






OFFRE D'EMPLOI

Responsable de projet CVC Plomberie



INFORMATIONS DU POSTE

-  SYNERGIA BET
-  Angers (49)
-  CDI 37h
-  Dès que possible
-  Selon profil et expérience

À propos de SYNERGIA BET

SYNERGIA est un bureau d'études reconnu pour son expertise en ingénierie thermique et environnementale, intervenant sur des projets de construction neuve et de réhabilitation, en résidentiel et tertiaire.

Nous accompagnons nos clients de la conception à la réception des travaux avec une approche intégrée de la performance énergétique et environnementale.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un(e) chargé(e) d'études CVC Plomberie pour renforcer notre équipe.

NOUS RECHERCHONS :

PROFIL CANDIDAT

 Niveau d'étude minimum: BAC+3

 Minimum 4 ans d'expérience d'un poste similaire

COMPETENCES TECHNIQUES

- Bonne maîtrise du Pack office, logiciels techniques (Autocad, REVIT), outils de dimensionnement, outils constructeurs, etc. Une connaissance de logiciels thermiques serait un plus (Perrenoud, Pleiades, ...)
- Bonne maîtrise des principes de dimensionnement CVC
- Capacité à réaliser les estimations budgétaires des lots techniques et à produire les pièces économiques associées

QUALITES PERSONNELLES

- Goût pour le travail bien fait et exigence de qualité dans les livrables
- Sens du service et de la relation client
- Rigueur technique et sens de l'organisation
- Sens des responsabilités et autonomie dans la gestion des projets



DESCRIPTION DU POSTE

Au sein d'une structure à taille humaine, vous prenez en charge la conception, le chiffrage et le suivi technique et économique de vos opérations en CVC – plomberie, des premières phases d'études jusqu'à la réception des travaux, en lien direct avec la direction. Vous participez aux choix techniques et énergétiques dans une logique de performance globale, en garantissant la cohérence entre optimisation des solutions, maîtrise des coûts travaux et respect des exigences réglementaires et environnementales. Interlocuteur technique des partenaires de la maîtrise d'œuvre, vous contribuez à la qualité des échanges et des livrables tout au long du projet. Vous prenez également part à l'amélioration continue de nos méthodes et à la montée en compétence collective.

Ce poste offre une réelle autonomie dans la gestion des projets, au sein d'un environnement collaboratif, agile et en forte croissance.

Vos missions

1. Conception et dimensionnement des installations

- Analyse des besoins et participation aux choix des principes techniques
- Prédimensionnement et dimensionnement des installations CVC – plomberie
- Réalisation des notes de calcul et des études de conception
- Production des pièces graphiques (schémas de principe, plans techniques)
- Rédaction des pièces écrites (CCTP) et estimation des coûts travaux
- Analyse des offres entreprises et participation aux phases ACT

2. Garantie de la performance technique et énergétique des projets

- Analyse critique des études thermiques et des dimensionnements associés
- Vérification des dossiers techniques CVC
- Contrôle de la cohérence des schémas de principe et des bilans
- Analyse des performances énergétiques des installations
- Proposition de variantes et de solutions d'optimisation technico-économiques

3. Suivi de l'exécution des opérations

- Visa des études d'exécution
- Participation aux réunions de suivi de chantier
- Rédaction des comptes rendus et des avis techniques
- Accompagnement des entreprises jusqu'à la réception des travaux
- Garantie de la conformité des ouvrages aux pièces marché

4. Contribution à la vie du pôle

- Participation à l'amélioration continue des outils et méthodes
- Capitalisation des retours d'expérience
- Appui technique ponctuel aux autres projets selon les besoins



Les bonnes raisons de rejoindre SYNERGIA ?

Des conditions de travail attractives

- Titres-restaurant de 12 € pris en charge à 50 %
- Mutuelle prise en charge à 50 %
- RTT
- CSE avec avantages et cagnotte alimentée chaque mois

Un cadre de travail agréable et fonctionnel

- Des locaux en centre-ville au sein d'un espace de coworking moderne et animé, offrant un environnement de travail inspirant et ouvert
- Des team buildings organisés deux fois par an

Un environnement humain et accessible

- Une équipe à taille humaine, engagée et bienveillante
- Une proximité avec la direction pour échanger, progresser et faire évoluer les méthodes

Des projets porteurs de sens

- Des opérations concrètes avec un impact direct sur la performance énergétique et environnementale des bâtiments
- Une approche globale alliant cohérence technique, économique et environnementale

De vraies perspectives d'évolution

- Une organisation agile qui valorise l'autonomie et la prise d'initiative
- Une montée en compétence accompagnée
- Des opportunités d'évolution dans une structure en plein développement

COMMENT POSTULER ?

Postulez directement via notre site internet, rubrique "nous rejoindre"