

Né en 2002
13100 Aix-en-provence
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2312120717



Technicien de maintenance cvc / technicien d'etudes

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

2023 : Bac +2 à IUT AIX-MARSEILLE sur Marseille

Insertion en 2ème année BUT Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques - Mécanique des fluides, Énergies solaires, Transferts thermiques, Thermodynamique appliquée aux systèmes, Technologies des installations, Dimensionnement de réseaux / pompes, électrotechnique/électronique, régulation, CVC & Froid industriel - mono et bi étagé

2022 : Bac +2 à GRETA LYCÉE DENIS DIDEROT sur Marseille

1ère année BTS Fluides Énergies Domotique

Cursus suivis en alternance chez DCE Conseil

Option Génie climatique & Fluidique - 1ère année obtenue avec les félicitations de l'équipe pédagogique

2020 : Bac +2 à LYCÉE EMILE ZOLA sur Aix-en-provence

Baccalauréat Économique et Social Option : Mathématiques

Mention : Européen Allemand

Expériences professionnelles

2022 - 2023 :

Apprenti Chargé d'Etudes & Travaux chez Dalkia Service Travaux sur Nice

Analyse DCE (CCTP, CCAP, DPGF, BPU...)

Aide aux chiffrages pour réponses d'appels d'offres

Schéma de principe, dimensionnements et plans d'exécutions (Hydraulique, détente direct, aéraulique, air comprimé, réseaux d'évacuations, CFA...)

Réunions et visites chantiers

Logistique / Pilotage de projets (planning, gestion budgétaire, sous-traitants...)

CA : 6M€/an

2021 - 2022 :

Apprenti Technicien d'Etudes chez Dce Conseil sur Marseille

Participation aux : Rédactions de Dossiers de Consultations

Études de dimensionnement et plans d'exécution

Ordonnancement Pilotage et Coordination (OPC) d'un chantier de 50K € dans le cadre d'un marché P3 GRE pour le compte d'une boîte d'exploitation

2016 - 2016 :

Stage de troisième - Une semaine chez H Saint Paul sur Marseille

4 jours au côté d'un technicien de maintenance CVC

1 jour au côté d'un technicien d'études du service travaux

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, BIM

Atouts et compétences

- Conception/Dessin CVC
- Plomberie 3D
- Calculs de dimensionnement de réseaux CVC complet
- Calculs de dimensionnement de réseaux ECS/Bouclage/RIA