

**Herve T.** - Né le 27/01/1985  
**17000 La Rochelle**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1205050246**

## **Ingénieur efficacité énergétique des bâtiments**

### **Objectifs**

---

- Occuper un poste de chargé d'études ou d'affaires

### **Ma recherche**

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

- Master Efficacité Énergétique et Energies Renouvelables
- DUT Génie thermique et Energie
- Baccalauréat Électrotechnique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2011**

Avril/Octobre 2011 (7mois) : Sté ALTEREA agence de Paris - Assistance à la maîtrise d'ouvrage Poste occupé: Ingénieur chargé d'études énergies - bureau d'études thermiques -Visite des sites clients, conception et mise en oeuvre de projets d'éco-réhabilitation des bâtiments -Réalisation des missions d'audits énergétiques et de diagnostics de performances énergétiques -Calculs réglementaires, études TH C E ex, simulations thermiques dynamiques, études de faisabilité -Dimensionnement des installations CVC, proposition des solutions techniques et matériaux à HPE -Proposition des plans de travaux de réhabilitation et chiffrage de leurs coûts de réalisation -Mise en place d'un plan stratégique énergétique (PSE) pour Nantes Habitat, réunions clients

#### **2010**

Mars/Décembre 2010 (9mois) : Sté SPIE Ouest - Centre - Département Génie Climatique Poste occupé: Ingénieur chargé d'études énergies à la cellule maîtrise d'oeuvre -Réception des appels d'offres publics, analyse du CCTP, exécution des métrés -Visite des sites clients, dimensionnement des installations CVC et études de faisabilités des projets -Validation des solutions techniques dédiées à la réhabilitation des Installations existantes -Contacts avec les différents fournisseurs, négociations commerciales, réunions clients -Chiffrages des travaux, propositions de variantes techniques relatives aux coûts des travaux -Etudes des performances énergétiques des systèmes d'éclairage et analyse des contrats d'énergies

#### **2009**

Avril /Juillet 2009 (4mois) : Sté SWIMFORM située à la Rochelle - Bureau d'études thermiques Poste occupé : Ingénieur en bureau d'études thermiques -Etudes techniques des systèmes de chauffage et de déshumidification des piscines -Chiffrage des travaux, analyse des coûts énergétiques et de rentabilité du projet avec les clients

#### **2008**

Avril/Juillet 2008 (4mois) : Sté Abcar Dic Process, située à la Rochelle - Bureau d'études Poste occupé : Technicien en bureau d'études thermiques -Etudes énergétiques des équipements de production d'énergies disponibles sur le site -Réalisation d'un audit énergétique en vue de mettre en place des solutions performantes -Mise en oeuvre d'une nouvelle installation répondant aux problèmes spécifiques de l'entreprise

## Langues

---

- Français, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

- Les Métrés (chauffage, fluides, ventilation.), électricité, courant fort, courant faible, éclairage  
- Etudes et Dimensionnement des installations en Fluide - CVC  
- Etudes de réhabilitation bâtiments, Conception des plans CVC, Méthode de calcul TH C-E ex  
- Expertise et amélioration des performances énergétiques dans les bâtiments neufs et existants  
- HQE et Maîtrise des Energies Renouvelables  
(Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Musique : guitare, piano  
- Voyage : France, Afrique  
- Sport : football  
- Lecture : revues professionnelles