



## 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 IDF**, filiale du Groupe **EFINOR**, est un Bureau d'Etudes spécialisé dans le domaine d'ingénierie mécanique et calcul. Il dispose d'un hall de montage et d'intégration, réalise les assistances techniques, et dispose de plateaux dédiés clients. Le BE évolue dans différents domaines tels que l'énergie (nucléaire et renouvelable), la défense, l'aéronautique ou encore les sciences.

Afin d'être au plus près de ses clients, EFINOR Engineering IDF dispose d'agences situées à Trappes, Marseille et Lyon.

Dans le cadre du développement de ses activités nucléaire, la Société EFINOR Engineering IDF est amenée à renforcer ses équipes lyonnaises en recrutant **un(e) Ingénieur(e) Calculs Installation Générale**.

En tant qu'**Ingénieur(e) Calculs Installation Générale**, vous aurez en charge de :

- Réaliser des calculs de dimensionnement mécanique de tuyauterie et des supports associés,
- Elaborer des études de flexibilité et des calculs de supportage,
- Effectuer des calculs de charpentes et de structures métalliques,
- Réaliser, analyser et post-traiter des calculs effectués par la méthode des éléments finis,
- Rédiger tout ou partie des notes de calculs et des notes d'hypothèses,
- Proposer des solutions techniques,
- Evaluer le respect réglementaire et garantir le respect des règles d'installation.

De formation Bac+5 généraliste ou à dominante mécanique, vous justifiez de minimum 2 ans d'expérience dans le domaine du calcul ou dans l'installation générale.

Votre maîtrise du logiciel de calcul Pipestress n'est plus à démontrer et idéalement vous avez déjà eu l'occasion d'utiliser Robot, Ansys et/ou R-Stab. Les normes de calcul RCC-M, ASME ou encore EUROCODE n'ont plus de secrets pour vous.

Vous êtes rigoureux(se), force de proposition, organisé(e), doté(e) d'une aisance relationnelle et d'un bon esprit d'équipe.

Le poste d'Ingénieur(e) Calculs Installation Générale est à temps plein à durée indéterminée, et se situe à Lyon (69).

Votre rémunération vous sera proposée en fonction de vos diplômes et expériences. Indemnités de déplacement, mutuelle famille et prime vacance feront parties du package !

Cette offre vous intéresse ? Elle correspond à votre projet professionnel ? Alors n'attendez plus et déposez votre candidature en ligne !!

A compétences égales, poste ouvert aux travailleurs handicapés.