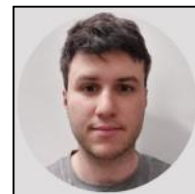


Né en Septembre 1997  
**24350 Mensignac**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2402220602**



## Charpentier

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2017** : Bac +2 à Lycée Gaudier Brzeska sur St Jean De Braye  
BTS, Système constructif bois et habitat

**2015** : Bac +2 à Lycée Philibert De l'Orme sur Lucé  
Bac Pro, Menuisier agenceur

### Expériences professionnelles

---

**2022 à ce jour :**

Dessinateur / Métreur chez Maisons Aliénor sur Boulazac-isle-manoire  
Réalisation des pièces graphiques du Permis de construire  
Maîtrise logiciel CAO (Archicad)  
Gestion des commandes de fournitures du projet (menuiseries, électricité, ...)  
Gestion des marchés travaux du projet

**2018 - 2022 :**

Technicien bureau d'études chez Atemco sur Mussidan  
Gestion et suivi de projet  
Maîtrise logiciel CAO (Allplan)  
Lancement de projet en production  
Mise en place du service qualité  
Réalisation de plan EXE (distribution, structure, plomberie, électricité, maçonnerie)

**2017 - 2018 :**

Charpentier chez Wood'up sur Chevilly  
Mise en oeuvre bâtiment (ossature bois, CLT)  
Gestion chantier  
Pose charpente industrielle bois  
Pose bardage bois

**05/2016 - 06/2016 :**

Assistant ingénieur / dessinateur projeteur (stage) chez Obm Construction sur Ormes  
Calcul de structure  
Réflexion sur solutions techniques  
Réalisation d'un métré et bon de commande

**09/2014 - 06/2015 :**

Menuisier agenceur (stage) chez Menuiserie Barais sur Anet  
Pose de menuiseries (rénovation, dépose totale) et escalier  
Traçage d'épures (balancement d'escalier, angle de corroyage)  
Fabrication d'ouvrages  
Optimisation de débits  
Utilisation de toute les machines de menuiserie

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Allplan, ArchiCAD, Cadwork

## Atouts et compétences

---

Réalisation nomenclature  
Conception de plans d'exécution  
Préparation des dossiers de fabrication  
Analyse d'un cahier des charges  
Processus qualité

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique  
Nouvelle technologie (domotique, informatique)  
Cinéma (comédie, science-fiction)