

Dhia Eddine Nouaigui

Ingénieur Génie Civil

📍 Benarous, Tunisie

☎ +216 58 671 803

✉ dhianouaigui@gmail.com

PROFIL

Ingénieur en génie civil avec une solide expérience en gestion de projets de construction, analyse des risques et planification. Expertise dans l'utilisation de logiciels professionnels tels que Primavera P6, AutoCAD et Revit. Polyvalent et orienté résultats, capable de gérer des équipes multidisciplinaires pour assurer le succès

COMPÉTENCES

- Gestion de projet
- Planification
- Conduite de projets
- Travail d'équipe
- Sens d'écoute
- Négociation

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Du Mai 2021
Au Présent
(Benarous-Tunisie)

ENTREPRISE FEHRI & CIE | CHEF DE PROJET

Tâches réalisées :

- Représenter la société et assurer les réunions de chantier avec les clients.
- Suivre les travaux dans le respect du cahier des charges du client, des normes, de la réglementation et des règles QHSE.
- Gérer les sous-traitants, veiller au respect des consignes de sécurité et de la bonne exécution des travaux.
- Ajuster les ressources de façon à respecter les délais et le coût de réalisation des travaux.
- Assurer la préparation, le suivi technique et manager l'équipe interne.
- Proposer des méthodes et moyens d'optimisation des process pour un gain de temps, de sécurité et de rentabilité.

Du Juillet 2020
Au Avril 2021
(EZZAHRA-Tunisie)

ANJ ARCHITECTURE | INGENIEUR STRUCTURE

Tâches réalisées :

- Etude, Conception et Calculs des échafaudages

Du Février 2019
Au Juillet 2019
(Lac 2-Tunisie)

PROJET DE FIN D'ETUDES | STUDI INTERNATIONAL

Tâches réalisées :

Etude de structure de la tour de contrôle de l'aéroport de MBUJIMAYI

- Etude statique : Conception et modélisation de la tour de contrôle avec revit, dimensionnement et calcul de la structure avec le logiciel Robot (Norme EUROCODES)
- Etude des fondations profondes.
- Vérification de contreventement et étude sismique de la tour de contrôle.

STAGE INGENIEUR | BUREAU D'ETUDES AHMED DHOUB

Tâches réalisées :

Du Juillet 2018
Au Septembre 2018
(Tunis-Tunisie)

Etude de projet de la résidence « VICTOR HUGO » R+3 avec Sous-Sol

- Conception et dimensionnement de projet en béton armée avec le logiciel Arche

Du Février 2016
Au Mai 2016
(Elmourouj-Tunisie)

PROJET DE FIN D'ETUDES | SOCIETE NATIONALE IMMOBILIERE DE TUNISIE (SNIT)

Tâches réalisées :

Etude d'une ensemble résidentiel collectif R+6 avec sous-sol « JADE & JASPER »

- Suivi des travaux d'exécution.
- Dimensionnement des éléments en béton armée / calcul métré et estimation de coût.

FORMATION

- 2016-2019
Tunisie **Diplôme National d'ingénieur**
Ecole Sup Privée d'ingénierie et de Technologies (ESPRIT)
- 2013-2016
Tunisie **Licence en Génie Civil (spécialité Etudes Architecturales)**
Institut supérieur des technologies de l'environnement de l'urbanisme et du bâtiment (ISTEUB)

CERTIFICATIONS

- 2024 Tunisie **CERTIFICAT DE FORMATION MINI PMP**
Ben hamouda consulting
- 2022 Tunisie **CERTIFICAT DE FORMATION ORACLE PRIMAVERA P6**
TMR Project Consulting
- 2019 Tunisie **CERTIFICAT DE FORMATION SOFT SKILLS**
Centre d'orientation et de reconversion professionnelle (CORP)
- 2019 Tunisie **CERTIFICAT NIVEAU B1 ANGLAIS**
Yes you can
- 2018 Tunisie **CERTIFICAT DE PARTICIPATION AU SEMINAIRES CIVIL ISTANBUL18 ENGINEERING**

LANGUES

Français : B2

Anglais : B1

Arabe : Maternelle

CENTRES D'INTERET

Cinéma

Jeux video

Lecture