



# Safa MHEDHBI

Ingénieur génie civil

## CONTACT

+216 53 742 029

Ariana, Tunisie

Mhedhbi\_s@yahoo.fr

Safa Mhedhbi

## FORMATION

### Ingénierie en génie civil

Université Arabe des Sciences (UAS)  
2016 – 2019

### Licence appliquée en génie civil, spécialité gestion et suivie des projets de construction.

Institut Supérieur des Technologies de  
l'Environnement de l'Urbanisme et du  
Bâtiment (ISTEUB) Charguia 2.  
2013 – 2016

### Baccalauréat en science technologique

Lycée Farhat Hached Bizerte  
2013

## LANGUES

- ✓ Arabe : Maternelle
- ✓ Français : Courant
- ✓ Anglais : Courant

## PROFIL

Nom : MHEDHBI

Prénom : Safa

Né le 22 Mars 1994

Permis : type B

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

### SSB société de structure et de bâtiment (Filière de BA Structure Paris, France)

2020 – Aujourd'hui (Dessinateur projeteur)

Dessin des plans de ferrailages: Dalles, Verticaux, Poutres, Semelles...

Calcul de quelques éléments de la structure.

### 2M Bâtiment

2017 – 2020 (Pilotage)

Planification, métré, préparation des attachements, élaboration des décomptes, réalisation des sous détails des prix, direction et manipulation des travaux sur chantier.

Projet : CNOPT (Ordre des Pharmaciens); 7LOFTS Soukra;  
Collège la Fontaine; Villa Jade la Marsa

### 2M Bâtiment | Projet fin d'étude PFE

2019 - 2020

Conception, étude manuelle et automatique de la structure, métré, planification d'un immeuble R+3 avec sous-sol

### MBH-Etudes : Projet de fin d'année PFA

2018-2019

Dimensionnement des structures en charpente métallique  
d'une usine

### CFE/CTE | Projet fin d'étude PFE

2015-2016

Travaux De Construction de l'hôtel Marriott sis au centre urbain nord de Tunis : Suivi des travaux des fondations profondes (Paroi moulée tirantée, Barrettes) ,Suivi des essais d'auscultation, de mise en tension des tirants et de pompage. Etude de quelques éléments de la structure (Descente de charge, poutre hyperstatique et vérification de la stabilité de la paroi)

### Bureau d'étude Sofiene Ben Hamida | Stage ouvrier

2014 - 2015

Travaux De Construction D'un Bâtiment sis au Jardin d'el Manzah : Suivi des travaux de la fondation superficielle, Suivi des travaux de construction des poteaux.

### Bureau d'étude Med Consulting | Stage ouvrier

2013 - 2014

Manipulation du logiciel AUTOCAD, Visite de chantier de construction d'un bâtiment

## COMPETENCES

Microsoft Office



Graitec Arche



Autodesk Autocad



MS Project



Autodesk Robot



Revit (certifié)



Autodesk ArmaCAD



Autodesk ADFER

