



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cvc-f-h-27>

Ingénieur CVC F/H

Description

- Calcul et sélection des équipements (pompes, chaudières, climatiseurs, Centrale de traitement d'air, Ventilation mécanique contrôlée, Extracteur, etc.) en fonction des besoins thermiques
- Réaliser des calculs de charges pour dimensionner les systèmes.
- Collaborer avec les autres corps de métier pour l'intégration des systèmes CVC dans les projets.
- Créer des plans et des schémas des systèmes de CVC en utilisant des logiciels de CAO/DAO.
- Utiliser des logiciels de simulation pour prévoir le comportement des systèmes dans différentes conditions et optimiser la conception.
- Veiller à l'adéquation des installations avec les normes environnementales de maîtrise de l'énergie
- Superviser les projeteurs qui produisent les schémas de principe et dessins des plans
- Rédiger les cahiers des charges et le dossier technique,

Qualifications

- Diplôme d'ingénieur/université en génie climatique, génie thermique ou équivalent.
- Minimum 2 ans d'expérience professionnelle dans le domaine des études CVC.
- Maîtrise des logiciels de CAO et de calcul thermique (ex : AutoCAD, Revit, Climawin).
- Excellentes capacités de communication et de travail en équipe.
- Rigoureux, créatif et ayant un fort intérêt pour les enjeux énergétiques et environnementaux.

Organisme employeur
AKTEO SAS

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
75101, PARIS 01, PARIS, France

Salaire de base
36000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication
3 janvier 2025 à 16:04

Valable jusqu'au
02.02.2025