

**Roland Z. - Né**  
**91100 -**  
**9 ans d'expérience**  
**Réf : 1709221131**

## Thermicien - cvc plb

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

2016- 2017 Formation Mécanique1,2 STABICAD - REVIT MEP (STABIPLAN- Paris Malakoff)

2008- 2011 IUP Génie des Systèmes Industriels, Maîtrise de l'Énergie  
Licence, Master1, Master2  
Université INSA de Rouen (76)

2005-2008 DUT Génie Thermique et Énergie  
IUT de Rouen Mont Saint Aignan (76)

2004-2005 BAC Scientifique (option S)  
Collège Père Aupiais

### Expériences professionnelles

---

#### 2015-2016

EGIS BATIMENT (93)-compétences (Tracé - Maquette Revit, chiffrage) THERMICIEN CVC PLB □ Études techniques et économiques pour les installations CVC- Projet Le Grand Paris (40 ouvrages annexes gares Paris) (résultat : validation phase projet)

#### 2014-2015

CABINET BRINGER (91)-compétences (Implantations, Maquette Revit Plan CVD, Climawin, chiffrage) THERMICIEN CVC PLB □ Études techniques et économiques pour les installations, Tour Canopy (résultat : validation phase projet)

#### 2013-2014

RZ-FREELANCE (91)-compétences (Etude Techniques implantations, Plan CVD, chiffrage) THERMICIEN CVC PLB □ Études techniques et économiques pour les installations, conception pour maison individuelle

#### 2012-2013

ID CONSULT BET (76)-compétences (Etude Techniques implantations chauffage, chiffrage) Mission CHARGE D'ETUDE CVC PLB □ Études techniques et économiques pour les installations CVC tertiaires (résultat : remplacement installation CVC)

#### 2011-2012

SEAVERNON (27)-compétences (Etude Techniques, implantations, Plan CVD, chiffrage) Stage Ingénieur Etude Génie Climatique □ Etude technique et économique pour installation CVC pour la mise en place ISO 50001 (résultat : remplacement et amélioration installation CVC)

#### 2008-2009

IDEX ENERGIE à Sotteville-Lès-Rouen (76)-compétences (Etude Techniques implantations, Plan CVD) Stage Technicien Génie Climatique □ Audit technique et économique pour exploitation d'installation CVC pour HLM

(résultat : renégociation contrat d'exploitation CVC)

## **2007-2008**

HERVE THERMIQUE à Petit-Quevilly (76)-compétences (Etude Techniques implantations, Plan CVD ) Stage Technicien Etude Génie Climatique □ Étude technique et économique des matériels climatiques du LEROY MERLIN d'Isneauville (résultat : remplacement installation CVC)

## **Langues**

---

- Anglais (courant) - Espagnol (notions) parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

&#61656; □ Rédaction des Pièces et Documents Techniques / installations CVC- PLB

&#61656; □ Informatique : Climawin, Autocad, REVIT MEP, PLEADE COMFIE

&#61656; □ Bilans et Diagnostics Energétiques - RT2005-2012

&#61656; □ Energies Renouvelables (solaire, photovoltaïques, biomasse, éolien)

&#61656; □ Machines thermiques : production de froid, chaud et vapeur (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Musique : guitare classique

Sport : basket-ball et natation