

**44200 Nantes**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250505095505**



## Technicien d'études cvc - pb

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

### Formations

---

**03/2024** : Bac +5 à Ensiate  
Master 2 Eco-Energétique

**07/2023** : Bac +3 à Ensiate  
Master 1 Eco-Energétique

**09/2022** : Bac +3 à Université Paul Jules Vernes (UPJV)  
Licence Professionnelle Génie Climatique

**08/2021** : Bac +2 à IUT Aix Marseille Université  
DUT Génie Thermique et Énergie (GTE)

### Expériences professionnelles

---

**02/2025 - 05/2025** :  
Dessinateur projecteur CVC (CDD-Intérim) chez Axima Concept sur Nantes  
Réalisation de plans et coupes des réseaux et équipements techniques CVC-PB ; Réalisation de locaux techniques Plomberie, Chauffage et Climatisation ; Réalisation de synoptiques aérauliques, hydrauliques ; Proposition de solutions techniques.

**10/2024 - 11/2024** :  
Technicien d'études CVC (CDD-Intérim) chez Ventelis sur Couëron  
Montage des dossiers DOE de fin de chantier ; Mise à jour des plans fluides CVC sur AutoCAD & Revit ; Réalisation des schémas de principe sur AutoCAD.

**07/2024 - 10/2024** :  
Technicien d'études CVC en GMS (CDI) chez Acm Ingenierie sur La Montagne  
Conception des plans fluides des lots CVC-PB ; Réalisation des notes de calculs, bilans et dimensionnement des installations CVC & PB ; Rédaction des CCTP et des quantitatifs en CVC & PB.

**09/2022 - 12/2024** :  
Ingénieur projet photovoltaïque (Alternance) chez Aponergy sur Levallois-perret  
Conception et design des centrales photovoltaïques ; Dimensionnement des installations photovoltaïques de 500kW à 1MW ; Calculs de productible & production ; Réalisation des démarches administratives (Urbanisme, PC..) ; Rédaction des pièces écrites (APS,PBC,PBE).

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique, Basketball, Voyage