

*Le succès de vos projets d'ingénierie*

## Ingénieur efficacité énergétique du bâtiment H/F

Référence : AVN136  
Contrat : CDI  
Lieu : Région Parisienne (93)

### Grandissez avec nous

**Vous êtes ingénieur(e) spécialisé dans l'efficacité énergétique des bâtiments ?  
Si vous êtes prêt(e) à prendre de vraies responsabilités en travaillant chez un grand bureau d'études, nous avons une belle opportunité pour vous !**

Depuis plus de 10 ans, notre vocation est de réaliser des prestations de service en intervenant chez les grands acteurs de l'industrie et de l'environnement. Chez AVNIR, nous allions confiance, transparence et écoute pour assurer votre réussite professionnelle. Notre objectif, votre épanouissement dans des projets qui vous ressemblent et vous assurer un développement rapide de carrière.

### Le programme qui vous est proposé

Rattaché au pôle Conception Environnementale Energie Carbone & Economie Circulaire, vous aurez comme principales missions :

- Réaliser les études de simulations : calculs thermiques réglementaires, simulations thermiques dynamiques, calculs d'éclairage naturel, calculs ASHRAE ...
- Administrer les éventuelles certifications environnementales et de confort visées par les projets (HQE, BREEAM, LEED, WELL, OS MOZ, BDF) et labels énergétiques bas carbone (BBCA, E+C-, Effinergie, Passivhaus ...)
- Collaborer activement au renforcement de la synergie entre les pôles de la branche Bâtiments Durables sur les thématiques du bas carbone
- Participer à des groupes de travail interprofessionnels pour partager nos retours d'expériences et faire évaluer la réglementation de demain (BBCA, Effinergie, IFPEB)

### Votre profil nous intéresse

Diplômé d'une école d'ingénieur et si possible une spécialisation en Conception Environnement du Bâtiment, vous possédez une expérience d'au moins 3 ans sur un poste similaire.

Fort d'une solide expérience dans le bâtiment, en tant qu'ingénieur conception durable de bâtiment ou en tant qu'architecte, avec une forte vire environnementale, vous faites preuve d'autonomie, d'innovation, d'aisance verbale et rédactionnelle et appréciez le travail en équipe.

**Votre interlocuteur**  
Kevin THEVENET Tél : 06.33.85.88.86  
@ : k.thevenet@avnir.fr

*Le succès de vos projets d'ingénierie*

## Les atouts nécessaires

- Maîtrise de l'informatique
  - Très bonne maîtrise du logiciel Design Builder
  - Outils Microsoft Office
  - Suite Adobe
  - Logiciels d'analyse de cycle de vie (Elodie, 360 Optimi)
  - Logiciel de modélisation numérique (STD, FLI) serait également apprécié
- Français écrit et parlé irréprochable
- Anglais écrit et parlé
- Une accréditation (référence E+C-, Passivhaus, LEED AP, BREEAM AP, Assessor, HQE ...) serait un plus

## Rémunération et avantages

- Salaire annuel brut : entre 42 K€ et 52 K€ selon profil
- Prime de mission
- Prime de vacances
- Prime annuelles diverses
- Mutuelle familiale
- Clubs employés



Créons l'**AVNIR** ensemble

### Votre interlocuteur

Kevin THEVENET Tél : 06.33.85.88.86  
@ : k.thevenet@avnir.fr