



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.) ou encore 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 affaires, **EFINOR Engineering Normandie** recrute un(e) **Ingénieur(e) Etudes et Essais**.

En tant qu'**Ingénieur Etudes et Essais**, vos principales missions seront les suivantes :

- Identifier les exigences réglementaires, normatives et/ou techniques applicables à un dossier d'études,
- Traduire des exigences fonctionnelles en exigences techniques,
- Réaliser et coordonner des études de conception et de réalisation de nouveaux ensembles, produits ou prototype,
- Rédiger des cahiers de charges pour la consultation de fournisseurs et prestataires de services,
- Rédiger des programmes et compte-rendu d'essais de développement et de qualification,
- Piloter des essais en lien avec les chargés d'affaires/responsable d'études et les ateliers/laboratoires d'essais,
- Garantir l'amélioration continue des procédures et moyens d'essais,
- Etre le responsable du processus Essais (reporting, amélioration continue, vérification, etc.).

De formation Ingénieur Généraliste ou Technique Supérieur à dominante Mécanique, vous bénéficiez d'une première expérience.

Votre curiosité technique alliée à votre rigueur et votre organisation, vous permettront de réaliser au mieux les missions confiées.

Vous disposez d'un bon relationnel, et êtes force de proposition technique sur l'élaboration des essais.

Vous maîtrisez les logiciels du Pack Office, ainsi que SolidWorks. La pratique d'un anglais opérationnel serait un plus.

Des déplacements ponctuels en France pourront être à prévoir.

Le poste d'**Ingénieur Etudes et Essais** proposé est à temps plein à durée indéterminée, et basé sur 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, et nous vous contacterons !