

**93210 Saint-denis**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2007101003**

## Chargé d'études cvc

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2017** : Bac +5 à Université de Perpignan  
Master 2 Energies parcours matériaux et procédés solaires

**12/2016** : Bac +3 à Université de Perpignan  
Master 1 Energies parcours matériaux et procédés solaires

**12/2014** : Bac +3 à Université de Perpignan  
Licence pro Technologie du Froid et Energies Renouvelables

**12/2012** : à INSFP Tizi-Ouzou  
BTS Fluides et Énergies - Option Froid et conditionnement d'air

### Expériences professionnelles

---

**06/2024 - 09/2024** :  
Responsable technique CVC chez Factory sur Saint-ouen  
Conception, dimensionnement, chiffrage, diagnostic, audit, suivi de chantier.

**12/2022 - 02/2024** :  
Responsable d'études chez Herve-thermique sur Ennery  
Réponse aux appels d'offres, chiffrage, devis, études d'exécution, diagnostic, audit, production des plans, suivi de chantier.

**02/2022 - 10/2022** :  
Responsable d'études Désenfumage chez Eris - Eapi sur Ivry-sur-seine

**09/2020 - 12/2021** :  
Chef de projet Conception chez Vestack sur Paris

**05/2018 - 12/2019** :  
Consultant Chargé d'études CVC chez B-hive sur Paris  
Mission : INGEROP Strasbourg : Chargé d'études CVC PLB, AXIMA Réfrigération Mulhouse : chargé d'affaires, SPIE Paris : Projeteur CVC, ENGIE Paris : chargé d'affaires CVC.

### Langues

---

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Kabyle (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Climawin, ArchiCAD, Revit, SolidWorks, SketchUp, Matlab

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football, Jeux vidéo, Modélisation 3D, Informatique