



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-efficacite-energetique-f-h-2>

Chef de projet efficacité énergétique F/H

Description

DAVRICOURT recrute pour le groupe d'ingénierie DPS, spécialisé en rénovation de bâtiments d'habitation.

Dans le cadre d'un recrutement interne, notre client recherche un Chef de projet efficacité énergétique H/F pour son entité DPSV, ingénierie fluide et thermique dédiée à la performance énergétique des sites occupés.

Dans ce rôle, vous collaborez avec une équipe d'économistes de la construction afin de concevoir et de mettre en place des projets de rénovation et réhabilitation de structures existantes dans des immeubles en copropriétés.

Vous intervenirez sur le site client situé à Caluire-et-Cuire avec un terrain d'action couvrant la région lyonnaise et ponctuellement la région Auvergne Rhône-Alpes.

Vos missions quotidiennes seront les suivantes :

- Réaliser des audits énergétiques
- Effectuer des études thermiques de bâtiments
- Etablir un état des lieux des performances énergétiques initiales des bâtiments et un diagnostic des caractéristiques thermiques des équipements énergétiques
- Réaliser les avant-projets et DCE sur les thèmes de CVC et énergies renouvelables
- Elaborer des propositions de travaux pour parvenir à une rénovation performante
- Conception de modernisation de ventilation en copropriété, rénovation de chaufferie, raccordement au réseau de chauffage urbain
- Prendre en compte le besoin client, depuis le montage de l'offre en passant par la définition des solutions techniques innovantes et adaptées
- Présenter aux clients les résultats des audits ou études thermiques et les préconisations de travaux
- Assurer le suivi de la réalisation en maîtrise œuvre
- Effectuer une veille réglementaire

Qualifications

De formation type ingénierie thermique/génie énergétique et environnement, vous avez une expérience d'au moins 3 ans en audits énergétiques ou rénovation de bâtiments.

Vous avez une bonne connaissance des réglementations thermiques et des outils de simulation thermique (idéalement Pleiades).

Vous maîtrisez idéalement la modélisation sur le logiciel 3 CL.

Vous êtes un bon communicant et vous avez la capacité d'expliquer des concepts techniques à des clients non experts.

Organisme employeur
DAVRICOURT

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
69034, CALUIRE ET CUIRE,
CALUIRE ET CUIRE, France

Salaire de base
38000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication
24 octobre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au
23.11.2024

ET APRÈS ?

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.