



FICHE DE POSTE : INGENIEUR CVC

Présentation de la société :

Créé en 2007 le bureau d'études 2Y Ingénierie est spécialiste en thermique du bâtiment dans le secteur du logement et des bâtiments tertiaires (marché du neuf et de la réhabilitation) pour des maîtres d'ouvrage publics et privés.

Nous vous proposons d'intégrer une équipe à taille humaine, dynamique et bienveillante, qui a su se forger une excellente image de marque sur son marché grâce à son sens de l'engagement, son sérieux et ses compétences techniques.

Type de contrat :

CDI / CDD

Statut de la personne embauchée :

CADRE

Missions :

Vous connaissez les techniques courantes de CVC pour concevoir des installations qui répondent aux attentes de nos clients

Vous prenez en charge les projets de A à Z, les études techniques associées (CCTP, plans, notes de calculs, suivi de chantier,..) et la coordination avec les autres acteurs de la maîtrise d'œuvre.

- Dimensionner des installations techniques,
- Concevoir des schémas de principe
- Sélectionner du matériel
- Proposer des solutions alternatives
- Rédiger des CCTP et DPGF
- Réaliser des plans CVC,
- Suivi du projet et assistance technique sur les chantiers,

Afin d'être polyvalent sur l'ensemble des prestations du BE, vous serez également amené à :

- Réaliser des études thermiques réglementaires
- Réaliser des audits énergétiques.

Compétences requises :

- BAC+5 (Master/Ingénieur) avec 5 ans d'expérience.
- Bonne connaissance de la législation du bâtiment, la réglementation de la construction et les méthodes de calculs,
- Bonne connaissance des réglementations chaufferie, gaz, plomberie (légionellose), VMC, ...
- Facilité à travailler en équipe,
- Réactif, organisé, rigoureux, esprit critique,
- Aisance dans la communication à l'écrit comme à l'oral,
- Connaître, ou au moins être capable de s'adapter rapidement à nos logiciels : Perrenoud, Pleiades Comfie, Autocad, BrisCAD

Lieu de travail :

Grenade (31)

Durée de travail :

35 heures

Rémunération annuelle brute :

Selon expérience

Contact:

Merci d'adresser votre dossier de candidature à BET 2Y INGENIERIE sous réf par email : contact@2yingenierie.com ou par courrier 36 rue pérignon 31330 GRENADE