

Très grande référence dans le domaine de la Maîtrise d'Oeuvre, la conduite d'opération et l'Assistance à la Maîtrise d'Ouvrage pour la réalisation des grands projets en bâtiment (Industriel, Hospitalier, Tertiaire), ce Bureau d'Etudes Technique intervient notamment sur des projets particulièrement techniques et prestigieux.

Nous recherchons un(e):

INGENIEUR D'ETUDES CVC H/F :

INGENIEUR D'ETUDES CVC H/F Ref UHVA530738

Votre Mission :

Directement rattaché(e) au Responsable du Département, l'Ingénieur Confirmé(e) Génie Climatique est intégré(e) à une équipe de 17 personnes et prend en charge en plus du management de 10 personnes :

- Les Etudes Techniques d'Ingénierie de bâtiments dans les domaines Chauffage/Climatisation et Plomberie/Sanitaire :

à ce titre, il/elle participe au choix des techniques selon la configuration et l'usage des bâtiments, au dimensionnement des équipements techniques et réseaux divers, au diagnostic d'installations et à l'optimisation énergétique,

- La rédaction des cahiers des charges sur les lots CVC, dans toutes les phases de la conception (concours, APS, APD, PRO),

- L'analyse des offres et les rapports de synthèse,

- Le suivi des chantiers et les visas techniques en cours de chantier,

- La réception technique des installations en fin de travaux,

- Les réunions avec les intervenants du projet pendant toutes les phases d'une affaire,

- La supervision de projeteurs et de techniciens,

- L'encadrement de jeunes ingénieurs.

Cette description prend en compte les principales responsabilités ; elle n'est pas limitative.

Votre Profil :

Le/la candidat(e) doit posséder une formation technique supérieure (ingénieur type ENSAIS, ESTP ou autre...).

Le/la candidat(e) doit justifier d'au moins 5 années d'expérience professionnelle au sein d'un bureau d'études techniques.

Cette expérience lui a permis(e) d'acquérir notamment des connaissances réglementaires et techniques sur des opérations de bâtiments complexes tertiaires et hospitaliers.

La maîtrise de l'anglais n'est pas indispensable.

Référence

7012309240

Date de publication

23/01/07

Entreprise

Michael Page

Région

Ile-de-france

Ville

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

Contact Michael Page :

Votre candidature sera transmise à Harold Valat