ouennour

A la recherche d'un stage PFEd'une durée de six mois à partir 20 Boulevard Pierre Bagarry 13013 Marseille du mi-février

3 07 77 61 33 58 ⊠ abdouennour1998@gmail.com



Formations

Depuis 2018 Formation ingénieur en génie Industrielle et informatique, École Polytech' Marseille, Marseille, France.

2016–2018 Classe Préparatoire Option TSI, Settat Lycée technique, Settat, Maroc.

2015–2016 Baccalauréat, Lycée téchnique Errazi, El jadida, Maroc.

Option STE : Sciences et technologies électriques, mention Très bien.

Projets et Expériences

Octobre 2020- Projet de fin d'études au start-up Fabee Community,

Février 2021 Conception d'un réseau social à destination des acteurs engagés pour accélérer la transition et la transformation environnementale, sociale et économique.

-Participer au Cadrage fonctionnel au PMV

-Traduire les besoins en spécifications techniques et en maquettes

-Réaliser une étude des coûts et un plan d'évolution du produit

-Faire participer la communauté existante

Juin-Août 2020 Stage à YAZAKI Maroc,

Amélioration des indicateurs de performance de l'unité Autonome de Production(UAP).

-Diagnostique et analyse de l'existant et équilbrage des chaines de production.

-Réduction des défauts de qualité

-Rémise à niveau des 5S

2019-2020 Projet de réalisation technique,

Pilotage d'un robot humanoide Sanbot.

-Analyse des besoins

-Réalisation des spécifications techniques

-Participation dans l'élaboration du code de pilotage sous Android

-Echange avec le client dans le cadre d'une méthode de gestion agile du projet (méthode Scrum centrée client)

2019-2020 Projet mise en œuvre ERP,

Management Intégré de l'usine pédagogique à l'aide du progiciel Sage X3.

-Modélisation des articles, de la nomenclature, et de la gamme.

-Calcule de la prévision de vente.

Juillet 2019 Stage d'exécution en gestion de projet à L'OCP(l'Office Chérifien des Phosphates),

Construction d'un nouveau Bac à acide sulferique : Suivie des tâches du cahier des charges et Réduction des taux de gaspillage par application des méthodes de la management LEAN..

Compétences techniques

Outils Matlab/Simulink, SAGE X3, Microsoft Office Pack, Latex Reporting

informatiques

Langages de Python, C, Java, Conception Android, UML, Html5, Css3, JavaScript, SQL, Assembleur.

programmation

Langues

Français Courante

Arabe Langue Maternelle

Anglais Intermédiaire

Loisirs et Divers

Depuis 2018 Guitariste à Polyzik, club music à Polytech Marseille

2011-2016 Joueur à DHJ, club professionnel de football.