



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-efficacite-energetique-industrielle-f-h-2>

Ingenieur efficacité énergétique industrielle F/H

Description

Vous pilotez différents projets d'efficacité énergétique auprès de clients industriels et intervenez sur toute la durée de vie des projets. Vos missions sont les suivantes :

- Accompagnement sur la norme ISO 50001, CEE, effacement, achat d'énergie (en collaboration avec les partenaires techniques) ;
- Visites techniques de sites, audits énergétiques, analyse des consommations, audits de plan de comptage ;
- Mise en place d'un suivi énergétique, vérification des indicateurs, déclenchements et accompagnement des travaux (note de calculs, plans d'exécution, détails des économies d'énergie), mise en place d'un plan de comptage ;
- Optimisation des systèmes et leurs procédés en vue d'une utilisation raisonnée et optimisée des ressources énergétiques ;
- Accompagnement commercial : veille technologique, participation aux réponses à appel d'offres, pré-chiffrage, mémoire technique, plan d'actions.

Qualifications

- Formation Bac+5 en école d'ingénieur ou universitaire, spécialisation en bâtiment, énergie, thermique
- Première expérience significative dans un secteur lié à l'énergie ou à l'efficacité énergétique
- Maîtrise des enjeux de l'énergie, des bâtiments et des systèmes de production industriels
- Aisance relationnelle, expression écrite et orale, autonomie

Vous souhaitez évoluer au sein d'une entreprise à fort potentiel de croissance,

Vous portez un réel intérêt pour le domaine de l'énergie et vous souhaitez accélérer la transition énergétique des entreprises et des collectivités.

Organisme employeur
METIGA

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
35238, RENNES, RENNES, France

Date de publication
8 octobre 2024 à 21:02

Valable jusqu'au
07.11.2024