



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-cvc-f-h-12>

Chargé d'études CVC F/H

Description

Expert(e) des études CVC et fluides, vous rêvez d'intégrer une jeune TPE en plein développement et de transmettre votre savoir-faire au sein d'une équipe dynamique ? Et si vous rejoignez notre bureau d'études !

Devenir notre Chargé(e) d'études CVC, c'est prendre en charge la **réalisation de nos études CVC et fluides** en intervenant durant toutes les phases du projet :

- Identifier, détecter et étudier les **besoins client(e)s** en lien avec le Chef de projets, en déterminer la **faisabilité**,
- Effectuer les **relevés** sur les sites client(e)s pour diagnostiquer les installations en place,
- Elaborer les **notes de calcul**,
- Proposer et **dimensionner** les solutions techniques,
- **Consulter** les entreprises **partenaires** et analyser leurs offres,
- Rédiger les **livrables** (diagnostic, APS, APD, CCTP),
- Réaliser les **contrôles de conformité** réglementaire et l'adéquation avec les normes environnementales,
- **Préconiser des solutions** d'économies d'énergie (réduction des coûts, améliorations...) et rechercher les financements associés.

Conditions d'emploi :

Localisation sur le site de Rouen ou du Havre selon votre convenance.

Rémunération en fonction de votre niveau d'expérience sur un poste similaire.

Avantages : tickets restaurant, mutuelle d'entreprise, RTT.

Télétravail ponctuel possible en fonction des missions attribuées et après une période d'intégration validée.

Qualifications

De formation **Bac +3 minimum** (génie climatique, génie énergétique, génie thermique, diplôme d'Ingénieur(e) avec une spécialité en génie climatique/énergétique), vous avez une expérience d'**au moins 5 années** sur une fonction similaire. Vous êtes reconnu(e) pour vos **connaissances CVC et fluides** et de la réglementation inhérente. Vous maîtrisez idéalement le logiciel d'études et de calculs thermiques et énergétiques **Perrenoud**.

Autonome et rigoureux(se), vous savez intervenir avec réactivité sur les études qui

Organisme employeur

DIMOE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

76575, ST ETIENNE DU ROUVRAY, ST ETIENNE DU ROUVRAY, France

Date de publication

4 octobre 2024 à 15:02

Valide jusqu'au

03.11.2024

vous sont attribuées et rédiger des livrables de qualité.

Vos qualités relationnelles et votre sens du service client facilitent vos échanges avec la clientèle lors de l'étude de leurs besoins et des relevés sur sites