



## Description de l'annonce :

Créé en 1988 par Fabrice LEPOTIER, le **Groupe EFINOR** est actuellement composé de 17 filiales. Son ADN est la transformation du métal, et il est organisé autour de trois compétences complémentaires et interconnectées permettant de proposer des prestations globales à ses clients :

- **Engineering**, matière à réfléchir, avec l'appui des bureaux d'études répartis sur l'ensemble du territoire français et à l'international,
- **Manufacturing**, matière à façonner, par les ateliers et chantiers de construction,
- **Support**, matière à faire durer, avec ses équipes de maintenance.

**EFINOR ENGINEERING NORMANDIE**, bureau d'études industrielles filiale du **Groupe EFINOR**, travaille principalement dans les domaines du naval, de l'énergie (nucléaire, EMR, etc.), de la machine spéciale. La société se positionne dans les métiers de l'ingénierie : mécanique, structure, mécano soudure, chaudronnerie, charpente, calcul, etc.

Dans le cadre du développement de ses activités navales, la société **EFINOR ENGINEERING NORMANDIE** est amenée à recruter un(e) **Responsable des Etudes Navales**.

En tant que **Responsable des Etudes Navales**, vous serez entouré de votre équipe de 3 projeteurs pour la conception et la production de navires de 6 à 50 mètres. Pour cela, vos principales missions seront les suivantes :

- A la réception des plans d'ensembles et schémas des architectes, prendre en charge la conception en 3D ou en 2D des navires,
- Réaliser l'étude de détails de l'intégralité des pièces et équipements des navires,
- Manager l'équipe de projeteur dessinateur en place pour concevoir le navire,
- Ordonnancer l'étude en corrélation avec la production,
- Maîtriser le process de fabrication pour concevoir les pièces en adéquation avec les méthodes du Groupe,
- Assister les architectes en phase d'avant-projet,
- Assister les Responsables techniques, Atelier et chefs d'équipes,
- Suivre la construction des navires pour s'assurer de la concordance entre les plans et la réalisation.

De formation Bac+5 à dominante mécanique ou construction navale ou équivalent, vous bénéficiez d'une expérience de 7 ans minimum dans la conception navale.

Vous maîtrisez les logiciels du Pack Office, et l'un des logiciels de CAO suivants : SolidWorks, Autocad ou CREO (Pro-Engineer).

Rigoureux(se) et disposant d'un bon relationnel, le management d'une équipe n'a plus de secret pour vous.

Le poste de **Responsable des Etudes Navales** proposé est à temps plein à durée indéterminée, et se situe à Cherbourg dans le département de la Manche (50).

Votre rémunération vous sera proposée en fonction de vos diplômes et expériences.

Vous pensez avoir toutes les compétences que nous recherchons !? Alors déposez votre candidature en ligne !!