

Né en 1987  
**1450 Sainte-croix**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1408251353**

## Dessinateur projeteur en construction metallique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Architecture.

### Formations

---

**2010 :**

**2006 :**

**2004 :**

### Expériences professionnelles

---

**2014 - 2014 :**

Mécanicien / Mécanicienne de précision  
stage mécanicien de précision / oli'one, lausanne

**2011 - 2013 :**

Préparateur / Préparatrice méthodes en construction navale  
technicien responsable / bureau d'études de la secren sa, madagascar construction et réparation navale,  
conduite d'une équipe de 10 personnes

**2010 - 2011 :**

Responsable service sécurité  
agent de maintenance / sertex sàrl, madagascar maintenance préventive et curative

**2009 - 2009 :**

stagiaire en électromécanique / bureau d'études de la secren sa, madagascar etude de stabilité de navires

**2007 - 2007 :**

stagiaire en mécanique automobile / compagnie de manutention de diégo suarez dépannage de moteurs diesel  
stagiaire électricien / centrale électrique de la société secren sa, madagascar dépannage d'installations  
électriques

### Langues

---

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

### Atouts et compétences

---

•Analyser le cahier des charges et les fonctions que doit remplir la machine ou le système envisagé;

- Se rendre sur le terrain afin de bien connaître les conditions du chantier, les voies d'accès, les machines à disposition et prendre les mesures;
- Faire le dimensionnement des structures métalliques (Calcul RDM)
- Elaborer les dessins de l'ouvrage (fabrication et montage) en utilisant l'Autocad;
- consulter les répertoires de normes, les recueils de prescriptions; en tenir compte en matière de sécurité de l'utilisateur et de protection de l'environnement;
- Exécuter les plans et les schémas d'atelier avec précision, indiquer les dimensions, le choix des matériaux, les modes d'usinage;
- Dresser la liste de commande des matériaux nécessaires;
- Planifier les travaux de fabrication, en surveiller l'exécution et la coordination;
- Contrôler les opérations de montage;

MAITRISE DES LOGICIELS AUTOCAD & MS OFFICE