



Les métiers du naval

Offre d'emploi

Ingénieur Bureau d'études H/F

 Boulogne-sur-mer, Hauts-de-France

 CDI

 Temps complet

SOCARENAM, chantier de construction et de réparation navale de référence en France, assure la maîtrise d'oeuvre complète de tous types de navires civils et militaires jusqu'à 100 mètres de longueur. 250 collaborateurs participent activement à la croissance de l'entreprise et garantissent une réactivité et une flexibilité nécessaires à la conduite de programmes d'envergures.

Rejoignez-nous!

Votre mission

Au sein du Bureau d'études, vous intervenez en amont des projets de construction navale, de la conception à la réalisation, en collaboration avec les équipes techniques, la production, les fournisseurs et nos clients. Vos principales missions :

- Réalisation de plans de fabrication
 - Etudier les documents supports (cahier des charges, plans d'architecte, notes de calcul, croquis)
 - Vérifier la faisabilité technique et la conformité des projets
 - Réaliser les plans de définition et d'aménagement en lien avec les besoins du client
 - Réaliser la production documentaire / plans de fabrication à destination de la production
 - Réaliser les modifications des projets si nécessaire
 - Apporter un appui technique au service de l'entreprise
- Suivi et coordination de chantier
 - Gérer et coordonner les données techniques avec les interlocuteurs internes et externes : fournisseurs, sous-traitants
 - Traiter les éventuelles anomalies de conception relevées en production
 - Suivre la réalisation à bord des navires

Votre profil

- Formation Bac+5 type Ingénieur avec spécialisation en architecture navale, mécanique ou génie maritime
- Expérience souhaitée de 2 à 5 ans dans un bureau d'études, idéalement dans le secteur naval
- Maîtrise des logiciels de CAO/DAO et des outils de calcul
- Connaissances en réglementation maritime appréciées
- Esprit d'analyse, rigueur, autonomie et bon relationnel

Pourquoi rejoindre SOCARENAM ?

Vous intégrerez une entreprise indépendante à taille humaine, référente dans la construction navale française, où l'innovation, la technicité et le travail collaboratif sont au cœur de chaque projet.

Merci d'adresser vos candidatures à recrutement@socarenam.com (réf: 2025_0008)