



Ahmed ZOGHLAMI

Ingénieur électromécanique

Diplômé de l'école supérieur privé d'ingénierie et des technologies (ESPRIT) dans la spécialité « organisation et gestion industrielles », je suis créatif, force de proposition et doté d'une grande capacité d'analyse.

OBJECTIF DE CARRIERE

Réussir dans un environnement propice à la créativité et la production et évoluer dans un cadre convivial qui me procurera satisfaction et développement personnel et qui m'aidera à atteindre mon objectif ultime : Laisser mon empreinte dans l'histoire.

Acquis académiques :

- Lean Manufacturing
- Management de la qualité
- Supply chain management
- Prévision et planification de la production
- Management de la maintenance
- Gestion de projet
- Utilisation des ERP (SAP)
- Simulation des systèmes manufacturing (Flexsim)

CONTACT & INFO



+216 53 691 619



Nouvelle Medina,
Ben Arous, TUNISIE.



Ahmed.zoghlami@esprit.tn



Ahmed ZOGHLAMI



Né le 21 Avril 1995 à Tunis,
Tunisie. (25 Ans)



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Décembre 2019 –Mai 2020 | Stage de fin d'étude | Figeac Aero Tunisie

Amélioration des performances de l'UAP Aluminium en suivant l'approche DMAIC au sein de Figeac Aero dans le but de :

- Réduire les en-cours de production
- Réduire le taux de non-conformité
- Améliorations des flux de matière

Juillet 2019 –Août 2019 | Stage Technicien | SOMEF TUNISIE

Application du chantier "SMED" dans un atelier d'injection plastique dans le but de réduire le temps de changement de moule et de proposer une procédure complète afin de trouver un plan d'amélioration à court terme et à long terme.

Février 2017 – Juin 2017 | Stage de fin d'étude | Sté Chimicouleurs Emballages Métalliques

Conception d'un système d'alimentation d'une presse automatique située dans une chaîne de fabrication de fonds et des couvercles des boîtes métalliques

Janvier 2016 – Février 2016 | Stage Technicien | SAGEMCOM

Étude des pannes accidentelles de la ligne CMS et l'élaboration d'une AMDEC Machine des machines de pose des composants CMS

Janvier 2015 – Février 2015 | Stage Ouvrier | Office de l'aviation civile et des aéroports

Maintenance corrective et préventive des groupes électrogènes de l'aéroport international de Tunis Carthage



FORMATION PRO & SCOLAIRE

2020 – Diplôme d'ingénieur – École supérieure privée d'ingénierie et des technologies Tunis

Ingénierie électromécanique
(Spécialité : Organisation et Gestion Industrielles)

2017 – License – Institut supérieur des études technologiques de Radès

Licence Appliquée en génie mécanique
(Spécialité : Mécatronique)

2014 – Baccalauréat Sciences Techniques



CERTIFICATS

❖ Six Sigma Yellow Belt (Coursera)

❖ Certificat SolidWorks CSWA

❖ Certificat SolidWorks CSWP

❖ Certificat SolidWorks CSW-Advanced
Drawing Tools



VIE ASSOCIATIVE & CENTRE D'INTÉRÊT

2017/2019 – ESPRO junior
entreprise Tunisie
Membre actif.

Automobile et aéronautique
Sport, Musique

LANGUES

Arabe



Français



Anglais



PERSONNALITE

Curieux



Créatif



Organisé



COMPETENCES

SolidWorks



Catia



Pack office

