



\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*

Permis B

\*\* \*\*\* \*\* \*\*\*\*\*

Saint-Quentin (02100)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Stage de Fin d'études, Débutant

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

janv. 2021 / juin 2021

#### Stage de Fin d'études

Société AJP / Meknès

*Poursuite de la modélisation de l'outil de GMAO*

*Maintenance préventive : finalisation de la mise en place des taches*

*Gestion des incidents et des problèmes liés à la maintenance via la GMAO*

*Traçabilité et suivi des pannes liées à la maintenance*

*Réalisation d'une application de gestion de maintenance*

juil. 2019 / sept. 2019

#### Stage de Formation

AÏCHA / Meknès

*Amélioration du raffinage de l'huile par l'optimisation des processus de séparation*

*L'utilisation de diagramme d'Ishikawa pour repérer des facteurs ayant une influence sur le processus.*

*L'optimisation de la production des machines en utilisation méthode AMDEC*

*- L'identification des causes de dysfonctionnement et la détermination des actions correctives visant à éradiquer les dysfonctionnements connus.*

*- Élaboration et suivi d'un plan de maintenance*

*- Définition des points les plus critiques du séparateur*

août 2017 / sept. 2017

#### Stage de Formation

OCP / El Jadida

*Participation au processus de production du Phosphate*

*Participation aux étapes de séchage du phosphate :*

*- Préparation des matières premières, la mise en place des équipements et la surveillance des paramètres de séchage.*

*Régulation du four de séchage en maîtrisant la température, la vitesse de l'air et le temps de séchage.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2022 / juin 2023

#### Master 1 : Génie Industriel - BAC+4

INSSET - Université de Picardie Jules Verne, Saint Quentin, FRANCE

sept. 2018 / juin 2021

#### Master : Ingénierie d'Informatique Industrielle et Instrumentation - BAC+4

Faculté des Sciences et Techniques Er-Rachidia, MAROC

sept. 2013 / juin 2017

#### Licence : Sciences de l'Ingénieur - BAC+3

Faculté des Sciences et Techniques Er-Rachidia, MAROC

### COMPETENCES

Arduino, C++, GANTT, FPGA, Informatique Industrielle, VHDL, ISHIKAWA, Labview, AMDEC, Python, Solidworks, SQL, GMAO, VBA

### COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Académique

**Français**  
**Arabe**

Bilingue  
Courant

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Voyage, sport, Travail associatif