



# THERMICIEN(NE) (CDI)

GV'Etudes est un bureau d'études techniques spécialisé en fluides et thermique. Les domaines d'intervention des équipes sont très variés et couvrent l'intégralité du déroulement d'un projet dans toutes les typologies de projet (Tertiaire, Santé, Logements, Scolaire, ...)

Crée en 2008, l'entreprise a pour objectif la satisfaction de ses clients et des salariés en travaillant avec des équipes dynamiques et ambitieuses.

Dans le cadre de son développement, GV'ETUDES recherche une/un Thermicien bâtiment.

## Les missions en phase d'exécution (EXE) :

- Réalisation des études thermiques dans le cadre de missions d'exécution (bilan thermique)
- Vérification ou réalisation des calculs réglementaires (RE2020/RT2012)

## Les missions en phase d'audit ou diagnostic :

- Relevés sur site des installations techniques et des consommations d'énergie
- Analyse des installations, de leur fonctionnement et de leur efficacité
- Mise en forme des résultats et proposition de solutions d'amélioration dans un cadre réglementaire et/ou dans une démarche de recherche d'efficacité énergétique

## Les missions en phase de conception/rénovation :

- Définition des solutions techniques et constructives lors de la conception d'un projet de bâtiment pour respecter le cadre réglementaire (RE2020/RT2012/RTE<sub>x</sub>)
- Participation à toutes les phases de conception avec l'équipe MOE pour guider les autres intervenants du dossier dans leur choix
- Réalisation des calculs réglementaires THCE<sub>x</sub> ou 3CL-DPE dans des dossiers de rénovation énergétique

Votre rôle est essentiel au bon démarrage des projets, vous êtes garant de la qualité des études et vous devrez être moteur dans les solutions à proposer aux différents interlocuteurs de vos projets.

Vous devrez maintenir une veille technologique et être au courant de tous les développements des différentes réglementations du bâtiment.

### Qualités souhaitées :

- Autonomie
- Conscience professionnelle
- Esprit d'équipe

### Compétences requises :

- Connaissances en CVC
- Qualités rédactionnelles
- Maîtrise de Pléiades

### Avantages de l'entreprise :

- Projets variés
- Rémunération selon profil
- Pôle thermique à développer
  - évolution rapide si justifiée

Pour rejoindre notre équipe, merci de candidater par mail ([julien.rabiller@gvetudes.com](mailto:julien.rabiller@gvetudes.com)) en joignant un CV et une lettre de motivation.