## Ben Omar Sidiki Fayçal **OUEDRAOGO**

**1** +212(0)6 80 13 95 48 **1** +226 71 99 38 45

@ faycaloued@gmail.com

♥ Lotissement Al Mostakbal, Sidi Maarouf, 20190 Casablanca



## Ingénieur industriel | A la recherche d'un stage pré-embauche

	ATION
FORM	ATION

Diplôme d'ingénieur d'État en génie industriel | École marocaine des sciences de l'ingénieur (EMSI Casablanca) 2017 - 2020

Classes préparatoires au cycle d'ingénieur | École marocaine d'ingénierie (EMG Casablanca), 2015 - 2017

2015 Baccalauréat série scientifique (série D) | Burkina Faso

Expérience Professionelle

Août 2020 Décembre 2020

Stagiaire Responsable technico-commercial (5 mois), HP AUTOMATION, Casablanca

Mars 2020

Stage de fin d'études (5 mois), Vinaigrerie Moutarderie du Maroc (VMM Maroc), Section Bureau d'études

ет ме́тнореs, Casablanca

Juillet 2020

Thème: Déploiement de Lean maintenance dans les zones de production condiment, végétale et vinaigre.

Ishikawa AMDEC Excel Minitab 18

Août 2019

Stage(3 mois), CIMENTERIE DU FASO (CIMFASO), DIRECTION TECHNIQUE/ DÉPARTEMENT MAINTENANCE / SECTION

AUTOMATISME, Ouagadougou

Octobre 2019

Thème: Étude des capteurs d'instrumentation de la partie ensachage via TIA PORTAL et l'automate S7-300.

Tia portal

Juillet 2018

Stage(2 mois), Vinaigrerie Moutarderie du Maroc (VMM Maroc), Section Bureau d'études et méthodes,

Casablanca

Août 2018

Thème: Observation active et Optimisation de la ligne de Ketchup.

Méthode Paréto

Juillet 2017(2 mois)

Stage d'insertion professionnelle (2mois), SOCIÉTÉ MAROCAINE DES ÉTUDES (SMET), Casablanca

Août 2017 Thème: Découverte des travaux de voirie et des réseaux divers. Autocad

Juillet 2016

Septembre 2016

Stage d'observation (3 mois), Société Nationale d'ÉLECTRICITÉ DU BURKINA (SONABEL), Ouagadougou

Thème : Observation des activités du département de génie civil et initiation au logiciel Autocad.

Autocad

PROJETS

PROJET DE FIN D'ANNÉE FÉVRIER 2020

Etude bibliographique (amélioration de la productivité, gestion des stocks, qualité, logistique)

CALCUL DES BESOINS ÉNERGÉTIQUES D'UNE MAISON R+1

dimensionnement et calcul du coût d'installation des panneaux photovoltaïques à partir du logiciel PVsyst

Psyst

RÉALISATION D'UN ROBOT ÉVITANT LES OBSTACLES À L'AIDE D'UN MICROCONTRÔLEUR FÉVRIER 2018

code blocks

MAQUETTE D'UN HÔPITAL ÉCOLOGIQUE

MAI 2017

FÉVRIER 2019

Réalisation de la maquette d'un hôpital écologique à l'aide de matériaux recyclés

carton feuilles de papier

COMPÉTENCES

Word, Powerpoint, Arena Training & Evaluation Mode, Minitab 18, Tia portal

ANGUES

Français Anglais

