

Né en 1987  
**13012 Marseille**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
Réf : 2306020944

## Ingénieur en infrastructure et géotechnique

### Ma recherche

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

### Formations

**2010** : Bac +5 à Institut Supérieur du bâtiment et des travaux publics (ISBA-TP)  
DIPLoME D'INGÉNIUR EN INFRASTRUCTURE ET GÉOTECHNIQUE (MARSEILLE - FRANCE)  
Modules : Structure béton-Mécanique des sols-Conception bâtiment-Structure métalliques-Génie parassismique-Modélisation-Tunnels-Barrages-Précontraints-Ouvrages d'Art-Travaux maritimes Eurocode

**2009** : Bac +5 à Ecole Polytechnique de Thies (EPT), Senegal  
DIPLoME D'INGÉNIUR TECHNOLOGUE EN GÉNIE CIVIL  
Modules : Structure béton-Mécanique des sols-Conception bâtiment-Structure métalliques-Hydrauliques -Hydrologie-Routes-Topographie-Organisation et gestion des entreprises-Assainissement-Résistance des matériaux-Assainissement-Résistance des matériaux - Plomberie - Électricité

**2007** : Bac +2 à Ecole Supérieure Polytechnique de Dakar (ESP) sur Dakar, Senegal  
DIPLoME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE EN GÉNIE CIVIL

**2005** : Bac +2 à Lycée Djignabo de Ziguinchor (LDZ) sur Ziguinchor, Senegal  
BACCALAURÉAT S2

### Expériences professionnelles

**2010 - 2010 :**  
STAGE (4 mois) chez Egis Rail sur Marseille-lyon  
Retour d'expérience du chantier axe littoral de Marseille  
Le but de cette étude est de déterminer des ratios Structure , coût, méthodes et délais qui pourraient être utilisés sur d'autres projets par EGIS RAIL  
Mission : Projet de Recherche et Développement : TRACI  
• Étude comparative entre Paroi moulées Classique et Paroi Composite  
• Déterminer le domaine d'application de la méthode TRACI à partir des retours d'expérience  
Le but est de déterminer la possibilité d'appliquer la paroi de type TRACI au niveau du Métro de Lyon et du chantier Axe Littoral et de pouvoir participer à l'élaboration du cahier de charge pour le projet TRACI

**2009 - 2009 :**  
STAGE FIN D'ETUDES (6 mois) chez Onas sur Thies, Senegal  
Dimensionnement eaux usées et pluviales de la plateforme de Diamniadio avec Covadis

**2008 - 2008 :**  
STAGE (4 mois) chez Eiffage Senegal sur Dakar, Senegal  
Construction du centre commercial SEAPLAZA avec parking souterrain

**2007 - 2007 :**

STAGE (3 mois) chez Compagnie Sahélienne D'entreprise sur Dakar, Sénégal

Réalisation des travaux de Réhabilitation et d'assainissement de la route nationale N°1

**2006 - 2006 :**

STAGE (3 mois) chez Agetip sur Ziguinchor, Sénégal

Contrôle de la réhabilitation de l'hôpital psychiatrique du Kenya et de l'exécution des routes non revêtues et d'ouvrages d'assainissement au niveau du département d'Oussouye

## Langues

---

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Robot, Rido, Epanet

## Atouts et compétences

---

INGÉNIEUR EN INFRASTRUCTURE ET GÉOTECHNIQUE

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

ASSOCIATION : Président Commission pédagogique de l'AMEG

: Trésorier club scientifique du lycée Djignabo

: Membre du Mouvement des Étudiants et Élèves Libéraux (MEEL) du Sénégal

AUTRES : Football, Théâtre, Lecture, Jeux de société, Voyages, Athlétisme