, Moses, Diodore, Orcaflex, et Deeplines pour la modélisation et l'analyse des systèmes d'amarrage.

Concevoir des solutions techniques adaptées aux exigences du projet.

Gestion de Projet :

Travailler en étroite collaboration avec les équipes de projet pour garantir le respect des délais et des spécifications techniques.

Participer à des réunions de projet pour discuter des progrès et des défis techniques.

Documentation Technique :

Rédiger des rapports techniques et des documentations pertinentes concernant les études et analyses réalisées.

Assurer la mise à jour des documents en fonction des retours d'expérience et des modifications du projet.

Qualifications

Expérience :

Expérience significative en tant qu'ingénieur naval, avec une expertise dans les systèmes d'amarrage et les méthodes de conception offshore.

Expérience sur des projets similaires est un atout.

Formation :

Diplôme en ingénierie navale ou domaine connexe.

Compétences :

Maîtrise des logiciels de modélisation (Hydrostar, Moses, Diodore, Orcaflex, Deeplines).

Organisme employeur
EXOCETH CONSULTING

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Date de publication
11 octobre 2024 à 11:02

Valide jusqu'au
10.11.2024

Anglais courant requis.

Certifications Bosiet & MFC obligatoires et certification OGUK.