

Né en 1996
33370 Artigues-près-bordeaux
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2203241352

Chargé d'affaires cvc/technicien en bureau d'études cvcd/dessinateur projeteur/dépanneur, monteur froid et climatisation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

2017 : Bac +3 à IUT du Brest sur Brest
Licence professionnel Froid industriel et commercial

2016 : Bac +2 à Lycée Gaspard Monge la Chauvinière sur Nantes
BTS Fluide énergie domotique option froid et conditionnement d'air

2015 : Bac +2 à Lycée René Cassin sur Noisiel
BTS Fluide énergie domotique option froid et conditionnement d'air

2014 : Bac Pro à Lycée St Félix sur Nantes
Bac pro ELEEC (Electrotechnique, énergie équipement communicants)

Expériences professionnelles

01/2021 à ce jour :

Assistant chargé d'affaires CVC - plomberie chez Ufa - Les Climaticiens De France sur Floirac
Dimensionnement et réalisation de systèmes de CVC, désenfumage et plomberie.
Commande de matériel, gestion des sous-traitants, chiffrage sur Wipsos

07/2019 - 12/2020 :

Technicien en bureau d'études CVCD - CDI chez Idex Energies sur Floirac
Dimensionnement d'installations, réalisation de plans sur Revit et Autocad, Chiffrage sur Quick
Devis et excel dans le domaine du CVCD et plomberie

11/2017 - 07/2019 :

Dessinateur projeteur en bureau d'études sur Revit chez Engie Axima sur Nantes
Réalisation de plans sur Revit dans le pôle grand projet d'Axima.

09/2017 - 10/2017 :

Dépanneur, monteur froid et climatisation - CDD chez Sarl Briand sur Sainte-luce-sur-loire
Dépannage et installation de système de froid commercial, de climatisation et de pompe à chaleur

08/2016 - 08/2017 :

Technicien SAV - Contrat de professionnalisation chez Mci sur Lorient
Dépannage système de froid commercial dans les grandes et moyennes surfaces

04/2015 - 07/2015 :

Technicien stagiaire CVC chez Afics sur Chilly Mazarin

Froid, maintenance et amélioration de systèmes de froid commercial et de traitement de l'air dans les hôtels et hôpitaux

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Auto Fluide, Revit, Navisworks

Atouts et compétences

- Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides
- Habilitation élec (recyclage octobre 2016)
- Maîtrise des logiciels informatiques : word, excel, power point
- Connaissance en thermodynamique et mécanique des fluides
- Conception et dimensionnement d'une installation frigorifique et de CVCD
- Réalisation de bilan thermique et bilan de puissance des équipements
- Maîtrise du diagramme enthalpique et psychrométrique
- Connaissance dans les systèmes fonctionnant au CO₂ transcritique et subcritique
- Régulation des systèmes frigorifique
- Réalisation de chiffrage sur excel
- Réalisation de chiffrages sur QuickDevis suite à une formation en Juin 2020
- Calculs acoustiques des réseaux CVC et VEX
- Formation en décembre 2019 sur le logiciel de conception stabicad
- Logiciel de gestion Wipsos

Permis

Permis A2, Permis B

Centres d'intérêts

Tennis

Escalade