

• MRABET Ahmed

- Né le 08/07/1987 à Sfax
- Adresse : Route GREMDA km 2.5 Sfax, Tunisie.
- Etat civile : marié et père d'un enfant.
- Contact: +216 52 82 52 53
- Permis de conduire B/ 2014

Mr.mrabet.ahmed87@gmail.com

Dessinateur sur <u>AutoCad</u> et <u>Solidworks</u>.

Responsable atelier construction métallique.

Certifier professionnalisme comme Maçon.

Langues:

Arabe: maternelle Français: courant Anglais: courant

Logiciels maîtrisés :

AutoCAD (plan 2D) Solid works plan 3D) Logitrace (construction) word, Excel...

Activités:

Football Voyages Pêche

Diplômé en Génie mécanique et agro-industriel Ingénieur national

Objectif de carrière:

Trouver un travail qui convient à mes capacités et mes potentiels qui me poussent à me développer et à rayonner vers le meilleur, le succès et l'étincelle, en particulier le gain de confiance autour de moi.

Compétence:

- Construction métallique, dessin technique et conception des systèmes mécaniques 2D et 3D
- Analyse des systèmes mécanique, construction de bâtiment, électricités de bâtiment et maintenance industriel.
- Gestion des projets de bâtiment ou industriel
- Certificat de Professionnalisme comme Maçon. /Aout2016

Expériences professionnelles :

- Sep2019/ A ce moment : responsable d'équipe d'installation chez SOLIDER dans secteur Photovoltaïques. (électricité).
- **Janvier/Mai 2016:** Travailler en tant qu'Ingénieur d'étude et méthode dans secteur construction métallique chez Sté **ACIA HOUCING** Sfax.

Etude et conception une station de criblage et séchage du sable

 Mai / Octb2015 : Travailler en tant qu'Ingénieur d'étude et méthode dans secteur construction métallique chez Sté SPM SUD Sfax :

articles machines réalisées : presse à balle, tapie transporteuse, silo, citernes, convoyeur a vis, élévateurs à godets, trémie, malaxeur.

Etude et formation:

- **Juin 2014 :** Diplôme Ingénieur mécanique et agro-industriel. ESIR Mjez Elbab, Beja
- **Aout2011 :** Admission au concours d'entrée dans les écoles d'ingénieurs Sfax
- **Juin 2008 :** Diplôme de Baccalauréat section sciences technologies. Lycée 15 novembre 1955 Sfax.

Stage effectué:

- **Fév/ Juin. 2014 :** <u>Projet de fin d'étude</u> **SPM Sud** secteur Construction Métallique.
- Juil.2013 <u>Stage ingénieur</u> INDUSTRIAL ENGINEERING TECHNOLOGIES 'I E T' Secteur : ingénierie.
- Août 2012 Stage d'ouvrier Schlumberger, secteur service pétrolier
- Juin 2012 <u>Stage d'ouvrier</u> Service technique TUNISAIR, secteur Maintenance Aéronautique