

**Ahmed E. - Né**  
**33000 Bordeaux**  
**2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**Réf : 2006251332**

## Ingénieur hvac (cvc)

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2019** : Bac +5 à IAE-Bordeaux sur Bordeaux  
Master 2 management et administration des entreprises

**2018** : Bac +5 à Université de La Rochelle sur La Rochelle  
Master 2 génie civil/Parcours ingénierie du bâtiment : gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables "IB-GI3ER

**2016** : Bac +3 à Faculté des sciences (FSO) sur Oujda, Maroc  
Licence fondamentale sciences de la matière physique

**2013** : Bac à Lycée Al Mariniyine, Maroc  
Baccalauréat Sciences Physiques et chimies

### Expériences professionnelles

---

**2018 - 2018** :  
Chargé d'études en bureau d'étude chez Becice  
Élaborer des dossiers d'études (APS, APDetDCE).  
-Réaliser des études thermiques réglementaires RT 2012.  
-Réaliser des études de faisabilité.  
-Rédiger des rapports.-Réaliser des bilans thermiques.  
-Assister pour la passation des contrats de travaux.  
-Réaliser des métrés en plomberie CVC.

**2017 - 2017** :  
TÉLÉCONSEILLER chez Centre D'appel Free, Maroc  
Répondre aux besoins des clients.  
-Présenter des solutions techniques

**2017 - 2017** :  
Etude: Extension du Crédit Agricole sur La Rochelle  
-Calculer les déperditions et les apports.(PERRENOUD)  
-Dimensionner le système de climatisation et chauffage.  
-Concevoir les schémas et les plans et les reproduire sur AUTOCAD.  
-Dimensionner des réseaux aéraulique.  
-Calculer Acoustiques.

**2017 - 2017** :

Assistant chargé d'études chez Spie, Maroc  
-Réaliser des études thermiques de bâtiment (CLIMAWIN).  
-Dimensionner hydraulique & aérodynamique.  
-Dessiner sur Autocad.  
-Visiter régulièrement les chantiers

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Gantt Project

## Atouts et compétences

---

### TECHNIQUES

- Réaliser des études RT 2012.
- Analyser, superviser et optimiser des systèmes CVC
- Concevoir / Dimensionner les lots CVC & plomberie.
- Réaliser des Bilans thermiques des bâtiments

### GESTION & MANAGEMENT

- Gérer des budgets.
- Gérer des stocks & des commandes.
- Notion en gestion de projet

## Centres d'intérêts

---

Taekwondo/ Danse la Kizomba/ Athlétisme