

**Yakoubi I.** - Né en 1974  
**77550 Moissy-cramayel**  
**16 ans d'expérience**  
**Réf : 1512080709**

## **Ingénieur en génie mécanique**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### **Formations**

---

2010 : Formation Climawin version 2005, formation anglais  
2004-2005 : MASTER 2 Professionnel Mécanique option Hydraulique et Aéraulique mention Assez-Bien (UNIMECA, Université Aix-Marseille II)  
2003-2004 : MASTER 1 Mécanique option Fluides mention Assez-Bien (UNIMECA, Université Aix- Marseille II)  
2002-2003 LICENCE Mécanique mention Bien (UNIMECA, Université Aix-Marseille II)  
1999-2000 INGENIEUR Génie Mécanique option énergétique mention Assez- Bien (Université de Tizi- Ouzou, Algérie)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Depuis mai 2011**

Ingenieur, Rosny sous bois Affaires : - Gerland (bureaux 20 000 m2 (RT 2012, CVC, PB) - Saint Marc rénovation bureaux 1000 m2(CVC) - Résidence touristique Jasmin (RT 2012) - Châteaudun (32 logements) RT20012 - Kleber (rénovation bureaux 4000 m2 : CVC, PB) - Caisse d'épargne (rénovation :CVC) - Lendit Coruscant (RT 2005) - Médiathèque Osny (neuf) - CNPT (centre de formation : CVC) - Breguet (centre commercial, Bureaux) - Rue cardinet (Logements) - Hôtel Costes (Hôtel : CVC-PB) - Château de la morlaye ( CVCD-RT élément/élément) - RATP (atelier de maintenance- RT20012) - Villemomble (maison individuelle- RT20012) - Drancy (école maternelle- RT20012) - Viroflay (école maternelle- RT20012) - La baume (Bureaux-CVC) - Gershwin (Bureaux-CVC) - La défense (Cuisine-CVC-PB) Attributions: Assistant chargé d'affaire, Projeteur CVC, synthèse Calculs thermiques (RT 2005-20012)

#### **2010-2011**

Eurétudes, Dossier : Texacad Affaires : - Pôle Scientifique Descartes - Tour A - Courcellor Attributions: Projeteur CVC

#### **2007-2009**

SMI International, Paris : Ingénieur synthèse et coordination Affaires :- Office Project Complex Port Harcourt (Bureaux, clinique, restaurant) - Club House PH - Obagi (bureaux, habitations, gymnase, restaurant) - Main house (villa) Attributions : coordination, synthèse, contrôle des documents, conception et dimensionnement des installations climatisation et plomberie

#### **2006**

Cabinet BRINGER, Morangis : technicien d'études en CVC Affaires : Blanchisserie et Hôtel Barcelona Paris 9ème Attributions : - Implantation des réseaux de CVC, plomberie, désenfumage -Implantation des réservations

#### **2005-2006**

AB CONSULT, Paris : projeteur en climatisation Dossier : ASSEMBLEE NATIONALE Affaires : - Reprographie et Palais Bourbon Attributions: - Implantation et correction des plans CVC sur Autocad - Dimensionnement des réseaux aérauliques - Relevés sur site Dossier : ENERCHAUF Affaires : Piscine de Vanves Attributions: Implantation et correction des plans CVC Eurétudes, Dossier : AXIMA Affaires : -Tour Ariane -Vache noire -Universal music -Paris Store Attributions: Dessinateur sprinkler 2004-2005 UNIMECA (Université Aix-Marseille)

Stage de fin d'études au laboratoire (6 mois). Sujet : Interaction de jets avec un écoulement transverse  
2003-2004 UNIMECA (Université Aix-Marseille) Stage expérimental de Master 1 au laboratoire (4 mois). Sujet :  
Ecoulements autour des obstacles 1999-2000 ENIEM, Algérie Stage de fin d'études au laboratoire (9 mois).  
Sujet : Interconnexion entre deux chaufferies du complexe ENIEM

## Atouts et compétences

---

Conception des systèmes de climatisation  
Elaboration de faisabilité énergétique  
Elaboration de note de calcul RT2005 RT2012  
Bilan thermique  
Etudes, dimensionnement et chiffrage des installations  
Elaboration des plans avec Autocad  
Synthèse et contrôle des plans  
Coordination entre les corps d'état

Logiciels : Autocad, Autogaine ; Auto fluide, Climawin, Perrénoud, Revit MEP, Excel... (Expert)