

INGENIEUR(E) – CHEF(FE) DE PROJET QEB H/F

Expérience efficiente d'ingénieur(e) QEB (qualité environnementale des bâtiments durant plus de 5 ans), nécessaire,

Sensible aux préoccupations environnementales et énergétiques, vous vous reconnaissez au travers des valeurs de l'entreprise :

- Réel engagement dans l'écologie,
- Considération pour le collectif,
- Réflexion vers la frugalité,
- Inclination pour une R&D Low Tech,

Dans le cadre de missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage publiques ou privés, ou de conseil à la maîtrise d'œuvre, vos missions seront :

- Mise en place et suivi de la **démarche QEB** des phases de faisabilité et programmation jusqu'au suivi d'exploitation
- Participation aux **réunions** avec maîtrise d'ouvrage et partenaires,
- Accompagnement aux **démarches de certification HQE, BREEAM**
- Etudes thermiques réglementaires **RT2012, RT existants**, mais surtout **simulation thermique dynamique**, bepos, e+c-, et les différents calculs nécessaires à une approche QEB optimisée,

Formation bac +5, bonne connaissance des réglementations. connaissance des certifications internationales (BREEAM, LEED, WELL, Minergie), **réfèrent HQE® Certivéa**, + **qualifié BREEAM Assessor exigé**.

Pratique des logiciels : Pleiade-Comfie, Elodie, Dialux, voire Trnsys, souhaitée, Autocad, Autodesk building design, Revit (BIM), appréciée.

Rigueur, sens de l'organisation et goût du travail en équipe seront des atouts nécessaires.

Sté ADDENDA – 44 rue Victor Hugo – 32000 AUCH – Email : amo@addenda.fr



Energie



Environnement



Urbanisme

ADDENDA est une entreprise de taille humaine, créée il y a 21 ans.

Effectif = **10/12 personnes** [direction, architecte, ingénieurs, techniciens, administratifs]

Implantée dans le grand sud, mais avec un **rayonnement national depuis plus de 20 ans**, nous réalisons des prestations d'**assistance à maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre dans le domaine de l'énergétique et l'environnement** depuis l'échelle du territoire (schéma directeur d'aménagement, étude faisabilité, analyse environnementale de l'urbanisme, ...), jusqu'à l'évaluation du bâtiment à toutes les étapes de la conception, réalisation et exploitation (Forte expérience en STD, BIM, Certification HQE® et BREEAM®, CALCULS E+C-, ACV, FLJ, CFD, commissioning, suivi performance exploitation, ...). Plus de 500 projets et + de 30 bâtiments à Energie Positive réalisés.

Située à **Auch (32) au cœur du Gers, à 40 mn de Toulouse**, nos espaces de bureaux au sein d'une rénovation énergétique exemplaire (**ancien hôtel particulier XVIII - BEPOS (E4C2) et 100% autonome en énergie**), offrent des conditions de travail particulièrement agréables et fonctionnelles :

- Lieu de travail : **Auch** en cœur de ville, tout près des commerces et des restaurants,
- Type de contrat : CDI
- Salaire : à négocier selon expérience
- Qualification : Cadre
- Expérience : Expérience exigée 5 an(s) ou plus
- Agrément : Intéressement (30% bénéfice distribué aux salariés), PEE / PERCO, parc automobile électrique et/ou hybride, parking privatif, bâtiment et site de travail emblématique, qualité de vie gersoise appréciée par tous, ...

Site : www.addenda.fr

<http://www.addenda.fr/actualites/inauguration-du-batiment-pierre-verte/>

<http://www.addenda.fr/projets/pierre-verte-auch-32/>

<http://www.envirobat-oc.fr/batiment-pierre-verte-restructuration-d-un-batiment-patrimonial-en-secteur-sauvegarde-en-un-bepos-100-autonome-en-energie-auch>

