



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.

La société EURIDIS Ingénierie est toujours en recherche de son nouveau talent en qualité d'**Ingénieur(e) Conception !**

En tant qu'**Ingénieur(e) Conception**, vos missions principales seront les suivantes :

- Concevoir des ensembles et sous-ensembles mécaniques, chaudronnés ou d'installation, générale en phase d'avant-projet et de réalisation,
- Analyser des plans et des données d'entrées clients,
- Analyser les noms applicables et identifier/synthétiser les exigences applicables,
- Rédiger des notes techniques, modes opératoires, cahiers des charges, présentation client, etc.
- Préparer et réaliser des essais d'outillages spéciaux par exemple,
- Rédiger des documents d'intervention sur site.

De formation Ingénieur généraliste orienté mécanique ou équivalent, vous bénéficiez d'une expérience de 5 ans dans un poste ou domaine similaire.

Vous êtes autonome, créatif(ve) et doté(e) d'un certain savoir-faire rédactionnel. Vos qualités relationnelles facilitent l'interface avec le client et d'autres entreprises, et vos compétences techniques vous permettent d'apporter des solutions adaptées et de les challenger.

Vous maîtrisez le pack Office et SolidWorks, et des connaissances des normes EUROCODES, FEM, CODAP, CODETI, RCC-M, ASME seraient appréciées.

Le poste d'**Ingénieur(e) Conception** 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 recherchez du challenge dans un Groupe en forte croissance ? Ce poste est fait pour vous !! Alors déposez vite votre candidature !!