

Chargé d'affaires CVC – MOE H/F

Type de contrat : CDI

Lieu de poste : Paris

Poste à pourvoir dès que possible

- L'entreprise :

H3C-énergies, société du groupe E'nergys, compte parmi les leaders des sociétés de services et d'ingénierie en efficacité énergétique et construction durable. Fort d'un effectif de 50 personnes, H3C-Energies accompagne les entreprises et les collectivités dans l'amélioration de la performance énergétique aussi bien au niveau territoire que patrimoine bâti et systèmes. La société intervient sur des prestations de services telles que l'expertise, l'assistance à maîtrise d'ouvrage, la maîtrise d'œuvre et la formation.

- Poste à pourvoir :

Vous intégrez l'agence de Paris, vos missions sont les suivantes :

Vous intervenez sur des missions de réhabilitation, à dominante fluides, centrées sur l'amélioration des performances énergétiques et environnementales des bâtiments.

Vous encadrez le projet, depuis la phase conception jusqu'au suivi post travaux des consommations énergétiques.

- Définition des projets avec le client, animation des réunions de démarrage de projet ;
- Réalisation et / ou coordination des études fluides : planning de charge, point technique, relecture des pièces écrites et graphiques produites par les chargés d'études ;
- Examiner et viser les documents d'exécution des entreprises ;
- Suivi des travaux, réception et contrôle de la levée des réserves ;
- Réception technique des installations en fin de travaux.

- Profil recherché :

De formation Bac+5, spécialisé en génie climatique, vous avez une expérience de 5 ans minimum en maîtrise d'œuvre, et notamment en tant que chargé d'affaires.

Autonome et polyvalent, vous avez à cœur d'apporter votre expérience à une société indépendante, flexible, à taille humaine, et de partager une aventure commune, dans un climat sain et agréable.

Vous disposez de solides compétences en gestion de projet ;

Vous êtes autonome, organisé(e), et doté(e) d'un bon relationnel.

Rejoignez-nous !

Pour postuler, merci d'adresser un CV ainsi qu'une lettre de motivation à l'adresse suivante :

recrutement@h3c-energies.fr