

**Onias A.** - Né le 30/08/1986  
**69007 Lyon**  
**5 ans d'expérience**  
**Réf : 1408061838**

## Conducteur de travaux

### Objectifs

---

- Me faire une place dans le domaines de génie civil et réussir ma vie professionnelle

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

licence professionnelle en génie civil  
BAC F4  
Diplôme de Technicien BTP DT/BTP  
CAP CB

### Expériences professionnelles

---

#### Juillet 2016

Nom du projet ou de la mission : PROJET D'INSTALLATION DE SCANNER MOBILE AU PORT AUTONOME DE COTONOU. Principales caractéristiques du projet : réalisation d'une aire de circulation en béton pour des poids lourds, réalisation de 4 bureaux et toilettes, réalisation d'un quai de dépotage et d'un local groupe. Poste : Conducteur des travaux

#### Mars 2016

PROJET DE CONSTRUCTION D'UNE VILLA DUPLEX A L'EX CHAMP DE TIR AGLANGANDAN - COTONOU  
Principales caractéristiques du projet : Villa comportant bâtiment principal, Barbecue, Garage, Piscine  
Fondations : semelles isolées et combinés Plancher haut RDC : dalle à corps creux 20+5 & 15+5. Dalle du R+1 dalle pleine en forme V épaisseur 18 Poste : Contrôleur permanent des travaux

#### Novembre 2015

Projet d'urgence de gestion environnemental en milieu urbain (PUGEMU). Principales caractéristiques du projet : sur un linéaire de 1350m il a été réalisé des caniveaux de différentes sections, un dalot, un caniveau cadre, et un collecteur a ciel ouvert. Poste : Contrôleur permanent des travaux

#### Septembre 2014

PROJET D'EXTENSION DE BENIN DIASPORA HOTEL A OUIDAH. Principales caractéristiques du projet : Il s'agit d'un bâtiment R+1 à usage de chambre d'hôtel avec deux grandes passerelles. Les occupants ont une vue sur la piscine autours de laquelle est aménagé l'immeuble. Poste : Assistant Ingénieur Chargé du projet

#### Janvier 2014

PROJET DE CONSTRUCTION D'UNE NOUVELLE CIMENTERIE AU BENIN. (NOCIBE) Principales caractéristiques du projet : Construction de deux bâtiments de types R+1 (l'Administration et le bâtiment commercial) et de trois bâtiments de type RDC (le bâtiment social, le réfectoire et le local Chauffeurs). Poste : Assistant Ingénieur chef du projet

### Langues

---

- Français parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

- Facilité d'adaptation
- Dessin architectural et structural
- Suivi et contrôle de chantier (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Lecture, voyage, jeux vidéo, sport