

Ingénieur d'études efficacité énergétique- Nantes (44) - H/F

Ref.62370

- NANTES LOIRE ATLANTIQUE (44)
- CDI
- Publiée le 12/05/2022
- Dalkia en Région Centre Ouest
- Dalkia
- Etudes Techniques
- Débutant

Descriptif du poste

Dalkia Centre-Ouest (1000 salariés, 300 MEUR CA) - Filiale de services énergétiques du Groupe EDF- recrute à Nantes 1 Ingénieur H/F d'études au sein du pôle Industrie de sa Direction Technique et Grands Projets.

Vos principales missions :

- réaliser des études technico-économiques, des audits et des bilans énergétiques pour les appels d'offres et les projets en cours dans le secteur industriel : décarbonation, chaufferies biomasse, réseaux de fluides....
- garantir la fiabilité des calculs des débours sur les volets P1, P2, P3, P4 des projets
- calculer les investissements nécessaires à ces projets
- identifier les risques, notamment environnementaux
- assurer un appui au service commercial pour le montage des offres

Votre profil

Titulaire d'un diplôme Bac + 4/5 dans le domaine thermique/énergétique avec au minimum une expérience de 3 ans dans l'univers des services énergétiques, vous possédez :

- de très solides compétences techniques dans le domaine des études thermiques et énergétiques avec notamment la connaissances des schémas hydrauliques et fonctionnels vous permettant de repérer et identifier les matériels sur site et sur les schémas
- idéalement la connaissance des contrats de performance énergétique dans le milieu industriel
- de la rigueur, de la méthode, de la curiosité et d'excellentes capacités d'analyse
- des aptitudes au travail en groupe et en mode projet

Package de rémunération : fixe+variable / Véhicule de fonction donc Permis B exigé

