



Paris (75000)

*****@*****.***

Régulation / Asservissement, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

juil. 2019 / janv. 2024

Directeur Des Opérations

AFROVENT

Opérations QHSE

- * *Elaboration de la politique qualité, hygiène, sécurité et environnement, en tenant compte des normes ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 et ISO 50001, et des mesures de prévention des risques, tout en respectant les exigences réglementaires.*
- * *Supervision de la mise en œuvre des plans d'action QHSE et allocation des ressources nécessaires pour atteindre les objectifs fixés.*
- * *Pilotage des systèmes de mesure de l'amélioration continue et mobilisation transversale des équipes pour garantir l'excellence en matière QHSE.*
- * *Collaboration avec les responsables de site pour identifier les domaines nécessitant des améliorations et pour mettre en place les actions nécessaires.*
- * *Création d'une station FSP, Fast Solving Poble, en appliquant la méthode 8D pour résoudre rapidement les problèmes.*
- * *Elaboration et amélioration du système de management de la qualité SMQ en améliorant continuellement le processus QA/QC.*
- * *Suivi des objectifs, indicateurs, audits internes et audits externes chez les clients et fournisseurs.*
- * *Préparation des plans de contrôle des processus en préparant les classeurs PPAP et APQP comprenant toutes les demandes de validation des clients.*
- * *Mettre en place un système de contrôle rapide QRQC.*
- * *Proposition des plans d'actions préventifs ou correctifs lors des premiers prélèvements et pré-séries.*
- * *Développement et veille des démarches de sureté et sécurité sur le site.*
- * *Conduite du projet environnement et du projet optimisation de la consommation énergétique en cohérence avec les exigences normatives.*
- * *Gestion du budget en optimisant les couts de non-qualité.*
- * *Formation de l'équipe et diffusion de la culture QHSE.*

janv. 2016 / juin 2019

Directeur commercial et amélioration continue

AFROVENT

Taches commerciales

- * *Prospection de nouveaux marchés et clients locales et internationales.*
- * *Développement du portefeuille clientèle.*
- * *Définition d'une stratégie de vente et un plan d'action commercial.*
- * *Gestion d'une équipe de technico-commerciaux.*
- * *Présentation de la société au près des clients et entreprises cibles.*
- * *Visites B2B et B2C.*
- * *Gestion de la facturation et recouvrement.*

Taches Techniques

- * *Planification des projets, réalisation des calendriers et optimisation des couts et ressources.*
- * *Coordination des activités des équipes de production et suivi de la qualité des livrables en assurant des audits internes.*
- * *Gestion des projets internes d'amélioration continue (5S, TPM, ISO 9001, SMED, VSM, Layout)*
- * *Optimisation, équilibrage et suivi du processus Supply Chain.*
- * *Implantation d'un système de management de la qualité SMQ.*
- * *Implantation de solutions énergétiques renouvelables : photovoltaïques.*
- * *Amélioration du système d'assurance qualité QA et mise en place de postes de contrôle qualité QC.*

- * Gestion de stock matière première, pièces semi finies et produits finis.
- * Amélioration et optimisation des méthodes de production par lean six sigma.
- * Résolution des problèmes de non-qualité et des jalons.
- * Industrialisation & commercialisation de nouveaux produits.

sept. 2010 / déc. 2015

Consultant Chef de projet

SICAF ENGINEERING

Taches Techniques

- * Pilotage de plusieurs projets d'amélioration des performances industrielles, opérationnelles et managériales.
- * Négociation des projets avec les clients et animation des kick-off.
- * Préparation des documents à livrer aux clients et vérification des réclamations.
- * Vérification des spécifications, budgets et standards de qualité.
- * Planification des projets, réalisation des échéanciers et suivi de leurs déroulements.
- * Gestion des risques en budget, temps et sécurité et benchmarking.
- * Gestion des approvisionnements auprès des fournisseurs.
- * Coordination, mobilisation et pilotage des équipes en charge des projets.
- * Résolution des problèmes par les méthodes 8 D et A3 thinking.
- * Réalisation des audits internes de qualité.
- * Réalisation de formations auprès des clients.

Missions et projets : Thèmes

- * Accompagnement à la mise en place de l'ISO 9001
- * Développement et implantation du système de digitalisation MES 4.0
- * Mise en place de système de management de la qualité SMQ
- * Création de layout et chaîne de valeur par VSD et VSM
- * Optimisation de flux de production par 5S, SMED, VSM
- * Mise en place de la démarche TPM et optimisation des actions de maintenance par AMDEC
- * Amélioration du flux de production par la méthode lean six sigma
- * Mise en place d'un système de management visuel.
- * Gestion des risques et implantation des projets par PMP et RMP
- * Automatisation des processus de fabrication
- * Conception de machines spéciales automatique

Missions et projets : Domaines d'activités et références

- * Agroalimentaire : SOTUCHOC, SFBT, Ets Abdelmoulah
- * Equipementier automobile : FRACAMA, Nordic Machinery VOLVO
- * Automobile et Aero : Faurecia, COFICAB, Valeo, FEGEAC, STELIA
- * Plasturgie : Comptoir national de Plastique CNP
- * Electrique et électronique : SAGEMCOM, Kaschke bourns, Tunisie cable, Marquardt
- * Cimenterie et construction : Best béton, Carthage Ciment
- * Compagnies aériennes : Nouvelair
- * Industries de filtres : SOFIMA

sept. 2008 /

Enseignant Technologue et Formateur

- * Animer des cours, des travaux dirigés et des travaux pratiques.
- * Participer aux tâches administratives tel que l'unité stages et PFE.
- * Préparer et corriger les examens.
- * Encadrer les étudiants et les nouveaux enseignants.
- * Préparer et animer des formations professionnelles.
- * Collaboration avec plusieurs centres de formation professionnels.
- * Animer des formations en inter / intra dans plusieurs thématiques : maintenance, QA/QC, 5 S, SMED, Lean six sigma, Catia V5, SolidWorks, GMAO, Mastercam X5, systèmes et installations hydrauliques, vérins pneumatiques, systèmes photovoltaïques, énergies renouvelables...
- * Collaboration avec plusieurs industries

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2003 / juin 2008

Master en automatique & traitement de signal - BAC+4

Ecole National d'Ingénieurs de Tunis

/

Diplôme d'Ingénieur en génie mécanique - BAC+6 et plus

COMPETENCES

ABAQUS, SAP, Autocad, CAO, Catia V5, AMDEC, MasterCam, MS Project, SolidWorks, GMAO, traitement de signal

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais	Courant
Français	Courant
Arabe	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Football, Natation, Lecture