



Description de l'annonce :

Créé en 1988 par Fabrice LEPOTIER, le **Groupe EFINOR** est actuellement composé de 18 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.

La société **EFINOR ENGINEERING Grand-Est** est un bureau d'études industrielles et une filiale du **Groupe EFINOR**. Le BE est spécialisé dans le génie mécanique, l'installation générale et la mécano soudure, ainsi que dans l'implantation de postes de travail et d'ateliers. Nos prestations sont globales (du relevé sur site à la mise en service) et clé en main.

Dans le cadre du développement de ses activités, la société **EFINOR ENGINEERING Grand-Est** est amenée à renforcer son équipe en recrutant **un/e Projeteur/euse Mécanique et Installation Générale** dans le cadre des études d'installation générale et mécanique.

En tant que **Projeteur/euse Mécanique et Installation Générale**, vos missions principales seront les suivantes :

- Rechercher des solutions techniques suivant le cahier des charges des clients,
- Réaliser des prédimensionnements et des définitions,
- Modéliser en 3D des équipements mécaniques et chaudronnés (échangeurs, réacteurs...), des installations (piping, instrumentation, supportage, cheminements...), des environnements,
- Réaliser des plans d'implantation (incluant les relevés sur site), des nomenclatures, des plans de détails, des liasses et notices associées,
- Prendre en compte les exigences réglementaires et normatives,
- Participer aux phases de montage et de mise en service sur site.

Vous pourrez réaliser ces missions au sein de notre BE ou en assistance technique chez nos clients selon l'affaire traitée. (Grand quart nord-est essentiellement : automobile, énergie, sidérurgie, Oil&Gas, chimie)

De formation Bac+2 expérimenté jusqu'à Bac+5 première expérience à dominante mécanique ou équivalent, votre connaissance de l'installation générale et des calculs mécaniques vous permettront de mener à bien les missions confiées.

Vous disposez d'une forte appétence pour la technique, et vous évoluez facilement dans le domaine mécanique, chaudronnerie, tuyauterie et installation générale.

Vous êtes rigoureux/se, engagé/e, disposant d'un bon sens de l'équipe et d'un bon relationnel ?! Alors vous êtes peut-être le/la candidat/e que nous attendons !

Votre anglais opérationnel ainsi que votre maîtrise de SolidWorks sont des atouts incontournables. Maîtriser un autre logiciel de CAO serait un plus pour ce poste (Inventor, Catia V5, Autocad 2D, PDMS...)

Le poste de **Projeteur/euse Mécanique et Installation Générale** est à temps plein à durée indéterminée, et se situe à Toul, à proximité de Nancy, dans le département de la Meurthe-et-Moselle (54). Dans le cadre de ce poste des déplacements sur le quart Nord Est seront à prévoir.

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

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

A compétences égales, poste ouvert aux travailleurs handicapés.