



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cvc-confirme-f-h-3>

Ingenieur CVC Confirmé – F/H

Description

Rattaché(e) au Directeur d'agence et en relation avec les différents ingénieurs et projeteurs spécialisés en ELEC, CVC, Structure de l'agence vous êtes en charge de concevoir les projets confiés sur les sujets liés au génie climatique (Chauffage, Climatisation, Traitement d'air, Désenfumage), Plomberie sanitaire et suivant vos expériences, en Fluides Médicaux (domaine hospitalier sprinkler, RIA, extincteur).

Missions :

- Rédaction des notices en phase concours,
- Elaboration des dossiers d'études APS à DCE (pièces écrites et graphiques),
- Analyses techniques et financières des offres entreprises et mise au point des marchés de travaux,
- Visa des documents d'exécution entreprises,
- Elaboration des notes de calculs et études d'exécution,
- Suivi de la conformité des travaux en phase chantier,
- Réception des installations,
- Participation à des études avec les autres ingénieurs spécialistes, les autres membres équipes de maîtrise d'œuvre et d'ouvrage.

Avantages : Titres restaurant (carte), mutuelle d'entreprise, prime intéressement, prime de vacances, compte épargne temps, IK Mobilité Durable, prise en charge des Transports en Commun à 50%.

Titres Alternatifs

- Ingénieur d'études CVC / PLB (H/F)
- Expert conception CVC / PLB (H/F)
- Chef de projet Génie Climatique / Désenfumage – Plomberie (H/F)
- Chargé d'affaires CVC / PLB (H/F)

Qualifications

De formation supérieure Bac+5 dans le domaine du génie climatique, thermique ou énergétique.

Vous connaissez les réglementations en vigueur et les principaux outils informatiques appliqués à la thermique du bâtiment (AUTOCAD, AUTOFLUIDES PERRENOUD, PLEAIDES COMFIE, REVIT etc.)

Vous avez une expérience réussie de 5 ans minimum en bureau d'études Conception CVC / PLB (sans compter les éventuels stages) .

Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités d'organisation, de méthode, de prise

Organisme employeur

Groupe Betem

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

33090, CANEJAN, CANEJAN,
France

Salaire de base

37000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication

1 août 2025 à 21:15

Valide jusqu'au

31.08.2025

d'initiatives et avez impérativement le sens du service. Vous souhaitez vous investir au sein d'une entreprise dynamique en développement.