



Technicien(e) en Qualité Environnementale du Bâtiment (QEB) H/F Grenoble, Auvergne-rhone-alpes

THERMIBEL est un bureau d'études acoustique, fluides et QEB dont l'ambition est le "mieux construire".

Société coopérative depuis près de 45 ans et riche de ses valeurs humaines (développement personnel, autonomie, responsabilité, écoute...), THERMIBEL possède naturellement le souci du bien-être des usagers et de l'environnement.

Déjà très impliquée dans la qualité environnementale des bâtiments dans le cadre des études thermiques et acoustiques, c'est logiquement que THERMIBEL développe un pôle QEB à partir de 2018, afin de concrétiser ses ambitions environnementales pour bâtir un monde plus durable. En 2025, le pôle QEB souhaite poursuivre son développement en proposant la réalisation de diagnostics PEMD pour promouvoir le réemploi des matériaux dans la construction.

Les projets sur lesquels THERMIBEL intervient sont : les bâtiments de type tertiaire (établissements d'enseignement, équipements sportifs et culturels) et les logements collectifs, principalement dans le cadre de marchés publics, en neuf et en réhabilitation.

Implantée à Grenoble, THERMIBEL compte 20 salariés.

Dans le cadre de son développement, nous recherchons un(e) :

Technicien(e) en Qualité Environnementale du Bâtiment (QEB) H/F

Votre mission :

Rattaché(e) à la responsable du pôle QEB, le(la) technicien(ne) effectuera les missions suivantes :

- Simulation de ponts thermiques ;
- Calculs thermiques de déperditions et d'apports internes ;
- Etudes thermiques et environnementales réglementaires de bâtiments tertiaires ou logements collectifs : EFAE, RT2012, RE2020 énergie et carbone, RT-existant ;
- Etudes de conception (confort et énergie) : simulation thermique dynamique (STD), simulation énergétique dynamique (SED), étude du facteur de lumière jour (FLJ) ;
- Synthèse, analyse et présentation des résultats au chef de projet ;
- Visites de chantier (suivi environnemental, thermique, étanchéité à l'air) ;
- Relevés et mesures sur site dans le but d'établir le diagnostic PEMD ;
- Capitalisation de l'expérience.

L'objectif du recrutement est de consolider le pôle QEB, actuellement constitué de 2 chefs de projet et d'un technicien, et de contribuer à son développement.

Si vous avez envie de vous inscrire dans une structure dynamique et de coopération, avoir une vision d'un projet de construction allant des études à la réalisation, contribuer au développement d'une nouvelle activité, avoir un poste alliant études et terrain, alors n'hésitez pas à candidater !

Poste à pourvoir à l'automne 2025.

Votre Profil :

Formation Bac 2 ou Bac 3 en Génie Thermique et Énergie ou équivalent
Connaissance de la réglementation thermique et environnementale du bâtiment
Connaissance de l'architecture bioclimatique

Référence
25111310294

Date de publication
13/11/25

Entreprise
Thermibel

Région
Auvergne-rhone-alpes

Ville
Grenoble

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI

Connaissance des systèmes CVC
Utilisation du logiciel Pléïades, Conducteo, Excel
Rigoureux(se) et motivé(e)
Première expérience acceptée

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Salaire : Entre 1800 et 2900 euros / mois
- Ticket repas
- Mutuelle
- Epargne salariale
- Participation

Localisation : Grenoble