

INGENIEUR CHEF DE PROJET CVC / HVAC – F/H

Lieu : Paris

Date de démarrage : ASAP

Niveau : 5 ans minimum

PRÉSENTATION LTC

Société de conseil spécialisée dans les métiers de l'ingénierie, LTC est un acteur majeur dans les domaines de l'assistance technique et d'ingénierie dans différents domaines.

DESCRIPTIF DE POSTE

Dans le cadre de son développement, la société recherche un **Ingénieur Chef de Projet CVC F/H**.

VOS MISSIONS, SI VOUS L'ACCEPTEZ :

- Réaliser les études et conceptions d'installations CVC tertiaires et industrielles, d'installations de désenfumage et de traitement de l'air.
- Réaliser les calculs de pertes de charge et les calculs thermiques, ainsi que les notes de calcul de ventilation (diamètre).
- Réaliser les études et conceptions d'installations de plomberie, ECS et de protection incendie (RIA, colonnes sèches, sprinkler, etc...).
- Assurer le développement et la sélection des matériaux.
- Rédiger les spécifications techniques du besoin et du cahier des charges
- Elaborer des notes de fonctionnement des installations et production de simulations énergétiques.
- Concevoir et dimensionner les installations de plomberie / CVC.
- Piloter des projeteurs dans un environnement BIM (logiciel REVIT).
- Réaliser une partie d'étude financière sur les projets.

Si vous vous reconnaissez dans toutes ces tâches, n'hésitez plus,
LTC EST FAIT POUR VOUS !

DESCRIPTION PROFIL

Vous justifiez d'une expérience professionnelle de **5 ans minimum** sur un poste similaire, **dans des projets industriels, d'infrastructures de transport, projets de métro** (stations, ouvrages annexes, SMR...).

Bonne connaissance des réglementations en vigueur : **IGH, code du travail, ERP, centre de traitement informatique**, que vous avez pratiqué dans plusieurs contextes.

Connaissance de l'outil comme **ClimaWin, du logiciel de DAO, AutoCAD ou de BIM, Revit, MEP** serait un plus.

Et surtout n'oubliez pas : il y a ceux qui rêvent de refaire le monde, et ceux qui nous envoient leur CV !