

## EFFICACITE ENERGETIQUE ET COMMISSIONNEMENT

### Ingénieur(e) d'affaires expérimenté(e)



#### CONTEXTE

Bureau d'études techniques dans le secteur du bâtiment depuis 1993, MANEXI conçoit et contrôle la réalisation d'actions d'amélioration de la performance énergétique et environnementale sur le patrimoine des acteurs majeurs de l'immobilier, publics et privés. Les Manexiens sont des ingénieurs et des techniciens qualifiés, imaginatifs, audacieux et responsables !

#### Le pôle efficacité énergétique

Le pôle est composé de 12 ingénieurs, qui, positionnés dans un rôle de conseil, d'AMO ou de MOE, réalisent des missions dont le but est d'améliorer l'efficacité énergétique, technique et fonctionnelle des bâtiments : audit technique et énergétique, commissionnement et retro-commissionnement, expertise GTB et automatisme, energy management, due diligence, contrat de performance énergétique, etc.

#### Le commissionnement

Les métiers de l'efficacité énergétique sont en constante évolution et l'évaluation de la performance (audit) fait petit à petit place à la garantie de performance, au travers de missions comme le CPE, le commissionnement et le rétro-commissionnement. Cette évolution de nos prestations induit naturellement une évolution des connaissances et des savoir-faires de nos collaborateurs, et nous amène à recruter un ingénieur expérimenté pour accompagner notre développement important sur ce type de missions.



#### MISSIONS

Sous l'autorité du responsable du **pôle efficacité énergétique**, dans une structure à taille humaine favorisant l'autonomie et la prise de responsabilité, le candidat rejoindra l'activité d'audit et de conseil sur des parcs immobiliers tertiaires, logistiques et résidentiels.

Le candidat participera à l'ensemble des prestations du pôle, et s'impliquera particulièrement sur les missions de commissionnement et rétro-commissionnement des bâtiments. Dans le cadre du développement de ces activités, le candidat participera à des missions à fort contenu innovant.

Le candidat s'appuiera sur les outils et méthodes internes (guides, modèles, logiciels de simulation, appareils de mesure de terrain, etc.) et pourra également participer à leur développement.

Il pourra enfin réaliser, en fonction de son expérience, des missions de maîtrise d'œuvre sur des opérations de travaux d'amélioration de la performance énergétique (GTB, CVC, ...) ou des missions de pilotage énergétique de bâtiments.



#### PROFIL RECHERCHÉ

De formation supérieure de type Ingénieur(e), vous justifiez de cinq années d'expériences en commissionnement et/ou efficacité énergétique des bâtiments. Vous êtes motivé pour participer au développement d'une activité sur la base d'un portefeuille de projets déjà actifs.

La maîtrise des sujets suivants est considérée comme un prérequis pour votre candidature :

- méthodologie Commissionnement (si possible reconnue par une formation certifiante)
- principes fondamentaux de la physique et de la thermique du bâtiment
- connaissances des installations techniques du bâtiment (CVC, CFO, CFA, ...)
- audits techniques et énergétiques

Vos atouts : autonomie, initiative et grande curiosité technique, volonté de perfectionnement et de développement du champ de compétences.

**CONDITIONS**

Poste basé sur Paris/première couronne. Fréquents déplacements terrain et contacts client.

**CONTACT**

CV et lettre de motivation à adresser à :

- Emilie MARTIN, DRH, [emilie.martin@groupeprunay.com](mailto:emilie.martin@groupeprunay.com)