



## Description de l'annonce :

**EURIDIS Ingénierie**, 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.

Créé en 1988 par Fabrice LEPOTIER, le Groupe EFINOR, dont l'ADN est la transformation du métal, 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.

L'ingénierie vous intéresse ? Alors ce poste de **Projeteur(teuse) Mécanique et Conception navale** est fait pour vous !! Vous travaillerez aussi bien pour la conception de nos bateaux des chantiers ALLAIS, filiale du groupe EFINOR, que pour nos clients spécialisés dans la construction navale.

En tant que **Projeteur(teuse) Mécanique et Conception navale**, vos principales missions seront les suivantes :

- Réaliser des dossiers de plans 2D et 3D : schéma d'installation, d'implantation, de circulation, de cheminement (tuyauterie, câbles), de structure, d'ensemble mécanique,
- Réaliser des études d'encombrement et de dimensionnement de conception mécanique et navale.

De formation Bac+5 à dominante mécanique ou construction navale ou équivalent, vous bénéficiez d'une expérience professionnelle d'environ 5 ans dans le domaine de la conception de carlingage, du supportage, la réalisation de structure de coque de navire ou encore de machine spéciale, vous permettant de faire preuve d'autonomie.

Vous maîtrisez les logiciels du Pack Office, ainsi que SolidWorks, Autocad ou CREO (Pro-Engineer).

Vous avez une bonne connaissance de la méthodologie de conception assistée par squelette paramétré et de conception dans le contexte.

Le poste de **Projeteur(teuse) Mécanique et Conception navale** 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.

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