



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-thermique-f-h>

## Chargé d'études Thermique F/H

### Description

Je suis Emilie MARTIN, consultante au sein du cabinet de recrutement Fed Construction, et suis spécialisée en recrutement de candidats en maîtrise d'œuvre. Je recherche pour mon client, bureau d'études fluides, thermique présent depuis plus de 40 ans et acteur reconnu de la conception des bâtiments et l'efficacité énergétique, un Thermicien pour rejoindre l'équipe composée d'une dizaine de collaborateurs.

Sous la responsabilité du Responsable du Pôle Energie, votre principale mission sera de réaliser, pour tous types de projets (bâtiment d'habitation, résidence étudiante, bureaux, EHPAD, hôtel, restaurant, commerces, etc.) les missions suivantes :

- Réalisation des études règlementaires RT 2012, RE 2020, comprenant notamment la saisie de l'enveloppe thermique et des équipements techniques du bâtiment dans logiciel de calculs, la conception des plans de repérage thermique, l'interprétation des résultats obtenus et la rédaction d'une notice récapitulant les prestations de l'étude thermique ou énergétique
- Analyses de Cycle de Vie (ACV), comprenant notamment : Réalisation des métrés tous corps d'états, Identification des matériaux et matériels pertinents en fonction de leur bilan carbone Interprétation des résultats obtenus et rédaction d'une notice récapitulant les prestations de l'étude environnementale
- Réalisation des études règlementaires acoustiques, comprenant notamment : Recherche de bruit environnant (routes, voies ferrées, ...) Identification des matériaux et matériels pertinents en fonction de leur affaiblissement acoustique Interprétation des résultats obtenus et rédaction d'une notice récapitulant les prestations de l'étude acoustique
- Missions en matière de recherches et développement (R&D), veille réglementaire et technologique, suivi de l'évolution des labels (NF, HQE, BREEAM, BDM, etc.)

### Qualifications

Titulaire d'un diplôme dans le domaine de l'énergie et de l'environnement de niveau Bac +2

ou Bac +3, vous possédez une première expérience sur un poste similaire.

Les compétences requises pour le poste sont les suivantes :

Connaissances des réglementations en vigueur (NRA, RT 2012 et RE 2020)

Connaissances des équipements techniques (PAC, CTA, chaufferie, etc.)

Utilisation des logiciels de calculs (Perrenoud, Pléiades,) et de dessin (Revit, etc.)

Vous voulez aider à la transition énergétique, faire réaliser des économies d'énergie, devenir

un(e) super héros de la planète. Rigoureux(se), vous possédez d'excellentes capacités

d'organisation et vous aimez travailler en équipe.

Poste à pourvoir en CDI.

Rémunération : 30-40KE (selon le niveau d'expérience)

### Organisme employeur

Fed Construction

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

13001, AIX EN PROVENCE, AIX  
EN PROVENCE, France

### Salaire de base

30000 € - **Salaire de base**  
40000 €

### Date de publication

28 août 2024 à 11:02

### Valide jusqu'au

27.09.2024