



Dessinateur projeteur CVC (H/F) - Suresnes

Suresnes, Ile-de-france

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique recherchons un(e) :

Dessinateur projeteur CVC (H/F) - Suresnes

Votre mission :

Un bureau d'études pluridisciplinaire reconnu pour son expertise dans la conception et la réalisation de projets à forte technicité, principalement dans les secteurs de la santé, de la recherche, de la pharmacie et des environnements contrôlés.

Spécialisé en ingénierie des fluides, thermique, électricité, structure et économie de la construction, il intervient sur des projets complexes et réglementés, alliant performance énergétique, maîtrise des risques techniques et conformité aux normes les plus exigeantes (ISO, pression, température, qualité de l'air, etc.).

L'entreprise accompagne ses clients — acteurs publics et privés de premier plan — de la conception à la livraison des ouvrages, en s'appuyant sur des outils de modélisation avancés, notamment Revit et le BIM.

Vos missions

Rattaché(e) au responsable du bureau d'études, vous interviendrez sur des projets variés et principales missions seront :

Réaliser les plans techniques et maquettes numériques CVC/plomberie à l'aide du logiciel Revit, sur toutes les phases du projet (APD, PRO, DCE, EXE).

Concevoir les schémas de principe, synoptiques et contribuer aux calculs techniques (dimensionnement des réseaux, bilans thermiques).

Participer à la coordination BIM avec les autres corps d'œuvre et apporter un appui technique aux équipes projet pour les missions de synthèse, visa et, selon votre profil, suivi de travaux.

Votre Profil :

Formation Bac+2 ou Bac+3 (type BTS FED, DUT GTE ou équivalent en génie climatique/thermique). - Expérience professionnelle de 1 à 2 ans minimum sur un poste similaire, idéalement en bureau d'études ou en entreprise d'installation. - Maîtrise impérative du logiciel Revit, avec une expérience en environnement BIM collaboratif. - La connaissance d'outils de calcul thermique ou fluide (Climawin, CYPE, etc.) est un plus et un réel atout : BAC+2
Niveau d'expérience : 3-5 ans
Compétences spécifiques : AutoCad - Revit en environnement BIM

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Lieu : Suresnes (92)

Référence
25101601060

Date de publication
16/10/25

Entreprise
Harry Hope

Région
Ile-de-france

Ville
Suresnes

Secteur
Bâtiment

Type de contrat
- Temps plein
- CDI