



Ingénieur CVC (H/F) - Nancy Nancy, Grand-est

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur CVC (H/F) - Nancy

Votre mission :

Principales tâches et responsabilités professionnelles :

Les études de conception dans les domaines suivants :

- Chauffage, ventilation, climatisation, études thermiques
- Protection incendie (sprinkler, brouillard d'eau, RIA, etc.)
- Fluides médicaux et spéciaux
- Plomberie sanitaire

- A ce titre, l'ingénieur participe au choix des solutions techniques et à leur dimensionnement (équipements, réseaux divers, etc.) suivant les règles de l'art, tout en intégrant les nouveaux enjeux d'optimisations énergétiques
- La rédaction des pièces écrites (CCTP, DPGF, notes techniques de choix de parti, etc.) dans toutes les phases de la conception (concours, APS, PC, APD, PRO, DCE, MARCHE) et la supervision d'un projeteur pour la production des pièces graphiques
- La rédaction des rapports d'analyse technique et financière des offres entreprises
- Le suivi des chantiers et visas techniques en cours de chantier et la réception technique des installations en fin de travaux
- Les réunions avec les intervenants du projet pendant toutes les phases d'une affaire

Votre Profil :

Niveau de formation : Ingénieur de formation

Nombre d'années d'expérience dans le poste ou le domaine : 4/5 ans

Compétences spécifiques : qualités rédactionnelles et relationnelles demandées

Qualités personnelles/Savoir être : autonome, rigoureux et ayant le goût du relationnel

Langues étrangères pratiquées : anglais souhaité

Maitrise des logiciels : Excel, Word, Autocad ou REVIT serait un plus

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Nancy (54)

Référence

22070715130

Date de publication

07/07/22

Entreprise

Harry Hope

Région

Grand-est

Ville

Nancy

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI