

Marwen Yousfi

Bir El Hffey, Sidi Bouzid, Tunisie – 9113

■ +216 98 107 248 | ✉ ■ yousfimarwen.ing@gmail.com

■ LinkedIn : www.linkedin.com/in/marwen-yousfi-2347baaa

Ingénieur en Génie Mécanique – Maintenance & Fiabilité Industrielle

Profil professionnel

Ingénieur en génie mécanique avec 9 ans d'expérience en maintenance industrielle et gestion de projets. Spécialisé en fiabilité, amélioration continue, GMAO et gestion d'équipes techniques. Solide maîtrise des systèmes mécaniques et électriques, automates programmables (Siemens, Beckhoff), variateurs électriques et systèmes de contrôle chaudières. Habitué à piloter des projets de maintenance corrective, préventive et prédictive dans des environnements exigeants. Reconnu pour sa capacité à réduire les arrêts imprévus, optimiser les coûts de maintenance et améliorer la performance opérationnelle.

Compétences clés

- Maintenance industrielle : préventive, corrective, prédictive
- GMAO – planification, suivi et reporting (SAP, Maximo, Qualipro)
- Méthodes : AMDEC, PDCA, 8M, 5S, Lean Maintenance
- Fiabilité des équipements & gestion des arrêts techniques
- Automates programmables : Siemens (STEP7, TIA Portal), Beckhoff
- Variateurs électriques – systèmes de contrôle chaudières (ETAMATIC)
- Logiciels de CAO et calcul : CATIA, SOLIDWORKS, ABAQUS
- Gestion de projets techniques et coordination d'équipes (10+ personnes)
- Suivi de KPI maintenance, budget (jusqu'à 1M TND/an)

Expérience professionnelle

Centrale Laitière de Sidi Bouzid (CLSB) – Groupe Délice

Manager Junior Maintenance Process Beurrerie, Utilités et Station d'Épuration (Janv. 2024 – Présent)

- Pilotage et suivi des objectifs de maintenance pour une équipe de 10+ techniciens.
- Amélioration de la disponibilité des équipements par planification stratégique.
- Coordination interservices et prise de décision opérationnelle.

Responsable Maintenance Process, Beurrerie, Utilités et STEP (Janv. 2022 – Janv. 2024)

- Mise en place de plans d'action correctifs → réduction des pannes récurrentes de 20 %.
- Supervision des arrêts techniques et grands entretiens.
- Gestion des budgets de maintenance (jusqu'à 1M TND/an).
- Coordination avec sous-traitants et gestion de 5 projets simultanés.
- Suivi des KPI de performance et mise en place de solutions Lean.

Responsable Maintenance Utilités et STEP (Juin 2019 – Janv. 2022)

- Supervision des utilités et station d'épuration.
- Optimisation des procédures → réduction des coûts de maintenance de 10 %.

Responsable Maintenance Process et Beurrerie (Juin 2018 – Juin 2019)

- Gestion de la maintenance des lignes de production beurrerie.
- Mise en place de plans préventifs → amélioration du TRS de 15 %.

Société Tunisienne d'Imprimerie et de Cartonnage (STIC)

Ingénieur Maintenance (Fév. 2016 – Mai 2018)

- Planification et exécution de la maintenance préventive et corrective.
- Analyse des défaillances → réduction du MTTR de 12 %.
- Suivi des indicateurs de performance et amélioration continue.

Formation

Ingénieur en Génie Mécanique – École nationale d'ingénieurs de Bizerte (ENIB), 2015
Concours national d'admission aux écoles d'ingénieurs – IPEI Gafsa, 2012
Baccalauréat Sciences Expérimentales – Lycée secondaire de Bir El Hfey, 2009

Certifications & Formations

- Habilitation électrique (NFC 18-510)
- Techniques d'épuration – STEP
- Production de froid à l'ammoniac
- Démarche 5S et Lean Maintenance
- Logiciel qualité QUALIPRO
- Siemens STEP7 et TIA Portal
- MRPG – Méthode de résolution de problème en groupe
- Formation chaudières STEIN Energy
- Automation des stérilisateurs UHT JBT (Pays-Bas)

Langues

Français : courant

Anglais : professionnel

Arabe : langue maternelle

Centres d'intérêt

Football, cinéma, musique, voyages