**Offre d’emploi :**

**Ingénieur(e) Energie / Carbone, Rénovation**

**Agence Ile-de-France, dès que possible**

CDI avec télétravail partiel possible

**2 à 3 ans d’expérience, Bac + 5**

**A propos de l'offre d’emploi**

Au sein du pôle Rénovation à Paris (18ème métro Marcadet ou 14ème, proche Gare Montparnasse), en lien avec le responsable de l’activité maîtrise d’œuvre, vous travaillez à la fois sur des projets concrets, principalement en rénovation de logements collectifs, secteur que vous devez maitriser, et sur des projets de conseil en performance thermique et carbone. Vous travaillez sur des projets passionnants ayant un fort niveau d’ambition environnementale (exclusivement basse énergie).

**Secteurs d’intervention**

Logements collectifs & tertiaire, public & privé, rénovation, projets passionnants, où le niveau d’ambition environnementale est élevé.

**Vos missions**

Sur ces deux volets, avec une grande autonomie :

* Vous assurez les modélisations, simulations, études thermiques et ACV Carbone, de la phase concours à la réception des projets, ainsi que la production des différents rendus associés (rapports et restitutions, visés par le responsable d’affaire ou d’activité) ;
* Vous réalisez le prédimensionnement des équipements techniques spécifiques (production et émission de chaleur, eau chaude sanitaire, régulation, ventilation, éclairage…) dans le cadre d’une mission thermique ;
* Vous accompagnez l’équipe de maitrise d’œuvre et d’ouvrage aux choix des modes constructifs, produits et systèmes en vue de respecter les exigences environnementales, notamment d’émissions carbone et les certifications recherchés sur le projet ;
* Vous accompagnez la certification et labélisation des opérations ambitieuses (BBCA Rénovation, BBC Effinergie, …) ;
* Vous réalisez des études techniques associées au processus d’optimisation environnementale et énergétique des projet (STD, FLJ, ACV, études énergétiques, biosourcé, biodiversité, ...) ;
* Doté.e d’une bonne qualité rédactionnelle, vous rédigez les notes, rapports et synthèses, que vous soutenez lors de réunions de restitutions auprès de vos clients ;
* Vous développez des outils et des méthodologies des missions spécifiques en HQE (outils, livrables, processus interne, documents commerciaux, …).

**Outils informatiques**

Bonne maîtrise du Pack office, du logiciel d’application RE2020, Simulation Thermique Dynamique…

**Type de contrat**

CDI à pourvoir dès que possible, 37h avec télétravail possible

**Rémunération**

Suivant expérience (primes, intéressement, avantages sociaux)

**Votre profil**

Bac+ 5, vous justifiez de 2 à 3 ans d’expérience sur un poste similaire. Votre sens de la relation client et votre goût pour le travail d’équipe seront vos atouts pour ce poste.

Une bonne maîtrise des textes, méthodes et outils de calcul thermique et ACV réglementaire, et une connaissance approfondie de l’architecture bioclimatique, des procédés constructifs et des équipements de génie climatique sont attendues. Une première expérience en rénovation énergétique et simulations thermiques dynamiques seraient un plus.

**Notre bureau d’études**

Pouget Consultants est une société de conseils et d’ingénierie en efficacité énergétique et environnementale des bâtiments créée en 1982 et référente auprès des pouvoirs publics.

Notre mission : Agir aujourd’hui sur l’efficacité énergétique des bâtiment neufs et existants pour un futur durable et désirable. Au fil des ans, nous avons enrichi notre savoir-faire historique en thermique pour proposer une expertise globale en décarbonation. Nous rassemblons une équipe pluridisciplinaire de plus de 90 experts et expertes engagés dans la réussite des projets de nos clients et partenaires.

La force de nos accompagnements vient de nos ajustements permanents entre expérience historique, savoir-faire, connaissances réglementaires et réalités du terrain.

Nous accompagnons chacun de nos clients dans la recherche des solutions optimales conciliant expertise opérationnelle, recherche et innovation.

**Nous rejoindre**

Pour rejoindre notre bureau d'étude et son équipe dynamique et optimiste au sein de laquelle chacun et chacune à toute sa place, dans la simplicité et l'authenticité, contactez : [charles.arquin@pouget-consultants.fr](mailto:charles.arquin@pouget-consultants.fr)