



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-projets-performance-energetique-decarbonation-f-h>

Ingenieur Projets Performance Energétique Décarbonation F/H

Organisme employeur
DALKIA

Description

Et si vous faisiez équipe avec nous ? Rejoindre Dalkia, c'est plus de sens et d'implication contre le réchauffement climatique ; plus de relations humaines, avec un métier de service animé par l'esprit d'équipe ; plus de technicité, avec des projets ambitieux et innovants fondés sur nos expertises ; plus d'employabilité, avec des parcours diversifiés et individualisés. Rejoindre Dalkia, c'est rejoindre plus qu'une entreprise : un collectif de 19 300 collaborateurs engagés en faveur de la transition énergétique.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons pour notre Direction Technique Grands Projets, Dalkia Centre Est, un Ingénieur Projets Performance Energétique Décarbonation H/F qui aura pour mission la conception des solutions énergétiques porteuses de sens, répondant à des besoins long terme d'un client à la fois en terme de baisse des coûts et favorisant la décarbonation

Au sein d'une équipe soudée, vous réalisez des études complexes en confiant le cas échéant des missions spécifiques à d'autres ingénieurs du service. Vous organisez et planifiez les tâches et tracez via un reporting précis l'activité du projet aux responsables des services techniques.

Vous avez pour principales missions de :

- * Piloter/Réaliser les études technico-économiques en réponse à des appels d'offres dans les domaines de la Géothermie de Minime Importance (GMI), aussi bien sur sondes géothermiques que sur nappe, de la Performance Energétique, des Energies renouvelables (contrats privés ou marchés publics).
- * Etre l'interlocuteur technique du client ou de ses conseils, en binôme avec le responsable commercial de l'affaire.
- * Identifier et concevoir des solutions techniques au coût global optimal.
- * Estimer les quantités d'énergies fournies et consommées et déterminer le prix de revient des énergies, de la conduite, de la maintenance
- * Chiffrer les travaux nécessaires
- * Réaliser des bilans énergétiques et financiers
- * Participer à la rédaction et à la présentation des offres techniques, financières et commerciales, en collaboration avec le responsable commercial

Qualifications

De formation BAC+5 (Ingénieur ou équivalent) Thermique ou énergétique, vous avez une expérience d'au moins 10 ans en Bureau d'Etudes, Ingénierie ou dans le domaine des Services Énergétiques.

Vous avez une expérience significative dans des études/projets de Géothermie de minime importance,

Vos atouts :

Engagement

Leadership

Sens de la performance

Aisance relationnel

Type de poste

Temps plein

Secteur

PRODUCTION ET DISTRIBUTION
DE VAPEUR ET D'AIR
CONDITIONNÉ

Lieu du poste

69266, VILLEURBANNE,
VILLEURBANNE, France

Date de publication

31 août 2024 à 09:02

Valide jusqu'au

30.09.2024

Innovation et créativité
Orientation client

Parce que les hommes et les femmes de Dalkia sont notre première énergie, nous mettons tout en œuvre pour leur proposer plus qu'une entreprise.

En intégrant Dalkia, vous rejoignez un collectif de femmes et d'hommes passionnément engagés dans la mise en œuvre des énergies de demain :

Un travail utile, qui a du sens et qui valorise vos compétences.

L'employabilité des parcours professionnels pour évoluer, des possibilités d'apprendre et de progresser.

L'innovation – une culture d'entreprise centrée sur l'audace, l'agilité et la transformation.

Des avantages liés au poste : une prime vacances, un comité d'entreprise (chèques vacances...), mutuelle/prévoyance, participation et intéressement, un compte épargne temps

(CET) dispositif de télétravail, part variable liés aux résultats.

Rejoindre Dalkia, c'est rejoindre plus qu'une entreprise !