TARIK **el fallahi**

ENSET Mohammadia | Génie industriel et logistique

Né le 28 Novembre 1998 à Taza, Maroc

in linkedin.com/in/tarik-el-fallahi/ 🔁 tarik.el.fallahi98@gmail.com



+212 6 02 11 83 75

NR 05 LOT RIYAD SIDI Boumdine, Sefrou, Maroc



FORMATION

2019 - 2022 Elève ingènieur à l'ENSET Mohammadia, Filière ingénierie industrielle et logistique, Mohammedia

2017 - 2019 Classes Préparatoires aux grandes écoles MP, CPGE Al Khayyam, Fès, Maroc.

Baccalauréat en Sciences Physiques, mention Bien, Lycée Achorouk, Sefrou, Maroc. 2016



I EXPÉRIENCE PROFESSIONELLE

Février 2022 Juin 2022

YAZAKI

Stage PFE | YAZAKI, Meknès, Maroc.

Maintenir l'intégrité du stock dans le WIP à l'aide d'une démarche six sigma.

Réalisation d'un inventaire globale du WIP.

Correction du Stock système SAP.

Réalisation d'un tableau de bord interactif qui permet de visualiser les niveaux du scrap pour chaque machine de coupe.

valtech'

Juillet 2021 Août 2021 Stage opérationnel | Valtech, Rabat, Maroc.

Optimisation et gestion des flux amont afin d'assurer l'approvisionnement des chantiers.

Amélioration de gestion d'entrepôt (Méthode 5S)

VBA EXCEL

Conception d'un entrepôt temporaire pour les sites

ENSET

Juillet 2020

Stage d'observation | L'ENSETM, Mohammedia, Maroc.

Simulation du fonctionnement d'un système hydraulique d'une presse à injecter.

PROJETS

Projet d'innovation Application qui gére tous les cours, TD et les anciens PFE De la filière GIL (génie industriel et logitique)

Organisation d'une formation Excel pour les étudiants (ENSET, FSTM ...) **Formation Online** Réalisation d'un business plan pour un cabinet de consultation logistique Projet d'entreprenariat

Intégration d'un système de synchronisation de la logistique de production en temps réel basé sur l'IoT. Gestion de projet

(étude théorique: objectifs et risques)

🗮 CONNAISSANCES ACADÉMIQUES

Gestion des flux | Management de la chaîne logistique

Probabilités et statistiques | SI | ERP | Recherche Opérationnelle

Gestion de projet | Ergonomie | Gestion de prodution et de stock |

Contrôle Qualité | Maintenance et fiabilité | Lean Manufacturing



LANGUES

~ Arabe: langue maternelle

~ Français: langue d'études, courant ~ Anglais: langue d'études, courant



| FOOTBALL

LOISIRS

| JEUX VIDEO | LITTÉRATURE

BACKPACKING

| REGARDER DES FILMS



TECHNICAL SKILLS

PROGRAMMATION · PYTHON. C EXCEL / ACCESS / POWERPOINT ARENA ROCKWELL ADOBE INDESIGN MATLAB SPSS MODELER SOL SERVER