**Nom et Prénom**: NEFFATI AMENI Permis B

**Date de Naissance** : 21 Mai 1992

**Adresse** : 18, Rue Casablanca - ElMourouj 3 - BP 2074

**Pays** : Tunisie

**Tél** : (00216) 50 59 27 05

**E-mail** : [ameninaffeti@gmail.com](mailto:ameninaffeti@gmail.com)

**EDUCATION**

* **2013 – 2016 Ecole Nationale d’Ingénieurs de Tunis (ENIT)**

Diplôme d'Ingénieur en génie civil

* **2011 - 2013 Classes préparatoires à la faculté des sciences de Tunis**

Concours National d’entrée aux écoles d’ingénieurs

Option : Mathématiques – physique

* **2007 - 2011 Etudes secondaires au Lycée ElMourouj 6**

Baccalauréat avec mention bien

Filière : Mathématiques

**STAGES ET PROJETS**

* **Janvier – Juin 2016 : Bureau d’Etudes STUDI INTERNATIONAL :**

**Projet de fin d’études** : Etude d’aménagement routier y compris l’ouvrage de franchissement à Tovegbame - Bénin

* **Mission & taches réalisées :**
* Etude géométrique, hydrologique et hydraulique d’un tronçon routier de 7km.
* Etude du pont (conception et dimensionnement).
* Etude de rentabilité du projet à l’aide du modèle HDM4.
* **Janvier 2016 :** Projet de Cours "Ouvrages d'Art" intitulé : « Etude d'un pont à poutres préfabriquées en béton précontraint à travées indépendantes »
* **Juin – Juillet 2015 : Bureau d’Etudes STUDI INTERNATIONAL :**

**Stage ingénieur** : Projet d’aménagement de la zone industrielle du site du Complexe industrialo - Portuaire de Kribi au Cameroun.

* **Mission & tâches réalisées :**
* Conception géométrique des routes à KRIBI d’une surface de 3000ha.
* Dimensionnement des chaussées.
* **Mai 2015 : Projet de fin d’année 2** : prédiction de tassement d’une semelle par la méthode pressiométrique.
* **Juin - juillet 2014 :** **Entreprise Fondation et Travaux Spéciaux (FTS)** : filiale de la Société BOUZGUENDA Frères

**Stage ouvrier** : Projet du Nouveau Siège de la Banque Tuniso-libyenne R+7 au Centre Urbain Nord de Tunis.

* Assistance aux travaux de fondation du sous-sol de la banque (réservé au parking) ;
* **Mai 2014 : Projet fin d’année 1:** Méthodes d’exploitation des carrières de granulats.

**Langues :**

**Français:** Bilingue

**Anglais :** Courant

**Italien**: débutant

**Arabe**: Maternelle

**Logiciels maîtrisés :**

Word, Excel, Power point, AUTOCAD, PISTE, RDM6, ROBOT, ALIZE, Global Mapper