



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

Paris - 8ème Arrondissement, Ile-de-france

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'étranger. Notre 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 la société intervient sur une large typologie de projets : logements collectifs, laboratoires, établissements de santé, bâtiments publics, en neuf comme en rénové 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) Projecteur 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 projecteur(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'œuvre en apportant 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'urgence 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)