

Zied BOUGHANMI

21 Rue Mohamed Manachou-Montfleury
1008 Tunis
Tél : (+216) 25 063 670
Email: z.boughanmi1989@gmail.com



Nationalité: Tunisien
Célibataire
Age : 27

INGENIEUR GENIE CIVIL

Mes domaines de compétences :

- **Gestion de projet**
 - Planification
 - Pilotage
- **Management opérationnel**
 - Encadrement terrain
 - Conduite du changement

Mes points forts

- **Communication**
- **Persévérance**
- **Rigueur et qualité d'exécution**
- **Implication personnelle**
- **Organisation**
- **Mobilité**

Langages

- **Anglais (TOEIC, courant technique)**
- **Français courant**

DAO/CAO

- **PISTE, AUTOCAD, ARCHE, ROBOT**

Bureautique

- **Pack Office**

Intérêts personnels

- **Guitare**
- **Sport**
- **Voyages**

Divers

- **Permis B, véhicule**

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

➤ **Aout 2014 à ce jour : ENGINEERING PROCUREMENT AND PROJECT MANAGEMENT –EPPM**

Ingénieur d'étude génie civil

Projet: "Potable Water remineralization community Jubail":

- Etude : Dimensionnement de deux usines de remineralization des eaux à la zone industrielle de Jubail-Arabie Saoudite
- Client : MARAFIQ
- Supervision : Suivi de chantier et coordination des travaux à l'Arabie Saoudite.

Projet: "Upgrading the Capacity of 12 inch Pipeline Project":

- Etude : Pose de pipelines et dimensionnement des ouvrages annexes (Routes, bâtiments, abris métalliques, réservoirs ...etc.) à El Khartoum Soudan
- Client : SUDANESE PETROLEUM PIPELINES COMPANY_SUDAN-SPPC
- Supervision : Coordinations des travaux, réception et formation des ingénieurs de client

Projet: "SCPCI ships unloading line study":

- Etude : Dimensionnement des plateformes et supports métalliques d'une ligne de chargement oil
- Client : SOCIETE TUNISIENNE D'ACCONAGE ET DE MANUTENTION

➤ **Sept. 2013 à Juillet 2014 : Bureau d'étude et pilotage MAGHREB ETUDES Ingénieur d'étude génie civil**

Projet: "Etude de réaménagement de la route national 3 au niveau de la ville de Mhamdia":

Projet: " Etude du projet de la construction du siège de la municipalité de Sidi Thabet ;

Projet: " Suivre de l'avancement des travaux du projet des logements sociaux dans le gouvernorat de Bizerte;

➤ **Janvier. 2013 à Juillet 2013 : Groupe de Recherche sur les Matériaux Hétérogènes(GRMH)/ (Université de Limoges) & société des travaux routiers PERENNEISE CHAUSSEES (France)**

Stage PFE

Projet: " Evaluation et conception des structures des chaussées":

- Etude des différentes structures des chaussées en termes de collage et durabilité

- Etude expérimental, détection des défauts de collage entre les couches, conception des modèles de réparation ;
- Conception d'un nouveau dispositif de diagnostic des structures des chaussées non collées : the In-Situ Automatic Torque Bond Test (Projet réalisé en anglais)...

FORMATION

2010/2013 : Ingénieur Génie Civil – Ecole National d'Ingénieurs de Tunis (ENIT)

2008/2010 : Cycle préparatoire (maths-physique)-Faculté des Sciences de Tunis-FST

Juin 2008 : Baccalauréat mathématiques –Lycée Mixte Menzel Bourguiba
Mention : Très bien