



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 des activités de notre client du domaine naval, la société **EFINOR Engineering Normandie** est amenée à renforcer ses équipes en recrutant **un/e Mécanicien/ne Naval/e**.

En tant que **Mécanicien/ne Naval/e**, vos missions principales seront les suivantes :

- Réaliser le lignage des circuits avant transfert afin de signaler tout écart vis-à-vis du référentiel,
- Effectuer le montage des internes des sectionnements et des robinets types SEGALT, VANATOME, VELAN, RAMA, RTS ...
- Faire le suivi des procédures de montage des modes opératoires et respecter les règles de l'art dans le domaine du montage mécanique,
- Réaliser le montage des pompes de sécurité de type « Guinard »,
- Renseigner des documents qualité.

Issu/e d'une formation en Mécanique Générale, vous disposez d'une expérience significative de 2 ans minimum dans le domaine des chaufferies nucléaires. Vos compétences dans la maintenance et les essais des systèmes de chaufferie nucléaire ne sont plus à démontrer. La maîtrise de l'anglais serait un atout pour ce poste.

Vous êtes rigoureux/se, proactif/ve, vous savez faire preuve d'esprit d'analyse et disposez de bonnes capacités relationnelles. Votre sens du progrès permanent vous permettra de mener à bien les missions confiées.

Le poste de **Mécanicien/ne Naval/e** proposé est à temps plein à durée indéterminée et se situe à Cherbourg dans le département de la Manche (50). Dans le cadre de vos fonctions, vous pourrez être amené/e à travailler sur les sites de **Toulon (83)** ou **Brest (29)** de manière ponctuelle en grands déplacements.

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

Cette offre vous intéresse ? Elle correspond à votre projet professionnel ? Alors déposez votre candidature en ligne !!

A compétences égales, ce poste est ouvert aux travailleurs/euses handicapés/es.