

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



## Technicien de maintenance cvc / technicien d'études

### 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