



# Aymen FTEITI

## Stage d'été

23 ans  
Cité hached 3120 oueslatia  
Kairouan Tunisie  
[mr.fteitiaymen@gmail.com](mailto:mr.fteitiaymen@gmail.com)  
**+21626083298**  
LinkedIn : Aymen Fteiti



## COMPÉTENCES

### LOGICILES PROFESSIONNELLS :

Robot structural, Revit, Arche, Autocad 2015, Primavera P6, Piste 5, ArcGis

### LANGUAGE DE PROGRAMMATION :

C++, Maple, Pascal, Matlab

### Informatique:

Pack Office: Word, Excel, Power Point  
Publisher



## DERNIÈRES EXPÉRIENCES

### Janvier-avril 2016 (en cour)

#### ➤ **Projet fin d'année 2 :**

- ❖ Conception de la route nationale RN3

### Juillet-out 2015

#### ➤ **Stage ouvrier au sein de la société Afrique Travaux :**

- ❖ Suivi d'exécution d'un sous-sol et 1er étages d'un immeuble de bureau (2 sous-sols, RDC+7 étages) cis à l'espace des affaires les berges du lac nord.
- ❖ Suivi d'exécution des dalles à caisson et dalles pleins

### Janvier-avril 2015

#### ➤ **Projet fin d'année 2 :**

Les ponts courant : étude du cas réelle pont à poutre



## AUTRES EXPÉRIENCES

### Janvier 2016

#### ➤ **Visite d'étude autoroute Béja-oued zarga-bousallem**

### Décembre 2015 à Janvier 2016 :

#### ➤ **Etude d'un bâtiment R+2 (cas réelle à Kairouan)**

Conception et détermination des plans du fondation coffrage et ferrailage

### Décembre 2013

#### ➤ **Stage Volontaire : Au sein de société KNAUF**

- ❖ De couvrir les produits KNAUF
- ❖ Construire un mur en plaque au plâtre KNAUF



## FORMATION

### Septembre 2014

Entré à l'Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieur de Tunis ENSIT

Spécialité : Génie Civil

### Juillet 2014

Admis au concours national d'entrée aux écoles d'ingénieurs

Section : physique-chimie PC

### Juin 2014

Acquisition du diplôme d'études universitaires pour la première phase en physique et chimie

### Septembre 2011- Juin 2014

Institut Préparatoire Aux Etudes d'Ingénieurs de Kairouan IPEIK

### Juin 2011

Admis au Baccalauréat

Section : science expérimentale

Mention : bien



## AUTRES FORMATION

### Janvier 2016

« Certification Arche »

\* Se familiariser des modules Arche

\* Etude d'un projet à l'échelle professionnelle et à l'état optimale: [Sous sol +RDC + 3 étages]

### Mars 2015

«Attestation de formation EXCEL 2013 »

### Janvier 2015

«Attestation KNAUF »

\* mise en œuvre des enduits de plâtre

\* mise en œuvre des plaques de plâtre en cloisons, doublages et plafonds

### Décembre 2014

« Certification Autocad Autodesk »

« Certification Revit Autodesk »



## LANGUES

**Arabe** : Langue maternelle

**Français** : Courant

**Anglais** : Pratique professionnelle

**Allemand** : basique



## INTÉRÊTS

- ❖ Jeu d'échec
- ❖ Chasse
- ❖ Sport : football
- ❖ Naviguer sur web, explorer les nouveautés et les astuces des



## QUALITÉS :

- ❖ Responsable, ponctuelle, ambitieux et curieux, organisé et motivé, attentive, dynamique, intuitif, précis, intéressé par le travail d'équipe.

## QUALITES DE CHEF :

- ❖ **2015-2016** : PRESIDENT DE CLUB GENIE CIVIL ENSIT  
Organisation de conférences (national et internationale), workshop, visites et formations utiles pour la formation d'un ingénieur en génie civil
- ❖ **2014-2015** : VICE-PRESIDENT DE CLUB GENIE CIVIL ENSIT