

Né en 1986  
**95100 Argenteuil**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1209251153**



## Ingenieur en construction durable

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2012 :**  
**2010 :**  
**2007 :**  
**2005 :**

### Expériences professionnelles

---

**2011 - 2011 :**

Prototypiste bois

ingénierie de la construction bois lineazen (entreprise d'éco construction) amiens \* mission mise en place d'un processus de fabrication de nouveaux produits de construction et fabrication de prototypes crittbois epinal \* définition du processus de fabrication \* usinage des bois \* fabrication de prototypes et réalisation d'essais de résistances mécaniques

**2010 - 2010 :**

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse de maisons à ossature bois

bureau d'études construction bois aire de vie (promoteur immobilier) lutterbarch (68) stage mission conception d'éléments de structures pour des maisons ossature bois. \* etudes des plans d'architecture \* conception des maisons bois murs, planchers, toitures \* etudes des devis des entreprises \* calcul de structures, dimensionnement aux eurocodes

**2009 - 2009 :**

Conducteur / Conductrice de bus sur piste aéroport

et agent de piste aéroport bordeaux mérognac (emploi saisonnier)

**2007 - 2007 :**

Technicien / Technicienne d'études-recherche-développement en industrie du bois

recherche unité science du bois et des biopolymères de bordeaux stage mission mise en place d'un système de reconnaissance automatique des singularités du bois par système de vision (caméra) sous labview, pour le classement mécanique des bois de structure. \* création d'une interface graphique sous labview ainsi qu'un programme permettant de détecter et d'analyser les noeuds des bois \* veille informatique sur les systèmes semblable déjà existant

### Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

\* Logiciels bureautiques : Microsoft office & OpenOffice : Maitrise

\* Production et Construction bois - Eco-conception

Calcul de structure-Eurocodes - DAO-CAO

\* Logiciels professionnels : Cadwork, Robot millenium, Autocad, sketchUp : Maitrise

## Permis

---

Permis Permis B - Mobilité nationale et internationale

## Centres d'intérêts

---

\* Vélo, Football, Rugby , cinema, musique