

**Jordan Z.** - Né en Août 1986  
**95230 Soisy-sous-montmorency**  
**8 ans d'expérience**  
**Réf : 2106031200**

## **Technicien études de prix en agencement tce/dessinateur en agencement**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

### **Formations**

---

**2010** : Bac +3 à IUT Marne la Vallée en partenariat avec le lycée F. Mansart de St Maur et l'école Boulle  
Licence professionnelle économiste de l'agencement

**2008** : Bac +2 à Ecole Boulle sur Paris  
BTS agencement de l'environnement architectural

**2006** : Diplôme à Ecole Boulle sur Paris  
BT agencement

**2004** : BEP à Lycée Jules Verne sur Sartrouville  
BEP bois et matériaux associés

### **Expériences professionnelles**

---

**2010 - 2014** :  
Technicien études de prix en agencement TCE chez Schmit Industrie sur St Maur Des Fossés

**2009 - 2010** :  
Apprenti économiste chez Schmit Industrie sur St Maur Des Fossés

**2008 - 2009** :  
Dessinateur en agencement chez Caa sur St Laurent De La Plaine Et Le Lamentin En Martinique

**2007 - 2007** :  
Dessinateur en agencement et suivi chantier chez Sermag sur Boissy L'aillierie

**2005 - 2005** :  
Dessinateur et poseur chez James Ebeniste sur St Laurent De Cuves

**2001 - 2001** :  
Menuisier chez Atelier 95 sur Beauchamp

### **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, ArchiCAD, MS Project, Onaya

## Atouts et compétences

---

Technicien études de prix en agencement TCE/Dessinateur en agencement

Etudie des DCE tout corps d'état architecturaux de second oeuvre en marchés public et privé.

Prends contact avec les sous-traitants.

Réalise des déboursés et construit des prix de vente.

Réalise des Mémoires Techniques (planning, plan d'assurance environnement, trame PPSPS, fiches matériaux appuyant l'offre, méthodologie...)

Participe aux réunions de négociation

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyage, musée, architecture...