

**Ahmed A.** - Né en 1988  
**1049 Tunis**  
**6 ans d'expérience**  
**Réf : 1212120930**



## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

Juin 2012

Diplôme National d'Ingénieur en Génie Civil (ENIT)

2009~2012

Cycle ingénieur à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis (ENIT).

Juin 2009 : Concours national d'admission aux Ecoles d'ingénieurs.

Réussite au concours national d'admission aux écoles d'ingénieurs section Technologique.

2007~2009

Cycle préparatoire à l'Institut Préparatoire aux Études d'Ingénieurs de Sfax (IPEIS).

Juin 2007 : Baccalauréat section Technologique

Obtention du baccalauréat avec mention assez bien.

### Expériences professionnelles

---

#### 2016-En cours

xxx

#### 2014-2016

xxx

#### 2013-2014

xxx

#### 2012

Suivi du chantier : Travaux de vérinage et de réparation Pont Rades-la Goulette : Novembre 2012 Suivi du chantier: Travaux de vérinage et réparation du pont Rades-La Goulette : Aloulou consulting en coopération avec VECTIS (France). Formation sur la surveillance des ouvrages d'art 18 à 21 septembre 2012 (Bruno GODART chef département LCPC et Bertrand COLLIN expert des structures SITES). Projet Inspection détaillé du pont Rades-La Goulette: Aout-octobre 2012 Bureau Aloulou Consulting Inspection détaillé du pont rades la goulette bureau Aloulou consulting en coopération avec la société SITES (LYON) ( sur terrain, préparation des plans sur Autocad et rapport final d'inspection). Stage de PFE (Janvier-juin 2012) Comète Engineering (4 mois) : Conception et dimensionnement d'un pont en béton précontraint construit par encorbellements successifs y compris sa route d'accès à Kédougou au Sénégal .

#### 2011

Projet fin d'année(PFAII)(2011) à l'ICR (ingénierie civil et routière) Etude de réhabilitation de la RR119 (gouvernorat de Sfax) Stage ingénieur (2011) Bureau de conseil ADAM CONSULT (1 mois) : Etude et conception d'un bâtiment R+4 à Sfax. Stage ingénieur (2011) Société AFRIC SOIL (1 mois) : Etude

géotechnique préliminaire pour le futur projet d'un bâtiment industriel.

## **2010**

Stage ouvrier (2010) Société BOUZGUEDA FRERES SBF (Sfax) : Echangeur de Bouassida (1 mois) : Suivi des différents travaux sur chantier tout en s'intégrant au sein d'une entreprise et appréhension du monde professionnel.

## **Langues**

---

- Arabe langue maternelle / Français : courant / Anglais : moyen parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

Ingénieur en Génie Civil, diplômé de l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis. J'ai participé dans plusieurs projets dans le domaine des infrastructures de transport et plus particulièrement les projets de la conception routière et les aménagements urbains.

Durant ces années d'expérience, j'ai travaillé sur plusieurs projets routiers de grande importance en Tunisie et en Afrique : Sénégal, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Madagascar... Etc

Les connaissances couvrent également les domaines de la géotechnique routière (dimensionnement de chaussées) et de l'entretien routier.

Je maîtrise divers logiciels de conception et d'études de l'infrastructure routière tels que Piste+, Mensura, Alizé et les normes d'aménagement françaises (ICTAAL, ICTAVRU, ARP...) et américaines AASHTO.

J'ai participé à la confection des dossiers suivants : Rapport de premier établissement, Rapport d'établissement, Avant-Projet Sommaire (APS), Avant-Projet Détaillé (APD) et les Dossiers d'Appel d'offres (DAO), le Dossier Plan et à la gestion (technique et financière) et la qualité des Projets.

J'ai aussi participé au montage des offres (Techniques et Financières) avec les bailleurs de fonds (IDA, AFD, BAD, FAD, BID, BADEA ...) et je maîtrise bien les normes de Qualité (Certificat ISO 9001).  
(Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Football  
Camping  
Cinéma