

**Mariam Z.** - Née en 1992  
**75014 Paris**  
**4 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 2010301549**

## Ingénieure génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2019** : Bac +5 à UFR MIM, Université de Lorraine sur Lorraine  
Master M2 - Conception des Ouvrages Géomatériaux

**2015** : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis sur Tunis, Tunisie  
Ingénieur en génie civil - (Mécanique des fluides, Théorie des structures, Mathématiques, Recherche opérationnelle, Eléments finis, Physique des solides, Géophysique, Mécanique des roches, Route et ouvrage d'art, Métallique)

**2010** : Bac  
Baccalauréat techniques

### Expériences professionnelles

---

#### **04/2019 - 08/2019** :

Apprenti Ingénieur d'études chez Nge Génie Civil

Etude d'exécution pour la création d'un accès supplémentaire de la station Télégraphe ligne 11 ;

- o Modélisation des ouvrages sur Robot Autodesk
- o Dimensionnement des structures conformément aux règles de l'Eurocode 2
- o Rédaction des notices techniques

#### **01/2017 - 08/2018** :

Coordnatrice de Projet et ingénieur d'études chez Ecm+, Tunisie

Projet d'aménagement de transport d'électricité de la société tunisienne d'électricité et de gaz.

- o Mise à jour des plans d'exécution sur Autocad des ouvrages achevés
- o Suivi des travaux d'exécution des 24 postes blindés
- o Gestion des relations multi-métier avec les différents interlocuteurs de projet
- o Rédaction des livrables de projet
- o Animation /Participation aux réunions du projet

#### **09/2015 - 01/2017** :

Ingénieure d'études chargée des Appels d'Offres chez Africa Engineering-groupe Soroubat, Tunisie

Projet de construction de l'Autoroute YAMOUSSOUKROBOUAKE, Section: YAMOUSSOUKRO-TIEBISSOU long de 37 Km (mission professionnelle en Cote d'Ivoire)

Travaux d'aménagement et de bitumage de la route NIKKI-KALALE- SEKBANA 169,9 Km (mission professionnelle au Bénin)

Travaux de construction de certains axes routiers dans le cadre du plan d'urgence triennal pour un lineaire global de 677 km (mission professionnelle au Cameroun)

Travaux de construction et de bitumage de la route nationale (RN21) DIDYR-TOMA-TOUGAN long de 84 Km (mission professionnelle au Burkina Faso)

- o Étudier les cahiers des charges et rédiger les dossiers de réponse
- o Planifier les travaux
- o Préparer la Méthodologie d'exécution des travaux
- o Définir les moyens humains, matériels et financiers d'un projet

**02/2015 - 05/2015 :**

PROJET DE FIN D'ETUDES - OACA-Office de l'aviation Civile et des Aéroports chez Ecole National D'ingénieur De Tunis sur Tunis, Tunisie

Etude de réhabilitation parking avions de l'Aéroport International Tunis-Carthage et la conception de nouveaux postes avions

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## Logiciels

---

Pack Office, Arche, AutoCAD, Robot

## Atouts et compétences

---

- o Modélisation des ouvrages sur Robot Autodesk
- o Dimensionnement des structures conformément aux règles de l'Eurocode 2
- o Rédaction des notices techniques
- o Suivi des travaux d'exécution
- o Gestion des relations multi-métier avec les différents interlocuteurs de projet
- o Rédaction des livrables de projet
- o Animation /Participation aux réunions du projet
- o Étudier les cahiers des charges et rédiger les dossiers de réponse
- o Planifier les travaux
- o Préparer la Méthodologie d'exécution des travaux
- o Définir les moyens humains, matériels et financiers d'un projet

## Centres d'intérêts

---

2016-2017 Association humanitaire Les Enfants De Mehdi

2012-2015 Membre actif à Mentor IEEE ENIT Student Branch

2013 - 2014 Présidente du groupe d'affinité : WOMEN IN ENGINEERING -WIE

2012 - 2013 Membre du Jeunes Ingénieurs Sans Frontière- JISF à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Tunis