

INGENIEUR(E) EN EFFICACITE ENERGETIQUE ET ENVIRONNEMENTALE

DONNEZ DU SENS A VOTRE PROJET PROFESSIONNEL,

VOUS SOUHAITEZ :

- ✦ Travailler dans une entreprise à taille humaine
- ✦ Être acteur de la transition énergétique et concevoir des bâtiments économes en énergie et respectueux de l'environnement
- ✦ Progresser au sein d'une équipe dynamique et ouverte, constituée d'experts du domaine de la performance
- ✦ Acquérir une vision globale des métiers du bâtiment en proposant des solutions innovantes et pertinentes à vos clients,

ALORS REJOIGNEZ-NOUS, SI L'AVENTURE VOUS TENTE !

LOCALISATION : EVRY COURCOURONNES (91)
CONTRAT : CDI
REMUNERATION : Suivant expérience et profil + Mutuelle pris en charge à 100% + Variable
EXPERIENCE : 3/5 ans dans un poste similaire
NIVEAU D'ETUDES : Bac+5/Master/Ecole d'ingénieur

En plein développement, Effysens est une ingénierie de conseils en immobilier durable. Elle travaille auprès des maîtres d'ouvrages, publics et privés (logements collectifs, bâtiments tertiaire, copropriété, ...), en équipes avec les architectes, les ingénieries, des entreprises, des industriels et des majors du BTP.

Sous la responsabilité des responsables du pôle Conception et Réalisation, vous intervenez comme chef de projet sur des opérations d'audit énergétique, plans d'amélioration de patrimoine, conception de bâtiment bas Carbone et à faible impact énergétique. Vous intervenez aussi bien dans le cadre de mission d'assistance à maîtrise d'ouvrage que de maîtrise d'œuvre.

VOS MISSIONS :

La gestion et le suivi des projets d'assistance à maîtrise d'ouvrage et/ou de maîtrise d'œuvre :

Vous serez amené à assurer :

- ✦ La représentation client
- ✦ La gestion des échanges avec les différents interlocuteurs du projet
- ✦ La gestion de votre projet : planification, rendus, délais, qualité.
- ✦ Vous serez le garant du suivi financier de vos projets et de leur facturation.

Les réalisations des études technico-économiques de détection des gisements d'économies d'énergie :

- ✦ La réalisation d'études énergétiques et environnementales (RT, STD, FLJ, ACV, CFD etc...) en 2D ou en BIM
- ✦ La réalisation d'audits énergétiques et la réalisation du suivi énergétique instrumenté des bâtiments



- ✦ La réalisation des études spécifiques en vue de préconisations de solutions d'optimisation énergétique liées :
 - À la conception d'installations de chauffage, climatisation, ventilation, plomberie
 - Au dimensionnement des installations techniques
 - A l'intégration d'énergies renouvelables et de récupération
 - À l'expérimentation Energie-Carbone
- ✦ La rédaction et la fourniture des livrables associés à la mission :
 - Les rapports d'études et la rédaction des pièces écrites DIAG, APS, APD, DCE
 - La production des pièces graphiques sur Autocad ou Revit
 - Les estimations des montants des travaux des lots étudiés
 - Les analyses d'offres(ACT)

Le suivi de chantier (réunions, comptes-rendus, Visas, OPR)

Une implication active aux activités de développements de l'entreprise (outils, méthodes, veille, formation, concours, etc.).

LE PROFIL RECHERCHE

FORMATION & EXPERTISES :

Vous êtes issu d'une formation Bac+5 de type Master/Ingénieur thermique et/ou énergétique et avez au minimum 3/5 années d'expérience en tant que Chef de projets.

Votre expérience vous a permis d'acquérir des connaissances et expertises parmi les différents types de projets (bureaux, logements, scolaires) sur le neuf comme sur la rénovation.

La connaissance des démarches de certification ou labellisations énergétiques et environnementales (NF HQE, HQE, BEPOS, Effinergie+, PassivHaus etc...) serait un plus.

OUTILS MAITRISES :

- Pack office
- Outils de calcul RT Existant et 2012 (PERRENOUD) ;
- Outils de simulation environnementale (STD/FLJ/ACV, etc...) - Pléiades Comfie est un plus
- Utilisation d'Autocad /Revit

PROFIL PERSONNEL :

- Vous aimez le travail d'équipe, êtes doté d'aptitudes rédactionnelles et de bonnes capacités d'analyse et de synthèse.
- Rigoureux, autonome et curieux, vous êtes doté d'une bonne capacité de travail
- Vous avez le goût du terrain. La performance énergétique et environnementale du bâtiment vous motive.
- Vous avez un bon sens du relationnel

SECTEUR D'INTERVENTION :

Tous types de projet (logements collectifs, bureaux, autres tertiaires, EHPAD, etc...) en construction ou en rénovation, sur l'ensemble des territoires couverts par Effysens (PARIS, Ile de France et quelques déplacements en France).

MODALITES DE REPONSE :

Votre CV et Lettre de motivation à faire parvenir à : p.herbulot@effysens.fr