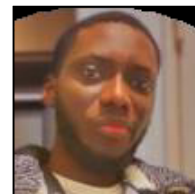


**33300 Bordeaux**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250301041104**



## Dessinateur en ouvrages métalliques

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**09/2021** : Bac +3 à IUT BREST MORLAIX  
LICENCE PRO CONCEPTION ARCHITECTURE MÉTALLIQUE

**09/2020** : Bac +2 à LYCÉE ALBERT CLAVIELLE  
BTS ARCHITECTURE EN MÉTAL : CONCEPTION ET RÉALISATION

**09/2020** : à ISTA: Institut Spécialisé de Technologie Appliquée  
DIPLOME DE TECHNICIEN EN CONSTRUCTION MÉTALLIQUE

**09/2017** : à LETFP  
BEP construction métallique

**09/2016** : à CNQP  
CAP construction métallique

### Expériences professionnelles

---

**07/2024 - 08/2024** :  
DESSINATEUR ouvrage métallique chez Technip Énergie sur Lyon  
Etude de faisabilité des structures métalliques. Conception des structures métalliques sur Tekla et sur E3D.  
Réalisation des plans d'ensemble, implantation. Trouver des solutions techniques de conception.

**10/2023 - 06/2024** :  
DESSINATEUR INDUSTRIEL chez Orys sur Blaye  
Réaliser les études de conception des structures en phase Projet. Élaboration du dossier de fabrication et de la mise en plan des pièces. Dessiner les plans d'implantation, d'ensemble et de détails.

**06/2023 - 09/2023** :  
CONSULTANT BTP chez B-hive sur Bordeaux  
Effectuer ponctuellement des prises de côtes sur chantier. Modéliser la structure en 3D avec TEKLA. Établir le dossier de montage (plans de repérages, nomenclatures...). Identifier et comprendre les demandes du client.

**12/2022 - 02/2023** :  
DESSINATEUR STRUCTURE MÉTALLIQUE chez SociÉTÉ Teco sur Macon  
Réaliser les études de conception des structures en phase projet. Élaborer les plans de traçage débit et d'assemblage pour la fabrication. Établir le dossier de montage.

**10/2021 - 09/2022** :

## **APPRENTIT INGÉNIEUR STRUCTURE chez Youngcm sur Bordeaux**

Étudier les solutions techniques. Réaliser les notes de calculs en relation avec le responsable du bureau d'études. Suivre techniquement à distance le chantier.

### **09/2020 - 09/2021 :**

**TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDE** chez Ets CancÉ Construction sur Nay

Élaboration du dossier de fabrication et de la mise en plan des pièces. Réaliser les plans d'ensemble et d'implantation (2D et 3D). Effectuer ponctuellement des prises de côtes sur chantier.

### **05/2020 - 07/2020 :**

**TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDE** chez Medina Et Fils sur Bordeaux

Définir les besoins prévisionnels en acier, boulons, quincaillerie. Réaliser des relevés de cotes. Modéliser la structure en 3D avec TEKLA.

### **05/2019 - 07/2019 :**

**TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDE** chez Medina Et Fils sur Bordeaux

Mise à jour des dossiers de fabrication. Participer à des relevés de cotes avec le chargé d'affaire. Modéliser la structure en 3D avec TEKLA et Autocad.

### **01/2016 - 03/2017 :**

**TECHNICIEN BUREAU D'ÉTUDE** chez SociÉTÉ Trcm sur Agadir

Dessiner les plans d'ensemble et de détail. Calcul d'ouvrages métalliques sur Rebot analyse. Modélisation 3D sur TEKLA structure.

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Wolof (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## **Centres d'intérêts**

---

Football, Tourisme, Dessin architectural