

## Ingénieur ou technicien supérieur spécialisé en Mesures de perméabilité à l'air

09/05/2019

### CONTEXTE

Structure à taille humaine, MANEXI est un bureau d'études techniques, qui intervient depuis 1993 dans le secteur de l'amélioration énergétique, sanitaire et environnementale des bâtiments. MANEXI se positionne auprès des grands propriétaires, promoteurs, gestionnaires immobiliers et entreprises du BTP, pour les aider à valoriser leur patrimoine et optimiser leurs travaux. Dans le cadre des missions qui lui sont confiées, Manexi fait bénéficier l'ensemble de ses clients de son expertise reconnue dans le domaine du bâtiment tout en apportant des services à forte valeur ajoutée.

Depuis plus de 10 ans, nous développons au sein du pôle « ENERGIE », des prestations de mesures et de contrôles de performance des bâtiments: Etanchéité à l'air, Acoustique, Thermographie Infrarouge, etc.

Nous souhaitons renforcer notre équipe avec un ingénieur ou un technicien supérieur spécialisé dans le secteur de la construction (et de l'éco-construction) ou de l'énergie, et ayant la volonté de pratiquer un métier alliant technicité et contact humain.

### MISSIONS

Dans une structure à taille humaine favorisant l'autonomie et la prise de responsabilités, le candidat rejoindra notre activité d'expertises techniques sur des typologies d'immeubles variées (bureaux, logistique, logements, piscines, hôpitaux, ...).

Il réalisera de façon autonome des **missions de mesures de l'étanchéité à l'air des bâtiments et des réseaux, de thermographie, de mesures acoustiques, de diagnostics énergétiques.**

Il participera par ailleurs à l'ensemble des prestations du pôle, et s'impliquera dès que possible dans **la commercialisation, la réalisation et le développement** des missions d'expertises techniques.

Le candidat s'appuiera sur les outils et méthodes internes (guides, modèles, logiciels de simulation, appareils de mesures de terrain, etc.) et participera activement à leur développement auprès des équipes internes et de nos clients.

Il pourra réaliser, en fonction de son expérience, des missions d'instrumentation de bâtiments et d'audits énergétiques.

Ce poste en CDI s'inscrit dans la construction commune d'un projet sur le long terme (élargissement des champs de connaissance technique, développement d'une dimension commerciale, poste managérial, etc.). **Il s'adresse à un(e) candidat(e) à fort potentiel, une évolution étant envisageable à moyen terme vers un poste de chargé d'affaires ou de chargé d'études en énergie.**

### PROFIL RECHERCHÉ

Vous êtes titulaire d'une formation (bac+3 à bac+5) en génie climatique/thermique, en énergie ou en génie civil option climatique, préférentiellement dans le domaine du bâtiment et vous disposez d'une **expérience minimum de 2 ans** en bureau d'études / cabinet de diagnostics / bureau de contrôle.

Vous disposez de **connaissances avérées sur le bâtiment** (systèmes constructifs) et la performance de l'enveloppe (perméabilité à l'air, performance acoustique, ...).

Curieux et rigoureux, vous devrez avoir une affinité certaine avec le terrain, les techniques de la construction, et un intérêt pour l'environnement et les technologies. En outre, l'esprit d'équipe et la capacité à gérer les imprévus sont des qualités indispensables pour ce poste.

En relation directe avec différents acteurs (entreprises du bâtiment, clients, etc.), **la communication orale et l'expression écrite devront compter parmi vos points forts.**

Permis B indispensable.

### CONDITIONS

Poste basé à Boulogne-Billancourt. Fréquents déplacements terrain et contacts client.

Rémunération attractive : fixe + variable

Restaurant d'entreprise sur place, tickets restaurant, salle de sport dans les locaux.

### CONTACT

Adressez vos CV et lettre de motivation à [Charlene.COCOLEBOUTEILLER@groupeprunay.com](mailto:Charlene.COCOLEBOUTEILLER@groupeprunay.com)