



***** ** *****

*****,*****@*****,**

Ingénieur Développement Produit, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- nov. 2022 / sept. 2023** **Ingénieur Développement Produit**
ID MOUZOUNA
- Etude Avant-Projet,
 - Etude de faisabilité, Méthodologie & Planification,
 - Elaboration des Cahiers des Charges & Etude de faisabilité,
 - Etude de la solution de principe & Analyse fonctionnelle,
 - Dimensionnement Matériaux,
 - CAO, Prototypage & Industrialisation,
 - Construction des livrables Fabricant/Fournisseur/Client.
- avr. 2022 / août 2022** **Chef de Projet Machine Spéciale**
ID MOUZOUNA
- Sujet : Développement d'une machine spéciale pour fabrication des rouleaux de parcours pour convoyeur.*
- Elaboration du Cahier des Charges, Benchmark & Voies de solutions.
 - Rédaction des livrables, Recherche des Fournisseurs & Contact Client.
 - Définition des éléments Machine & Conception.
- janv. 2021 / déc. 2022** **Chef de Projet Handiselle**
Université de Montpellier
- Sujet : Conception et Prototypage d'un correcteur d'assiette pour selle d'équitation pour enfant à mobilité limitée.*
- Conduite du Projet & Elaboration du Cahier des Charges.
 - Conception & Développement de la solution de principe.
 - Elaboration du Dossier Technique du Produit.
- mars 2018 / juin 2018** **Technicien Planification**
Maghreb Steel
- Sujet : Elaboration du plan de maintenance préventive de la cerceuse.*
- Diagnostique de la Cerceuse des Bobines de Tôles.
 - Elaboration des Fiches Stratégiques & Codification des Contrôles.
 - Mise en place du planning annuel des interventions.
- juin 2017 / août 2017** **Technicien Processus de Production**
SOTEMAG
- Sujet : Suivi de réalisation des composants de la pompe ALEXY au sein de l'atelier Machine CNC.*
- CAO des Paliers de Guidage et des Manchons d'Accouplement.
 - Suivi du Process d'Obtention des pièces bruts à Partir de la Fonderie.
 - Préparation des Gammes d'Usinage à partir des Dessins Techniques.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2021 / juin 2023** **Licence - Sciences & Technologies Mécaniques - BAC+3**
Université de Montpellier
- sept. 2019 / juin 2021** **Licence - Maintenance & Automatisation des Systèmes Indus - BAC+3**
Université de Montpellier
- sept. 2018 / juin 2019** **DUT - Génie Mécanique & Productique - BAC+2**

sept. 2016 / juin 2018

BAC - Sciences & Technologies Mécaniques - BAC+2

Ecole Supérieure de Technologie de Casablanca; Lycée Technique ISR de Tiznit

/

Master - Conception & Développement des Produits Indus - BAC+4

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Français	Bilingue
Arabe	Bilingue
Basque	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Football / Tournois scolaires