

Ingénieur efficacité énergétique (F/H)

35170 BRUZ [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5e acteur de l'emploi et du travail en France.

Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Commerciaux, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services, Alternance et stages.

Le poste

Notre équipe d'experts spécialisés dans les métiers de l'énergie recrute pour son client, acteur majeur de la transition énergétique, un Ingénieur Efficacité Énergétique F/H en CDI sur le secteur de Rennes (35).

Date de démarrage : Dès que possible

Vos missions principales / responsabilités seront les suivantes :

- Assurer le suivi et le pilotage de la performance énergétique d'un portefeuille de sites ;
- Analyser les consommations et identifier les dérives énergétiques ;
- Mettre en œuvre et suivre les plans d'actions d'optimisation énergétique ;
- Réaliser les audits énergétiques et préconiser des solutions d'amélioration ;
- Accompagner les équipes d'exploitation dans l'atteinte des objectifs de performance ;
- Produire les reportings énergétiques et suivre les indicateurs de performance ;
- Participer au déploiement de solutions connectées et d'outils de suivi énergétique ;
- Être force de proposition dans les projets d'efficacité énergétique et de décarbonation.

Le profil recherché

Vous êtes issu(e) d'une formation Bac+5 de type Ingénieur en énergétique, génie climatique, thermique ou équivalent et justifiez d'une première expérience réussie dans le domaine de la performance énergétique, de l'exploitation énergétique ou du génie climatique.

Compétences attendues : Efficacité énergétique, génie climatique, thermique, CVC, audits énergétiques, analyse de données, suivi de performance énergétique, gestion de projets.

Rémunération proposée : Selon profil 35-40K€

Avantages : Véhicule / Intéressement & Participation / RTT / Mutuelle / CSE...

Organisation du travail : Poste en journée du lundi au vendredi.

Prêt(e) à rejoindre l'aventure ?

Vous souhaitez participer activement à la transition énergétique et accompagner des projets à fort impact environnemental au sein d'un groupe reconnu ? Postulez dès maintenant !

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de handicap.

Engagés pour la diversité et l'égalité des chances avec nos partenaires, nous étudions chaque candidature sans distinction : si ce projet vous inspire, ne laissez pas l'autocensure freiner votre potentiel, osez postuler !