



Projeteur CVC (H/F) - Argenteuil

Argenteuil, 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) :

Projeteur CVC (H/F) - Argenteuil

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 - majoritairement des acteurs publics et privés de premier plan - de la phase de conception jusqu'à la livraison des ouvrages, en s'appuyant sur des outils de modélisation avancés (notamment BIM). Missions :

- Réalisation de plans techniques et de maquettes numériques CVC/plomberie à l'aide du logiciel Revit, à toutes les phases du projet (APD, PRO, DCE, EXE).
- Conception de schémas de principe, synoptiques, et contribution aux calculs techniques (dimensionnement des réseaux, bilans thermiques).
- Participation à la coordination BIM avec les autres corps d'état techniques.
- Appui aux équipes projet pour les missions de synthèse technique, de visa, et éventuellement de suivi de travaux, selon votre profil et vos souhaits.

Votre Profil :

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.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Lieu : Argenteuil (95)

Référence

25063020040

Date de publication

30/06/25

Entreprise

Harry Hope

Région

Ile-de-france

Ville

Argenteuil

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDI