



Ingénieur CVC Fluides (H/F) - Villeneuve-d'Ascq

Villeneuve-d'ascq, Hauts-de-france

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger. Pour mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique. Nous recrutons actuellement pour l'un de nos clients, bureau d'études spécialisé en génie climatique, un Ingénieur d'études CVC Fluides.

Nous recherchons un(e) :

Ingénieur CVC Fluides (H/F) - Villeneuve-d'Ascq

Votre mission :

Vous interviendrez en support aux chargés d'opérations et en lien direct avec les dessinateurs-projeteurs pour assurer le dimensionnement et la conception des lots CVC et missions incluront le diagnostic des installations existantes et la réalisation de notes de calcul ainsi que de dimensionnements à l'aide du logiciel y aura occasionnellement des déplacements sur les différents chantiers, avec accompagnement des chargés d'opérations. Vous jouerez ainsi un rôle clé dans la fiabilité des études et la qualité technique des projets, dans le cadre de réhabilitations de logements individuels et collectifs ainsi que de bâtiments tertiaires.

Votre Profil :

Nous recherchons un(e) ingénieur(e) CVC disposant d'une première expérience réussie en bureau d'études, souhaitant développer ses compétences et les mettre au service de clients. Vous maîtrisez le dimensionnement et la réalisation de notes de calcul, et l'utilisation du logiciel Climawin constitue un atout apprécié.

Doté(e) d'un bon relationnel, vous savez travailler en équipe et collaborer avec différents interlocuteurs. Motivation, rigueur et volonté de progresser seront vos meilleurs atouts pour réussir dans ce poste.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Villeneuve-d'Ascq (59)

Référence

25101711040

Date de publication

17/10/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Hauts-de-france

Ville

Villeneuve-d'ascq

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI