



Technicien d'Étude CVC (H/F) - Dijon

Dijon, Bourgogne-franche-comte

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 pour un de nos clients un Technicien d'Étude CVC (H/F) pour l'un de nos clients basé sur le bassin dijonnais.

Nous recherchons un(e) :

Technicien d'Étude CVC (H/F) - Dijon

Votre mission :

Rattaché au chargé d'affaires, vous aurez pour mission principale de concevoir et d'optimiser les installations de Chauffage, Ventilation et Climatisation pour des projets variés, en collaboration avec les équipes techniques et les clients.

Vous serez responsable des études de dimensionnement des réseaux CVC, en tenant compte des spécifications techniques et des normes en vigueur. Ces études permettront d'assurer des installations efficaces, adaptées aux besoins des projets, tout en optimisant les performances énergétiques.

La réalisation des plans de chantier sera également au coeur de vos activités. En vous appuyant sur des logiciels comme AutoCAD et REVIT, vous produirez des plans précis et détaillés, nécessaires pour une exécution fluide et conforme des travaux sur site.

Dans le cadre de projets utilisant la méthodologie BIM, vous participerez à la modélisation des installations en 3D grâce à votre maîtrise de REVIT. Cette compétence vous permettra de collaborer étroitement avec les autres acteurs du projet pour garantir une coordination optimale des systèmes techniques.

Enfin, vous travaillerez en étroite collaboration avec les chefs de projet, les conducteurs de travaux et les équipes sur le terrain, pour assurer la validation des solutions techniques et la qualité des documents produits. Vous jouerez également un rôle clé dans l'amélioration continue des outils et des processus internes liés à la conception et à la modélisation des installations CVC.

Votre Profil :

Diplômé(e) d'un Bac +2 ou Bac +3 en génie climatique, thermique ou énergétique, vous justifiez d'une première expérience réussie en bureau d'études ou sur des projets CVC. Vous maîtrisez les outils de CAO/DAO, notamment REVIT et AutoCAD, et avez une bonne connaissance des méthodologies BIM.

Vous êtes rigoureux(se), autonome et avez une grande capacité d'analyse pour traiter des données complexes.

Un bon esprit d'équipe et des compétences en communication sont essentiels pour collaborer efficacement avec les différentes parties prenantes des projets.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Dijon (21)

Référence

25012712220

Date de publication

27/01/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Bourgogne-franche-comte

Ville

Dijon

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

