



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-climatique-cvc-plb-f-h-4>

Ingénieur Génie Climatique (CVC/PLB) – F/H

Description

Rattaché(e) au Directeur d'agence et en collaboration avec les autres ingénieurs et projeteurs spécialisés en ELEC, CVC et Structure de l'agence, l'Ingénieur CVC est en charge de concevoir les projets confiés sur les sujets en génie climatique (Chauffage, Climatisation, Traitement d'air, Déserfumage), Plomberie sanitaire et suivant vos expériences, en Protection incendie (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.

Le + du poste : Vous intervenez sur des projets variés tels que : Usines MICHELIN, Aéroport de Lyon, Hôpital LE CHEYLARD, les Archives Départementales ANNECY, AMO INSA... Vous êtes amené à gérer des sujets en Déserfumage, Plomberie, Climatisation, Ventilation, Qualité d'air, Chauffage..)

Avantages : Titres restaurant (carte), mutuelle d'entreprise, prime intérressement, prime de vacances, compte épargne temps, IK Mobilité Durable (pour les trajets Domicile-Travail en vélo ou en covoiturage), prise en charge des Transports en Commun à 50%.

Titres alternatifs:

- Chef de projets CVC / PLB – H/F
- Chargé d'affaires CVC / PLB – H/F
- Ingénieur d'études CVC / PLB – H/F

Qualifications

Vous êtes issu(e) d'une formation type Bac + 5 dans le domaine du Génie climatique, énergétique ou éventuellement thermique

Vous justifiez d'une expérience significative d'au moins 5 années sur un poste

Organisme employeur

Groupe Betem

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

69266, VILLEURBANNE,
VILLEURBANNE, France

Salaire de base

40000 € - Salaire de base
55000 €

Date de publication

11 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

10.02.2026

similaire en bureau d'études (hors stages et alternances).

Une bonne maîtrise des progiciels CAO-DAO (AUTOCAD et REVIT) et des réglementations spécifiques au domaine du CVC est demandée.

Vous êtes motivé, rigoureux, réactif, organisé, polyvalent, pourvu d'une grande capacité d'adaptation face aux différentes modifications qui peuvent survenir au cours d'un projet.