

Né en 1989  
**94370 Sucy-en-brie**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2101190605**

## **Dessinateur en construction métallique**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

### **Formations**

---

- 2014** : Bac +3 à IUT de Créteil sur Créteil  
Licence Professionnelle Systèmes embarqués, systèmes mécatroniques et éco-conception en alternance
- 2013** : Formation à Lycée Jean-Pierre Timbaut sur Brétigny  
Formation Dessinateur en construction métallique
- 2012** : Bac +2 à Lycée Edouard Branly sur Créteil  
BTS Conception et Industrialisation en microtechniques CIM
- 2010** : Bac Pro à Lycée Gabriel Péri sur Champigny  
Baccalauréat Professionnel Electrotechnique
- 2007** : BEP à Lycée Christophe Colomb sur Sucy En Brie  
BEP Electrotechnique

### **Expériences professionnelles**

---

**11/2014 :**  
Opérateur sur commande numérique chez C.m.p.c (construction Mécanique De Précision De Coubert)  
pose des pièces et contrôle qualité pièces

**10/2013 - 07/2014 :**  
Développeur en robotique chez Hefcam  
Usinage sur commande numérique et programmation de la commande numérique

**05/2011 - 08/2011 :**  
Technicien chez Elionor Sa Manufacture De Boîte De Montre  
Bureau d'étude :  
- manipulation des machines  
- vérification des pièces

**2011 - 2011 :**  
Projet de 1ère année de BTS  
Conception et réalisation d'un projet artistique pour le musée des arts de Créteil MAC : thème mur de l'étrange mouvement de brique automate réagissant avec le visiteur

**2011 - 2011 :**

## Projet 2ème année de BTS

Conception et réalisation d'une commande d'accès biométrique afin de valider mon BTS

### 2009 - 2009 :

Electricien chez Santos électricité Entreprise D'installation électrique

- pose de prises et d'interrupteur et pose de spots lumineux

### 2008 - 2008 :

Electricien chez Ims Entreprise D'installations De Climatisation sur Chennevières

- mesures de ventilation et réglages de désenfumage

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, SolidWorks, TopSolid

## Atouts et compétences

---

Logiciels de conception en électronique : PROETEUS (Ares&Isis) et programmation MICROBASIC

Logiciels de dimensionnement et de choix de matériaux : CES 4, CADMOULD

Compétences informatiques : langage C, VHDL, logiciel Scilab

## Permis

---

Permis A, Permis B

## Centres d'intérêts

---

Président de l'Association Futsal Sucy-en-Brie

Natation, Football