


Thermicien (H/F)

59110 LA MADELEINE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 CDI

 02/02/2026

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 3500 / Mois

L'entreprise

Avec ses 600 agences réparties sur tout le territoire français, Actual est un partenaire incontournable pour les entreprises en quête de talents. En plus de son réseau étendu, Actual dispose de 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, ce qui lui permet d'offrir des solutions complètes et personnalisées à ses clients.

Notre agence ACTUAL Paris Transition énergétique recrute pour l'un de ses clients, Entreprise spécialisée dans le Diagnostic Immobilier & Rénovation Énergétique un **Thermicien H/F en CDI** pour renforcer ses équipes terrain.

Le poste

Dans le cadre d'un **CDI** en tant que **Thermicien H/F** de panneaux photovoltaïques H/F vos missions seront :

- Réaliser des missions de **Diagnostic Technique Global (DTG)** et de **Plan Pluriannuel de Travaux (3PT)** sur des ouvrages de logement collectif et social
- Établir des préconisations de travaux en cohérence avec les enjeux techniques, énergétiques et réglementaires
- Élaborer des plans pluriannuels de travaux et réaliser les estimations financières associées
- **Produire des DPE collectifs** conformément à la réglementation en vigueur
- Assurer le suivi technique, financier et commercial des missions DTG/3PT en lien avec les partenaires (maîtres d'ouvrage, syndics, bailleurs, bureaux d'études)
- Analyser, vérifier la conformité des rapports DTG/3PT réalisés
- Valider et signer les rapports en tant que référent technique

Salaire mensuel entre 3 000€ et 3 500€ brut.

Avantages : tickets restaurant / mutuelle / intéressement / primes

Localisation : secteur Lille/ LA MADELEINE (59)

Le profil recherché

Les compétences attendues pour le postes sont les suivantes :

- Issu(e) d'une formation Bac +3 / Bac +4 en génie thermique, énergétique ou équivalent.
- Bonnes connaissances en thermique du bâtiment (chauffage, ventilation, climatisation) et savez lire et interpréter des plans techniques.
- Maîtrise de logiciels de calcul thermique est attendue (Pléiades, Climawin, Perrenoud ou équivalent).
- Une **certification DPE** et une maîtrise de la **Réglementation thermique et environnementale (RE2020)** sont attendues.
- Une première expérience sur un poste similaire serait un atout.
- Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, autonomie, votre sens de l'organisation et votre esprit d'équipe.

Prêt(e) à rejoindre l'aventure ?

Vous vous reconnaissez dans l'esprit du poste ? Postulez dès maintenant !

Et si quelques éléments ne correspondent pas, mais que vous vous projetez dans ce type d'environnement, n'hésitez pas à postuler quand même.