

**El Hadji Amadou Fall S.** - Né le 02/02/1982  
**93140 Bondy**  
**5 ans d'expérience dont 4 à l'étranger**  
**Réf : 1308041047**

## Ingénieur chebap

### Objectifs

---

- Bureau d'étude - Bureau de contrôle

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

2012-2013 : CHEC -Centre des Hautes Etudes de la Construction - Section CHEBAP + 2011/2012: M 2P Génie Civil, Architecture et Construction : Université Bordeaux + 2009 : Diplôme d'ingénieur Génie Civil : Ecole Polytechnique (Sénégal)

### Expériences professionnelles

---

#### 2005

Assistant Conducteur des Travaux stagiaire, Eiffage Construction Sénégal, (1 mois) Réalisation des Échangeurs dénivelés Malick SY et Cyrnos (Dakar/Sénégal) Tâches : Contrôle plans de ferrailage des pieux et piles, suivi de la mise en oeuvre du béton

#### 2006/2008

Chargé d'affaires, Bureau d'étude Afric Consult (Sénégal) Maîtrise d'oeuvre Membre de la mission de contrôle du Programme spécial indépendance Kolda (réalisation de voirie et d'ouvrage d'assainissement). Membre de la mission pour les Etudes techniques et environnementale de la voirie de Pikine Membre de la mission de contrôle du Programme spécial Banlieue Pikine Guédiawaye (voirie)

#### 2008/2010

Chargé d'affaires, Bureau d'étude Afric Consult (Sénégal) Maîtrise d'oeuvre Élaboration de DAO travaux routier, Élaboration de dossier de soumission Supervision de la réalisation d'un bâtiment R+3 à usage d'habitation : vérification des quantités et de la qualité des travaux.

#### 2012

Adjoint conducteur des travaux stagiaire, Entreprise FERNANE (Le Havre-France)-2 mois Tâches : Suivi de la construction d'une maison écologique (utilisation du béton de chanvre)-Suivi de la réhabilitation d'un immeuble

#### 2012

Ingénieur Etude stagiaire - Entreprise : Ingénierie du Bâtiment et des Travaux Publics (4,5 mois) - Sénégal Tâches : Élaboration de plans d'exécution : descente de charge avec robot DDC, dimensionnement des poutres avec le logiciel Acapulco, réalisation des plans d'implantation des semelles et de coffrages d'un bâtiment R+1 à usage d'habitation. Élaboration de dossier de préparation de chantier : Estimation des besoins en matériau x de construction, liste du matériel, élaboration de la liste des fournisseurs, budget prévisionnel pour la réalisation d'un bâtiment R+1 à usage d'habitation.

### Langues

---

- Anglais : Intermédiaire + Wolof : parlé parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Calcul, structure, résistance des matériaux (Expert)

## **Permis**

---

B

## **Centres d'intérêts**

---

- Sport, Internet, Lecture