

Né le 05/04/1991  
**1002 Tunis**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2101251352**

## Technicien supérieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**06/2013** : Bac +3 à iset nabeul (10), Tunisie  
Technicien supérieur en génie civil.

### Expériences professionnelles

---

#### **2021 - à ce jour :**

**PROJETEUR INFRASTRUCTURES LINÉAIRES** chez Setting Ingenierie, Tunisie

Etude d'exécution de travaux de construction de l'échangeur X20-X2 dans le gouvernorat de l'ARIANA.

Etude DAO / Travaux de la dénivellation de huit carrefours sur la roacde KM4 dans le gouvernorat de SFAX .

Etudes d'Exécution des Travaux de Construction de l'Autoroute Maghrébine : LIAISON MEDENINE -RAS JEDIR Section N° 2 : du Pk 124+400 AU pk 176+279 et Doublement de la RN1.

( LOT N°7 :du PK 124+400 au PK 144+400)

Etude d'APS / Etudes de réhabilitation de 142.111 KM de routes classées de l'etat dans les gouvernorats de MONASTIR, SOUSSE, SFAX et MAHDIA.

#### **06/2017 - à ce jour :**

**projeteur infrastructure linéaire** chez Scet-tunisie sur Tunis (10), Tunisie

Etude techniques(APS) en vue de la construction des axes routiers limite ouest/nord-ouest-Jakiri,Loum-Yabassi et Bafut-Wum dans le cadredu planut.

Etudes d'Exécution des Travaux de Construction de l'Autoroute Maghrébine : LIAISON GABES-MEDENINE Section N° 2 : MARETH-MEDENINE LOT4° :Koutine -Medenine du PK 63+000 au

84+320 .

Actualisation des études (APD) avec élaboration du dossier d'appel d'offre, le contrôle et la surveillance des travaux d'aménagement et de bitumage de la route BANIKORA-KEREMOU - frontière du Burkina-Faso (53.60 km).

Mission d'étude technique (APS-APD) de la desserte ferroviaire de kairouan a partir d'enfidha.

Mission d'étude technico-économique pour la desserte ferroviaire de SELIANA à partir d'AL AKHWAT (APS-APD)

### Langues

---

Français (Oral : / Ecrit : )

### Logiciels

---

AutoCAD, Covadis, Gamma/Alpha vision, Arcgis

## Atouts et compétences

---

- Conception des projets routiers ferroviaires
- Etude des travaux des routes interurbaines et des voiries urbaines
- Etudes sur logiciels Autocad et AutoPiste, Covadis : du trace en plan, du profil en long et du profil en travers type, cubatures, quantification et estimation du cout des ouvrages
- Etudes d'Assainissement routière et Signalisation routière
- Estimation du projet. Etude de variantes, métré quantitatif des ouvrages, coordination avec le maître d'ouvrage

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football  
CrossFit  
Musculation  
Ecouter Radio  
Lecture  
Cuisiner