

DRIDI

Ahmed



POURQUOI MOI ?

- Sens de l'initiative
- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Esprit d'organisation
- Méthodique
- Rigoureux
- Vigilant

➤ Intégrer un cabinet de conseil en ingénierie de projets ou une équipe d'ingénieurs expérimentés pour contribuer à la réalisation technique de projets et se développer avec la société.

➤ J'aurais donc à cœur d'intégrer facilement votre établissement en essayant de donner le plus possible pour améliorer ma valeur ajoutée

 26/10/1992

 ahmed.dridi101992@gmail.com

 51 021 624 / 28 00 16 24

 Cité El Omrane n°17,
Monastir
5000 - Tunisie

FORMATION

2013-2016

**Ecole Supérieure Privée D'ingénierie
Et De Technologies (ESPRIT)**

Spécialité : Génie Civil

- Obtention du diplôme d'ingénieur en génie civil avec la mention bien.

♥ Tunis

2011-2013

**Ecole Polytechnique De Sousse
Section : Technologie (PT)**

- Admis au concours national permettant l'accès aux écoles d'ingénieurs.

- Titulaire du diplôme de réussite du cycle préparatoire

♥ Sousse

2011

**BACCALAURÉAT MATHÉMATIQUES
*LYCÉE BOURGUIBA MONASTIR***

♥ Monastir

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

19/03/2017

Certification Revit structure (BIM)

- Modélisation des structures en BA et en charpente métallique

24/12/2016

Certification Graitec OMD

- Titulaire de la certification en Graitec OMD (Logiciel Arche).

♥ Tunis

Stage PFE : Entreprise Générale des Travaux Publics El Euch & Cie. (E.G.T.P.E.C)

Janvier 2016
Juin 2016

Poste occupé : Ingénieur Génie Civil

Tâches réalisées : Etude et construction du showroom et de l'atelier « HONDA ».

Supervision et pilotage sur chantier

Exécution et contrôle des différents travaux (Fondation / dalle pleine / charpente Métallique / coffrage / réception des aciers ...).

Conception et calcul des structures Béton et métallique à l'aide des Logiciels Robot, Arche et Autocad.

Suivi des travaux et Gestion des prix à l'aide du logiciel de gestion des projets Ms Project et des tableurs Excel.

♥ Tunis

Juillet 2015
Sept 2015

Stage d'été : Bureau D'études « Ribat Ingénierie »

Poste occupé : Ingénieur-Stagiaire

Tâches réalisées : Etude et construction d'un immeuble R+6 (centre commercial et appartements à Usage d'habitation)

Supervision et pilotage sur chantier.

Conception et calcul des structures Béton à l'aide des logiciels Arche et Autocad.

♥ Monastir

Juillet 2014
Aout 2014

Stage d'été : Société E.T.E.M (Etudes et Exécution)

Poste occupé : Ingénieur-Stagiaire

Tâches réalisées : Exécution et ré habitation des pistes agricoles à Mahdia

♥ Sousse

COMPETENCES PROFESSIONNELLES & LANGUES

Logiciels Maitrisés :

Word / Excel / CAO-DAO / Graitec OMD / ROBOT / RDM6 / TEKLA / PISTE / Ms Project / SIG/ Revit structure BIM

Langages : Français : Excellente maîtrise

Anglais : Excellente maîtrise

Arabe : langue maternelle

Espagnol : Niveau débutant