

Ingénieure spécialisant en Management et Pilotage des Systèmes Industriels. Avec une solide expérience en Management du Projet et ayant travaillé avec plusieurs projets d'Amélioration Continue, j'ai des connaissances dans nombreux outils et méthodes de détection et résolution des problèmes Industriels telles que le Lean 6 Sigma, l'AMDEC ainsi que la maitrise des logiciels de conception mécanique et de modélisation de la Production tel que Arena V14.

Madeço Quaresma Martins Pires

Age: 25 ans

Telephone: +212 630 147 215

E-Mail: piresmadesso96@gmail.com

LinkedIn: Madeço Pires

Traits Particulaires

Auto motivation

Ecoute

Responsabilité

Innovation

Travail en équipe

Leadership

Langues

Portugais – Excellent Français – Excellent Anglais - Moyen Espagnol – Moyen

Compétences Techniques

- Management de projet, Supply Chain Management, gestion de la Maintenance et Sureté de Fonctionnement.
- Optimisation et Modélisation des Systèmes de Production, Conception Mécanique, Data Mining, Recherche Opérationnelle, Machines Industrielles.

Divers

Littérature Africaine, Poésie, Football...

Diplômes & Formations

Master 2020-2022

Management et Pilotage des Systèmes Industriels

Ecole National des Sciences Appliquées, Tanger Maroc

Licence 2019-2020

Génie Industrielle

Faculté des Sciences et Techniques, Tanger Maroc

DEUST 2018-2019

Génie Electrique et Génie Mécanique

Faculté des Sciences et Techniques, Tanger Maroc

Baccalauréat 2014-2015

Sciences et Technologies

Lycée National de Sao Tome et Principe

Expériences Professionnelles



Stage d'Application à l'Usine Renault Tanger Exploitation

-Etude de Transfert de Ligne Soudure Palier XJK du Mans à Tanger (Implantation et Aménagement). 2 mois, 2021.



Membre du Comité d'Organisation de la Journée Doctorale

-Laboratoire des Technologies Innovantes de l' Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Tanger. 2020/2021



Marie la l'Union des Saotoméens le l'Union de Saotoméens le l'Union des Saotoméens le l'Union de Étudiants et Stagiaires au Maroc

-Audit et Contrôle de Gestion des Comptes. 2020/2021



- Stage de PFE à la Faculté des Sciences Techniques de Tanger Conception et Réalisation d'un Serious Game pour l'apprentissage de la Démarche Lean Manufacturing. 3 mois, 2020
- Projet Académique

Maintenance préventive systématique sur la machine KOMAX (Unité de sertissage et de dénudage). 2020

Software

- Word, PPT, Excel (VBA), HTML
- Arena V4, Catia V5, MATLAB, Minitab, Microstation, ERP (ODOO+SAP).