



Salma Boujmil

Ingénieur Qualité et sûreté de fonctionnement des systèmes

Qualité production/Process

Qualité Projet

Ile de France

Assurance qualité

Gestion des non-conformités

32 ans

Permis de conduire

Ingénieur en Qualité & Sûreté de fonctionnement - institut des sciences et techniques de l'ingénieur d'Angers- Actuellement à la recherche d'un emploi - disponible immédiatement

Expériences

Responsable qualité production et process



Pumpart System - Depuis avril 2021

- Optimiser les processus de contrôle qualité
 - Actualiser si nécessaire les indicateurs de qualité
 - Proposer des améliorations des systèmes, du process de contrôle qualité et des organisations en place
 - Développer le service qualité et les outils dans la logique d'amélioration continue
 - Veiller sur la qualité des produits ainsi que sur le processus de production
 - Piloter la résolution de problèmes.
- Identifier et analyser les dysfonctionnements et proposer des actions correctives.

Ingénieur qualité vie série et process CMS



éolane - Octobre 2017 à septembre 2019

- Assurer la conformité aux normes (IPC-A-610).
- Animer et intervenir dans les groupes d'amélioration et la résolution de problèmes.
- Mesurer et analyser les données puis construire un plan de progrès et l'animer.
- S'assurer que des résultats de qualité sont obtenus tout au long de la vie des produits.
- Gérer les non-conformités internes

Ingénieur Qualité Projet / Vie série pour Renault (EQM Echappement)



ligeron - Septembre 2019 à avril 2020

5 grands objectifs :

- 1- Assurer la robustesse des innovations en phase amont,
- 2- Assurer la robustesse du développement des projets,
- 3- Assurer la robustesse des évolutions techniques des véhicules en série,
- 4- Assurer le progrès de la satisfaction client pour les véhicules déjà en série,
- 5- Adapter et améliorer le fonctionnement de l'assurance qualité au sein du secteur Métier et au sein de la direction de la Qualité.

Ingénieur Qualité



Eolane - Mars 2017 à septembre 2017

- ▶ Formaliser et optimiser une infrastructure de supervision des projets (indicateurs, tableaux de bord) servant les différents niveaux de gestion du groupe Eolane.
- ▶ Définir des outils de suivi de déploiements des différents chantiers à déployer (tableau de suivi et méthodes) et les mettre en place sur le terrain.

Compétences

Qualité et management des systèmes

- ▶ Planification : PERT, GANTT, MS Project ★★★★★☆
- ▶ Méthodes agiles : SCRUM ★★★★★☆
- ▶ Lean management ★★★★★☆
- ▶ Assurance qualité ★★★★★☆
- ▶ Audit qualité ★★★★★☆

Qualité et Sûreté De Fonctionnement

- ▶ Modélisation fonctionnelle et dysfonctionnelle : Réseau de Pétri, chaînes de Markov... ★★★★★☆
- ▶ PEX ★★★★★☆
- ▶ Fiabilité prévisionnelle : Arbre de défaillance, Diagramme de fiabilité ★★★★★☆
- ▶ Analyse des risques : AdD, AMDEC ★★★★★☆
- ▶ Analyse fonctionnelle : FAST, SADT... ★★★★★☆

Outils informatiques

- ▶ Bureautique : Microsoft office ★★★★★☆
- ▶ Langage C, C++, JAVA ★★★★★☆

Langues

Anglais TOEIC: 890

Ingénieur sûreté de fonctionnement



LGM - Septembre 2016 à février 2017

- Etude de la norme FIDES 2009.
- Réalisation d'analyse fonctionnelle et d'étude de faisabilité d'une plateforme d'aide aux audits.
- Développement de la plateforme d'aide aux audits sous Excel VBA.
- Réalisation de formation et d'un suivi de déploiement de l'outil au sein de l'entreprise.

Ingénieur Qualité



sarrel - Mai 2016 à août 2016

- Accompagnement de l'entreprise SARREL dans la mise à jour de son système documentaire suivant les référentiels appliqués à SARREL : ISO 9001 v 2015, BS OHSAS 18001, ISO 14001 v 2015, ISO 5001
- Accompagnement de l'entreprise SARREL dans la mise à jour de son système documentaire pour préparer la certification en ISO 9001 version 2015
- Sur les bases du système qualité existant, migrer vers le système de management QSE du groupe SARREL.

Formations

Ingénieur Qualité et Sûreté De Fonctionnement des Systèmes

Institut des sciences et techniques de l'ingénieur d'Angers

Septembre 2015 à mai 2017

Ingénieur Qualité et Sûreté De Fonctionnement des Systèmes

Ingénieur réseaux et systèmes de télécommunications

École nationale des sciences appliquées

Septembre 2011 à juin 2017

Ingénieur réseaux et systèmes de télécommunications

Baccalauréat

Lycée Abdelmalek Saadi

Septembre 2010 à juin 2011

Baccalauréat science mathématique A

Solfège

Conservatoire de Kenitra

2000 à 2008

Etude de solfège

Violoniste

Conservatoire de Kénitra

2001 à 2008

Violoniste confirmée
