

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l' de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone gé client est un bureau d'études techniques indépendant, spécialisé dans l'ingénierie des fluides, des structures et des systèmes électriques. Basé en plein cœur de Paris, il accompagne depuis une dizaine d'années des projets complexes dans les secteurs du bâtiment, de l'industrie et des infrastructures, en particulier sur des ouvrages à forte technicité et société intervient sur une large typologie de projets : logements collectifs, laboratoires, établissements de santé, bâtiments publics, en neuf comme en ré se distingue par sa maîtrise des processus BIM, son implication dans l'innovation numérique, et son engagement en faveur de la qualité et de la performance énergétique.

Dans le cadre du développement de ses activités, notre client recherche aujourd'hui un(e) Projeteur CVC F/H en CDI, afin de renforcer son équipe Fluides.

Nous recherchons un(e) :

### **Projecteur cvc (H/F) - Paris - 8ème arrondissement**

#### **Votre mission :**

Sous la responsabilité des ingénieurs du pôle, le/la projeteur(euse) participera à la conception, la modélisation et la coordination des installations CVC et plomberie pour des projets variés.

Missions principales :

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

Réaliser les schémas de principe, les synoptiques ainsi que des éléments de calcul (dimensionnement des réseaux, bilans thermiques).

Participer à la coordination BIM des corps d'é un appui aux équipes projet sur les missions de synthèse, de visa, et éventuellement le suivi des travaux, en fonction de son expérience et de son appétence.

#### **Votre Profil :**

Formation Bac+2 ou Bac+3 de 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 techniques ou en entreprise d'îtrise impérative de Revit, avec une pratique du BIM en environnement , sens de l'organisation, esprit d'équipe et capacité d'adaptation sont essentiels.

La connaissance d'outils de calcul thermique ou fluide (Climawin, CYPE, etc. ) serait un plus.

#### **Conditions d'emploi :**

**Référence**  
25041718300

**Date de publication**  
17/04/25

**Entreprise**  
Harry Hope

**Région**  
Ile-de-france

**Ville**  
Paris - 8ème  
Arrondissement

**Secteur**  
Bâtiment

**Type de contrat**  
- Temps plein  
- CDI

Contrat : CDI

Lieu : Paris - 8ème arrondissement (75)