

Née le 07/08/1987  
**95000 Cergy**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1212181014**

## Ingenieur génie civil et infrastructures

### Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

**2012 :**

master génie civil et infrastructures

**2009 :**

licence génie civil, génie mécanique, mécanique

**2007 :**

baccalauréat, série s option mathématiques physiques

### Expériences professionnelles

**2012 - 2012 :**

Assistant / Assistante chef de chantier

mai assistante conducteur de travaux fondasol service du grand paris argenteuil mission amélioration de la gestion des équipes et optimisation de la distribution des tâches (france) sur le chantier d'investigations géotechniques du grand paris gestion des équipes et des travaux mise en place d'un outil (tableau excel) pour la suivi de la production et des difficultés liées chantier gestion du personnel deux équipes de 2 personnes chacune ( planning, besoin matériel) gestion du stock et du matériel chantier préparation chantier visites de repérage, visites d'implantation, mise en place des arrêtés et autorisation sur site, dict

**2012 - 2012 :**

Archéomètre

avril projet de fin d'études , université de cergy pontoise cergy mission dimensionnement et notes de calculs d'une des culées de viaduc de la lizaine de la ligne ligne grande vitesse (lgv) rhin rhône en zone sismique descente de charges modélisation des différentes structures (chevêtre, poteaux, semelle) de la culée sur robot calcul des efforts internes, notes de calcul et vérification ferraillage calcul de stabilité

**2011 - 2011 :**

Ingénieur / Ingénierie travaux génie civil

juin assistante conducteur de travaux, soseter sénégal mission suivi et exécution des différentes tâches du chantier de réhabilitation et saint louis de l'extension de la route saint louis rosso richard toll contrôle et suivie des travaux terrassement, revêtement de chaussée suivi des travaux de traitement de sol renforcement de la couche de base avec du ciment pose de bordures et pavés laboratoires essais géotechniques, central d'enrobés chauds

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral :

courant / Ecrit : intermédiaire)

## Atouts et compétences

---

Conduite de travaux

-Elaboration de DICT et autorisations

- Visites préalables

-Gestion de planning sur Ms Project, Excel

- Gestion matériel et stock

- Gestion personnel chantier

Etudes techniques

-Calculs de structures en Béton Armé et Béton précontraint

-Dimensionnement des structures métalliques et mixtes

-Calcul ferraillage

-Calcul de la résistance au feu des béton armés

-Normes de sécurité incendie des structures

-Dimensionnement de routes

-Métré

-Sondages et calculs géotechniques

Logiciels et langages informatiques

- Maîtrise d'AUTOCAD, Revit

- ROBOT Structural Analysis, RDM6

- Piste

-Utilisation du ScanLIM pour enregistrement des carottes

- Fortran, Pascal

Bureautique : Maîtrise du Pack Office

(Word, Excel, PowerPoint)

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

Associations : Membre de la commission d'organisation de l'Association des Etudiants Sénégalais de Lille (AESN) entre 2009-2010

Sport : Fitness ; Activités manuelles : Couture ; Lecture ; Musique Voyage