

Né le 23/07/1997
94130 Nogent-sur-marne
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2505281441

Chiffreur cvc plomberie

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Bâtiment second oeuvre.

Formations

2023 : Bac +5 à Enseignement supérieur d'ingénierie appliquée à la thermique, l'énergie et l'environnement sur Suresnes

FORMATION EN INGÉNIEUR ÉCO ÉNERGÉTIQUE

Chargé d'affaire, Management de projet et gestion du risque, Audit énergétique, Outils informatique appliqués aux installations, Climatisation et conditionnement d'air, Système énergétique dans le bâtiment, Echangeurs thermiques, transferts thermiques

2020 : Bac +2 à Université du littoral cote d'opale sur Dunkerque (59)

DUT GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE

Expériences professionnelles

2023 - 2024 :

Chargé d'étude CVC Plomberie chez Insista sur Villejust (91)

Consultation des appels d'offres en ligne (Achat public, Marchés publics, Marchés on line, etc...)

Répondre aux appels d'offres et consultations sur les lots chauffage, climatisation, ventilation et plomberie des bâtiments tertiaires, collectifs et industriels

Consulter les fournisseurs et établir les devis

Réaliser le chiffrage des projets

Etude du cahier des charges

Dimensionnement des installations et participation au choix du matériel

Consultation des fournisseurs

Préparez le chantier, anticiper et prévoir le matériel nécessaire et suivre la livraison des commandes passées par le Responsable d'Activité

10/2022 - 08/2023 :

APPRENTI CHARGÉ D'AFFAIRES chez Insista sur Villejust

Consultation du matériel nécessaire à la réalisation des travaux

Évaluation des moyens humains nécessaires à la réalisation du chantier

Établissement du planning et réalisation des démarches administratives des travaux

Conduire et coordonner les travaux en étant présent sur site

Contrôler et veiller à la bonne exécution et à la qualité des travaux

06/2021 - 09/2021 :

ASSISTANT INSTALLATIONS THERMIQUES ET CVC chez Hventil sur Vigneux-sur-seine

Participation aux réunions avec les clients dans le cadre des améliorations a apporter aux installations cvc

Contrôle de conformité des appareils thermiques et cvc

Installation des appareils de ventilation et climatisation

Mise en service et conseils de fonctionnement auprès des clients

06/2019 - 07/2019 :

TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDE chez Axian sur Dunkerque

Étude de projet de construction d'un bâtiment

Métrage du chauffage par CTA et de l'alimentation en eau du bâtiment

Chiffrage des travaux

Réalisation d'un mémoire technique

Logiciels

Excel, Microsoft Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Maitrise des équipements et des procédures en CVC

Plomberie

Lecture des plans

Étude des appels d'offre et réalisation métré du DPGF

Utilisation des équipements de protection individuel et collective

Identification des pièces et équipements d'une installation

Utilisation des outils permettant l'installation des appareils

Réalisation de planning prévisionnel de chantier

Respect des consigne sur l'isolation

Centres d'intérêts

Lecture de light novels anglophones (passion pour les récits immersifs, exposition à l'anglais écrit)

Bricolage technique : démontage et remontage d'appareils, curiosité mécanique et sens du détail

Musique : amateur de soul, musique relaxante et sons des années 80/90

Jeux vidéo : pratique occasionnelle de jeux d'action et de stratégie coopérative (The First Descendant, Destiny 2)