



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, 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 Mécanique et Process**, filiale du Groupe **EFINOR**, est spécialisée dans le secteur d'activité de la fabrication de structures métalliques et de parties de structures. Elle prend en charge l'ingénierie d'étude, la maîtrise d'œuvre, les essais d'usine et assure l'assistance technique au démarrage. La société évolue dans les secteurs Nucléaire, Oil&Gas, Naval ou encore Aéronautique.

Dans le cadre du développement de ses activités, la société **EFINOR Mécanique et Process** est amenée à renforcer son équipe en recrutant un(e) **Ingénieur(e) Mécanique**.

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

- Analyser et vérifier les appels d'offres,
- Réaliser les devis répondant aux besoins des clients,
- Savoir être fort(e) de proposition dans la recherche de solutions techniques aux côtés du Responsable BE,
- Établir les cahiers des charges, et consulter les fournisseurs,
- Participer pro-activement à la structuration des activités dans le cadre de leur développement,
- Être capable de travailler sur affaire : conception 3D, mise en plan, notices et consultation de fournisseurs.

De formation Bac+5 Ingénieur Mécanique ou équivalent, vous bénéficiez d'une expérience de 2 ans minimum dans un poste similaire vous permettra de mener à bien vos différentes missions.

Vous disposez d'une forte appétence pour la technique, des connaissances en électricité industrielle et automatisme ! Alors ce poste est fait pour vous !

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(a) candidat(e) que nous attendons !

Votre anglais opérationnel ainsi que votre maîtrise de SolidWorks sont des atouts incontournables.

Le poste d'**Ingénieur(e) Mécanique** est à temps plein à durée indéterminée, et se situe à Jassans-Riottier dans le département de l'Ain (01), à quelques kilomètres de la métropole lyonnaise (69).

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

Vous souhaitez intégrer une équipe jeune et dynamique ?! Alors ce job est fait pour vous !! Déposez vite votre candidature en ligne !!