



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-cvc-d-f-h-2>

Ingénieur Conception CVC-D F/H

Description

Nous recrutons pour le compte d'un de nos clients, acteur majeur du secteur du Bâtiment, un ingénieur spécialisé dans la conception CVC-D pour intégrer son bureau d'études Technique.

En tant qu'Ingénieur en Conception en génie climatique, vous serez amené à réaliser des études de conception dans divers domaines tels que le désenfumage, la plomberie sanitaire, les fluides spéciaux (y compris gaz médicaux) et la protection incendie (Colonne sèche, RIA...).

*Communiquer efficacement en interne ou en externe pour collecter les données d'entrée auprès des clients ou des chefs de projets.

*Proposer des solutions et participer activement à l'élaboration des choix de conception en tenant compte des objectifs techniques, énergétiques, et des priorités du maître d'ouvrage.

*Défendre et faire évoluer les choix retenus en cas de contradictions de la part du maître d'ouvrage, de l'Architecte, et/ou des entreprises de réalisation.

*Rédiger les pièces écrites à toutes les phases de la conception (concours, APD, PRO, DCE) et de la réalisation des travaux.

*Effectuer des calculs divers tels que le dimensionnement, les consommations, les calculs thermiques réglementaires, et les estimations financières à partir des données de la maquette numérique.

*Animer, superviser et contrôler la production des documents graphiques réalisés par les projeteurs sur maquette numérique.

*Être l'interlocuteur technique privilégié pour le suivi des lots sur chantier, notamment sur les visas des documents techniques transmis par l'entreprise et sur la réception des travaux.

Qualifications

*10 ans d'expérience minimum dans le domaine du génie climatique

*Compétences spécifiques en qualités rédactionnelles et relationnelles. La maîtrise de la conception des installations de sprinkler serait un atout.

*Qualités personnelles/Savoir-être : Autonomie, rigueur, créativité, curiosité. Aisance relationnelle pour interagir avec les clients et capacité à travailler ou animer des équipes de conception tous corps d'état.

*Langues : Anglais souhaité.

*Maîtrise des logiciels : La maîtrise des outils STD (voire CFD) est un plus.

Organisme employeur
NEO2

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
69388, LYON 08, LYON, France

Date de publication
27 août 2024 à 21:02

Valable jusqu'au
26.09.2024