

Technicien(ne) Thermicien(ne)
Bureau d'étude fluides, thermique et qualité environnementale dans le bâtiment

La société SOL.A.I.R. et plus particulièrement son département ingénierie, spécialisé en développement durable depuis 40 ans et dans l'entretien maintenance depuis 20 ans, **est à la recherche d'un(e) collaborateur/trice technicien(ne) de bureau d'étude pour la partie fluides et qualité environnementale.**

L'entreprise privilégie le travail collaboratif et non mono-tâches.

Sous l'autorité du chef de projet, vous assurerez les missions principales suivantes :

- Calculs thermiques réglementaires (RT2012-RE2020, RT Existant sur Pléiades COMFIE,)
- Simulation thermique dynamique et éclairage naturel
- Dessins sur *AUTOCAD ET REVIT*
- Calculs d'exécution (dimensionnement installations chauffage, rafraîchissement, plomberie...)
- Métrés
- Relevés sur site dans le cadre d'audit énergétique
- Etudes particulières : Audit énergétique, optimisation énergétique, mission d'évaluation (suivi des performances des bâtiments, ...)

Ces missions se dérouleront dans le cadre de projets de construction et de réhabilitation.

Vous devrez :

- être rigoureux/se ;
- avoir une formation technique bac+2 minimum dans le domaine thermique/énergétique ;
- avoir travaillé sur logiciel de calcul thermique réglementaire
- être convaincu(e) de l'importance du développement durable et de l'approche écologique dans la construction et la rénovation du bâtiment ;
- avoir les qualités nécessaires au travail en équipe ;
- avoir de bonnes connaissances sur l'enveloppe du bâtiment et les installations techniques.

Conditions :

Poste à pourvoir le plus rapidement possible

Type de contrat : CDI temps complet (35 h)

Salaire : selon expérience et profil

Candidature (CV + Lettre de motivation) à l'attention de *Laetitia Montpellier* :

Par courrier : SOL.A.I.R. 24 Route de Galice 13090 Aix en Provence

Par email : recrutement@solair-aix.fr