

Né le 12/11/1987  
**13009 Marseille**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 1301090952**

## Ingénieur thermicien-génie climatique

### Objectifs

---

Trouver un poste proposant des tâches diversifiées, possibilité d'évolution, autonomie, gérer mon emploi du temps

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, aux villes voisines de la région PACA avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans l'Ingénierie.

### Expériences professionnelles

---

#### **2010 - 2010 :**

##### **Ingénieur / Ingénieure efficacité énergétique bâtiment**

chargé de la gestion de plusieurs projets (tertiaires et résidentiels) ambitieux sur l'aspect environnemental, j'ai quotidiennement été confronté dans mon dernier poste aux nouveaux enjeux liés la maîtrise énergétique (nouvelles réglementations, innovations techniques, modes constructifs, choix des matériaux, intégration des énergies renouvelables...). les fréquentes réunions en phase de conception avec les architectes et les maîtres d'ouvrage et la relation directe avec l'ensemble des services du bureau d'études (économie, structure, vrd, fluides) m'ont offert la possibilité d'identifier rapidement les facteurs limitant bon déroulement de la réalisation de mission. analyse de cahier des charges, visite de site, réponse aux concours en association avec les architectes, participation la négociation des honoraires conception, encadrement des techniciens en phase d'études (simulation thermique dynamique, calcul thermique réglementaire, étude d'approvisionnement énergétique, calcul du contenu énergétique et carbone, calcul des indices bioclimatiques, étude de faisabilité technico économique bois énergie solaire thermique solaire photovoltaïque, audit énergétique), dimensionnement des équipements techniques, constitution des dossiers de subvention et suivi de chantier j'ai pu, durant ces deux années effectuées en maîtrise d'oeuvre, aborder l'ensemble des étapes de la conduite de projet et acquérir une vision globale des modes de construction et d'installation des équipements techniques.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Atouts et compétences

---

- ☐ Gestion de projet HQE
- ☐ Conception de bâtiments à haute performance énergétique
- ☐ Audits énergétiques
- ☐ Etudes thermiques
- ☐ Etude de faisabilité technico-économique énergies renouvelables (bois énergie, solaire thermique et photovoltaïque)
- ☐ Montage de dossier de subvention

### Permis

---

Permis Permis B

Centres d'intérêts

---

Sport-Cinéma-Musique-Actualité