



OFFRE DE STAGE

TECHNICIEN(NE) CVC ET THERMIQUE DU BATIMENT

PRESENTATION DE FEREST ENERGIES

FEREST ENERGIES (bureau d'études spécialisé en efficacité énergétique dans le domaine industriel, tertiaire et bâtiments et EnR&R) souhaite renforcer son équipe et propose un stage afin d'intégrer le Pôle Bâtiment & HQE en accompagnant les ingénieurs dans leurs actions.

MISSION :

Travail et missions principales en appui des chefs de projets :

- ⊙ Réalisation de relevés techniques dans le domaine CVC, y compris
 - Visite de chaufferies, sous-station, locaux froids sur site, etc.,
 - Mise des relevés sous Excel,
 - Mise en place et chiffrage des solutions d'améliorations technique et énergétiques.
- ⊙ Aide à la rédaction
 - Des études techniques,
 - Des audits de contrats d'exploitation,

Travail en autonomie :

- ⊙ Amélioration nos documents graphiques,
- ⊙ Appui et aides ponctuelles sur la partie CVC des maîtrises d'œuvre,

PROFIL DEMANDE :

Le profil demandé pour ce poste est le suivant :

- ⊙ Connaissances techniques impératives : CVC et thermique du bâtiment permettant des relevés sur site,
- ⊙ Esprit de synthèse,
- ⊙ Bac + 2/Bac+3 : DUT ou BTS ou école d'ingénieurs,
- ⊙ Autonome, organisé(e) et entreprenant(e).

INFORMATIONS ADMINISTRATIVES :

Lieu d'affectation : 1 poste pour l'agence de Lille

Durée souhaitée : 6 mois (4 mois minimum)

Début du stage : Dès que possible

Rémunération : Encadrée selon l'âge

Tuteur : Baptiste BUTIN