

# Akil FIDAHOUSSEN

**BILINGUE, NEUF ANS D'EXPÉRIENCES EN  
QUALITÉ, INSPECTIONS, AUDITES,  
ASSURANCE QUALITÉ FOURNISSEUR**

11, avenue des clématites □  
44470 Thouare sur loire □  
Tel : 02 40 29 58 24 □  
Port : 06 98 24 73 18 □  
afidahoussen@yahoo.fr □

Française/Canadienne, né le 15/01/1971  
(38 ans) □  
Marié □

## DOMAINES DE COMPETENCES

---

Bon communicateur, rigoureux dans les démarches à suivre, bilingue

Connaissance des fournisseurs à l'internationale et des appareils sous basse pression

Esprit Kaizen, Qualité totale, Audites Qualité, Audites de Sécurité

Aimer faire un travail de fond, recherche constante d'amélioration en interne comme en externe, déploiement des outils qualité

Capacité d'adaptation et intégration rapide, habitué à travailler en organisation multi-sites

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

---

02/2007 - 08/2009

### Responsable Assurance Qualité Fournisseur

GEA Thermal Engineering, Oil & Gas (Nantes, France) □

- Définir avec les services achats les produits critiques en terme de porte feuille achat et le suivi avant commande □

- Décrire les processus et mettre en place les procédures de qualifications et suivi de fournisseurs critiques selon norme ISO 9001 et Système de Management de la Qualité, ASME Section II □

- Créer les référentiels standard d'audits produits/process et d'inspection selon les codes et normes applicables (ASME, CODAP, API) □

- Auditer et évaluer la capacité des fournisseurs à répondre aux exigences des cahiers de charges. 70% de déplacement entre ASIE (Chine et Inde), Europe ( connaissances en soudage, traitements surfaces, usinage) □

- Assister les services achats projets, achats production et sourcing et inspection à établir une liste de fournisseurs fiable en terme de QCD pour des consultations à venir. □

- Déployer la démarche assurance qualité fournisseur auprès des filiales Chine et Qatar afin de répondre aux besoins clients. □

- Former et aider les inspecteurs sur l'inspection des produits sous pression. Participer aux réunions de lancement d'affaire avec les fournisseurs. Aider et préparer les dossiers constructeurs avec les fournisseurs (ITP, Rapport de CND, Certificat matières 3.2 ou 3.1, ect...). □

- 07/2004 - 02/2007 Ingénieur Qualité Achat  
 Faurecia Mécanismes de sièges (Flers, Normandie, France) □  
 - Valider les échantillons initiaux des pièces achetées, approuver les dossiers PPAP, suivre les indicateurs PPM, nombre de non conformités, coût de non qualité par non conformité □  
 - Auditer et évaluer la capacité des procédés de fabrication et moyen de contrôle des fournisseurs selon norme ISO/TS 16949. Audites de sécurité sur les pièces d'ancrage des structures de sièges de voiture. □  
 - Initier et mettre en place les actions immédiates et correctives suite aux écarts trouvés par rapport au cahier de charge □  
 - Former les fournisseurs critiques (10 maxi) dans l'implantation des outils 8D, Ishikawa, 5 pourquoi, QRQC □  
 - Effectuer des audits de poste, audits de mur qualité sur les pièces générants le plus de PPM □  
 - Gérer avec le bureau d'étude et l'acheteur les modifications de pièces (ECR) après mise en production □
- 04/2001 - 06/2004 Ingénieur Qualité Produit  
 Toyota Gosei (Waterville, CANADA) □  
 - Participer aux différentes phases de développement d'une nouvelle voiture Toyota (une voiture = un projet) pour développer en parallèle les produits d'étanchéité sur ce projet. □  
 - Travailler en forte collaboration avec un bureau d'étude à Détroit (USA) sur modification de design versus exigences clients et performances du produits □  
 - Participer au développement des outillages de production avec les dessinateurs de filières d'extrusion et les méthodes □  
 - Valider les moules et les filières d'extrusions et toutes les opérations de sous traitance □  
 - Préparer les dossiers PPAP pour présenter aux clients (Plan Qualité, AMDEC) pour chaque produit □  
 - Participer aux tests de pluie, de vents, cycles de fermeture des portes, insertion, extraction, complex load deflexion et analyser les résultats. Déplacements et contacts fréquents sur sites avec les clients et les lignes de montages. □  
 - Préparer la formation et former le personnel de production et de sous traitance sur les produits avant la phase de production □  
 - Valider les études de capabilités Cp/CpK et de répétabilité R&R des machines et des moyens de contrôles □
- 04/2000 - 11/2000 Ingénieur Chimiste Formulation  
 Phytolab (Sherbrooke, CANADA) □  
 - Développer de nouveaux produits cosmétiques selon le cahier des charge client □  
 - Elaborer des compositions chimiques pour des gels douches et shampoings □  
 - Faire des tests de viscosité, émulsion et arômes □  
 - Définir les formules chimiques de chaque produit développer pour industrialisation - Passage de la phase essai à phase industrialisation. □  
 - Assister les opérateurs au niveau méthode, autocontrôle, packaging □
- 04/2000 - 11/2000 Nouvelle expérience

## FORMATION

---

- 10/1997 - 06/1998 D.U de Biostatistiques Appliqués à L'Epidémiologie (BAC + 5)  
 UFR Joseph Fourier de Grenoble
- 09/1996 - 06/1997 Maîtrise en Chimie Fondamentale (option Chimie Organique) (BAC + 4)  
 UFR Sciences et Techniques de Besançon
- 09/1990 - 06/1991 Sciences naturelles, série D (BAC)  
 Baccalauréat de l'académie de Marseille - Lycée Français de Tamatave
- 03/2005 - 03/2005 Auditeur Procédés et Sécurité  
 Formation d'auditeur donné par le cabinet PROTIS CONSULTING
- 11/2008 - 11/2008 Technologie et Gestuelle de Soudage  
 Formation donné par le CETIM-CERTEC d'Orléans

## LANGUES

---

Anglais    bilingue  
Gujurati    langue maternelle  
Malgache    courant

## CENTRES D'INTERETS

---

Ultra trail, trail, marathon  
Raid VTT, Randonnées

## REFERENCES

---

Autret Romuald    Responsable Achats - SIDES SAINT NAZAIRE ☐  
Tél : 06 13 29 09 93 ☐  
Scoarnec Yann    Responsable Qualité Projet - GEA BTT Nantes ☐  
Tél : 02 40 68 24 25 ☐