

YOUNES

TOUAHER

TECHNICIEN PROCESS INDUSTRIEL

OPTIMISATION & PERFORMANCE



+216-5891-5166



younestouaaher@outlook.com



Monastir (Tunisie)



linkedin.com/in/younes-touaaher

SOMMAIRE

Fort de **plus de 10 ans d'expérience** dans l'industrie électronique et manufacturière, j'optimise les processus industriels afin d'accroître la qualité, la productivité et la rentabilité, tout en assurant le respect des normes et en favorisant des pratiques durables et sécuritaires.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

TECHNICIEN PROCESS | Watts Industrie, Monastir (Tunisie)

07/2014 – Present

- **Réglage et paramétrage des équipements** : Ajustement précis des machines pour optimiser les performances et garantir la conformité des produits aux normes ISO et aux exigences des clients
- **Optimisation des procédés** : Mise en place de solutions techniques pour améliorer la qualité des produits tout en respectant les délais de production.
- **Maintien de la qualité** : Veille constante à la qualité des produits en ajustant les paramètres de production et en effectuant des contrôles réguliers pour respecter les critères de performance et les spécifications.
- **Maintenance préventive** : Participation à l'élaboration et au suivi du système de maintenance préventive pour garantir le bon fonctionnement des équipements et réduire les arrêts imprévus.
- **Soutien aux équipes techniques** : Collaboration avec les électromécaniciens pour résoudre les problèmes techniques complexes et assurer une utilisation optimale des équipements.
- **Suivi des performances** : Mise à jour des indicateurs de performance et développement de la documentation technique pour assurer une traçabilité efficace.
- **Mise en service de nouveaux équipements** : Participation à l'évaluation, au paramétrage et à la qualification des nouveaux équipements pour améliorer la production.
- **Respect des normes de sécurité** : Assurer la conformité aux normes de sécurité en effectuant des vérifications régulières des équipements et en appliquant les procédures de sécurité lors des interventions et des ajustements.

COMPÉTENCES CLÉS

- **Leadership** : Capacité à guider et influencer les équipes avec une expertise technique en apportant des solutions innovantes pour relever les défis complexes.
- **Esprit analytique** : Aptitude à analyser les procédés en profondeur et à résoudre rapidement les problèmes pour optimiser la performance et la qualité.
- **Excellence opérationnelle** : Expertise dans l'optimisation des équipements et des procédés de production pour garantir une efficacité maximale et un contrôle strict de la qualité.
- **Amélioration continue** : Passion pour l'amélioration continue en appliquant les méthodes Lean (AMDEC, PDCA, outils 5S) et le contrôle statistique des procédés (SPC).
- **Gestion de la sécurité** : Compétence à assurer un environnement de travail sûr en appliquant rigoureusement les protocoles de sécurité et en identifiant proactivement les risques.
- **Communication fluide et impactante** : communiquer de manière efficace avec les équipes internes et externes pour atteindre les objectifs de production et répondre aux besoins des clients.
- **Décision stratégique** : Prise de décisions éclairées, basées sur des données et une analyse précise, pour influencer positivement les performances à court et moyen terme.
- **Adaptabilité et réactivité** : Souplesse face aux urgences et capacité à s'adapter rapidement aux besoins changeants de l'organisation tout en maintenant un haut niveau de performance.

FORMATION

Centre chebbi de formation professionnelle

Tozeur (Tunisie)

2004 – 2006 | Mention Très Bien

DEC MAINTENANCE DES SYSTÈMES

Formation axée sur l'analyse des pannes, la maintenance préventive et corrective, l'optimisation de la production et l'utilisation d'outils avancés. J'ai développé des compétences en gestion de la maintenance prédictive et en amélioration des rendements des équipements.

Centre chebbi de formation professionnelle ,

Tozeur (Tunisie)

2002 – 2004 | Mention Très Bien

DEP MÉCANIQUE INDUSTRIELLE D'ENTRETIEN

Spécialisation en maintenance des systèmes mécaniques, hydrauliques et pneumatiques, avec une forte orientation vers l'analyse de performances et la gestion des risques industriels.

Ministère de la Formation Professionnelle et de l'Emploi Tozeur (Tunisie)

2000 – 2002 | Mention Très Bien

DEP ENTRETIEN GÉNÉRAL D'IMMEUBLES

Formation pratique en entretien et réparation des systèmes de chauffage, ventilation, plomberie et électricité dans les bâtiments. Compétences en diagnostic, maintenance préventive et interventions rapides tout en respectant les normes de sécurité.

RÉALISATIONS

- Optimisation des procédés, réduisant les coûts tout en maintenant la qualité.
- Analyse des défaillances, diminuant les pièces défectueuses et améliorant la rentabilité.
- Formation des opérateurs, réduisant les erreurs de 10 %.
- Collaboration avec la maintenance, baissant les arrêts imprévus de 25 %.

COMPÉTENCES INFORMATIQUE

- Maîtrise avancée de PowerPoint pour la création de présentations professionnelles percutantes.
- Excellente maîtrise de Microsoft Excel pour l'analyse de données, la création de tableaux.
- Maîtrise des technologies informatisées (logiciels, écrans tactiles, etc.).
- Maîtrise réseaux sociaux pour promo produits
- Familiarité avec l'utilisation de l'intelligence artificielle pour l'optimisation des processus de fabrication.

INFORMATION ADDITIONNELLE

- Excellente dextérité manuelle pour exécuter diverses tâches de production,
- Habiletés pour le travail physique (travail debout, et soulever des charges)
- Grande flexibilité quant à l'horaire de travail et aux disponibilités Jour, soir et fin de semaine
- Intérêt de suivre toutes les formations nécessaires pour contribuer efficacement aux objectifs fixés.
- Possession d'un permis de conduire international classe 5

LANGUES

FRANÇAIS : Maîtrise avancée du français, tant à l'oral qu'à l'écrit, avec une grande capacité à communiquer de manière professionnelle dans tous les contextes. J'utilise le français dans la rédaction de rapports techniques, la communication avec les équipes et la gestion des processus industriels.

ANGLAIS : Compréhension écrite et orale de base, avec une capacité à comprendre des documents techniques simples et à mener des échanges limités dans un contexte professionnel. Je continue à développer mes compétences en anglais pour améliorer ma communication dans un environnement international.

BÉNÉVOLAT

Membre du comité chargé de la communication

Association sportive Run In Ksibet El Mediouni Monastir (Tunisie)

2018 - 2020

INTERETS

- **Sport :** Marche, randonnée pédestre, jogging, vélo et natation.
- **Lecture :** Sciences, Nouvelles technologies et intelligence artificielle.
- **Cuisine :** Amateur de gastronomie et expérimentation de recettes internationales.
- Apprentissage de langue étrangère en autodidacte