

DARMOUL Mondher

Ingénieur Qualité Automobile et Aéronautique
Auditeur Tierce Partie IRCA ISO 9001 :2008

Langues : Français, Anglais, Arabe

6 années d'expérience Disponible sous 5 semaines Nationalité : Tunisienne Naissance :25/02/1984 : 31 ans Etat Civil : Marié + 1 enfant
--

Dossier de compétences

Compétences Techniques :

- Normes ISO 9001, ISO TS 16949, EN9100...
- Conduite d'un laboratoire d'essais mécanique "Aéronautique"
- Traction Trouée sur Trappe A320, Test Cisaillement inter laminaire A320...
- Contrôle CND sur Trappe A320
- Contrôle par ultrason sur Trappe A320
- Validation Cycle de Cuisson sur Autoclave.

Compétences Fonctionnelles :

- Mise en place des systèmes management de la qualité selon les Norme ISO 9001 :2008, ISO TS16949, EN9100...
- Animation et résolution des problèmes en groupe.
- Amélioration continue...

Secteurs d'activité :

- Industrie Automobile
- Industrie Aéronautique

Résumé :

Actuellement, ma démarche de recherche d'un nouvel emploi se situe dans la continuité de mon ambition de poursuivre une carrière internationale. En effet, je suis à la recherche d'une opportunité de travail au sein d'une entreprise européenne, opérant dans le domaine de l'ingénierie aéronautique ou automobile. Un tel poste représentera la prolongation logique de ma carrière. A plus long terme, il me permettra non seulement d'enrichir et de développer mon savoir et mon savoir faire mais aussi d'acquérir de nouvelles compétences et de construire une expertise reconnue a l'échelle mondiale.

DARMOUL Mondher

Ingénieur Qualité Automobile et Aéronautique
Auditeur Tierce Partie IRCA ISO 9001 :2008

Langues : Français, Anglais, Arabe

6 années d'expérience
Disponible sous 5 semaines
Nationalité : Tunisienne
Naissance :25/02/1984 : 31 ans
Etat Civil : Marié + 1 enfant

Réalisations

▶ Responsable Qualité Groupe et Lean Manager

De Janvier 2013 à Aujourd'hui

▶ Le Joint Technique (50 empl.)

Injection Plastique, Silicone, Caoutchouc et découpage.

Effectif Manager : 12 Personnes (8 Techniciens + 4 Contrôleuses)

Environnement: Automobile- Département QSE & Amélioration Continue,

Missions :

- ▶ Maintien de la certification ISO TS 16949 :2009 sur les deux sites France-Tunisie
- ▶ Assurer l'efficacité du SMQ par les audits transversaux France-Tunisie
- ▶ Déploiement de la démarche Lean sur le site de la Tunisie selon les standards du siège
- ▶ Amélioration de la performance industrielle du site de la Tunisie (CA, VA...)

Réalisations:

- ▶ Etude - diagnostique et mise en place d'indicateur de suivie de la performance, de l'efficacité et de l'efficience pour chaque processus de la cartographie,
- ▶ Renforcement du contrôle en production (optimisation des couts liés à la surveillance, développement de plans de surveillance),
- ▶ Suivi des plans d'actions pour l'amélioration continue de la qualité du produit (développement d'indicateurs de suivie de la conformité),
- ▶ Développement d'un dispositif de formation et formation du personnel aux méthodes de contrôle-qualité toute au long de la fabrication (contrôle visuel, dimensionnel, démarrage série, avant expédition...),
- ▶ Animation des réunions 5mn et réunion de résolution de problème en groupe,
- ▶ Pas de non-conformité impactant la performance du système en place,

DARMOUL Mondher

Ingénieur Qualité Automobile et Aéronautique
Auditeur Tierce Partie IRCA ISO 9001 :2008

Langues : Français, Anglais, Arabe

6 années d'expérience
Disponible sous 5 semaines
Nationalité : Tunisienne
Naissance :25/02/1984 : 31 ans
Etat Civil : Marié + 1 enfant

◀ Responsable Qualité-Sécurité-Environnement De Janvier 2012 à Décembre 2012

✚ Corse Composite Aéronautique (50 empl.)

*Fabrication des Trappes de Train d'atterrissage de l'A320 en matériaux composites
Effectif Manager : 5 Personnes (2 Techniciens + 3 Contrôleuses)*

Environnement: Aéronautique

Missions :

Assurer le bon déroulement de l'application des exigences d'AIRBUS sur le site par la :

- Mise en place d'un système management de la qualité selon EN9100 qui répond aux exigences et spécifications AIRBUS:
 - ADET0253 : Réalisation d'éléments composites sandwich nid d'abeille non métallique/pré imprégnés carbone résine époxy 180° avec adhésif époxy
 - ADET0120 : Réalisation d'éléments composites monolithiques en pré imprégnés carbone résine époxy 180°
 - ADET0130: Collage structural d'éléments composites monolithiques et/ou sandwich en pré imprégnés carbone résine époxy 180° avec adhésif.
- Mise en place d'un Laboratoire essai mécanique
- Assurer le bon fonctionnement de l'atelier usinage « Usinage Nid abeille »
- Chef de projet sur la certification du site selon EN9100

Réalisations :

- Assister dans le démarrage du site depuis Janvier 2012
- Mise en place d'une machine de découpe éprouvette (Tronçonneuse) Trappe A320
- Mise en place d'une machine de Traction Type LR50 (Logiciel Nexygène Plus)
- Effectuer les opérations de découpage des éprouvettes et de la validation des Trappes pour l'export
- Test de traction et de compression sur éprouvette trappe A320
- Test de cisaillement sur éprouvette trappe A320
- Le Garant de la surveillance des paramètres critiques des moyens industrielle (Température, Hydrométrie, Comptage Particules → Logiciel Kimo)
- Contribution à la préparation des dossiers (FAI : First Article Inspection)
- Assurer le relationnel France-Tunisie
- Assister dans la mise en place, le fonctionnement et la qualification de :
 - Autoclave pour l'aspect polymérisation des Trappes A320,
 - Chambre Froide : Stockage de la matière première
 - Etuve 26m3 : Etuvage Matière
 - Salle Blanche 1000m3 (Salle de moulage trappe A320).

DARMOUL Mondher

Ingénieur Qualité Automobile et Aéronautique
Auditeur Tierce Partie IRCA ISO 9001 :2008

Langues : Français, Anglais, Arabe

6 années d'expérience
Disponible sous 5 semaines
Nationalité : Tunisienne
Naissance :25/02/1984 : 31 ans
Etat Civil : Marié + 1 enfant

◀ Responsable Qualité-Sécurité -Environnement De Janvier 2009 à Décembre 2011

✚ SAVOY INTERNATIONALE (50 pers)

Injection Plastique & Assemblage

Effectif Manager : 12 Personnes (8 Techniciens + 4 Contrôleuses)

Environnement: Automobile- Département QSE & Amélioration Continue,

Mission:

- Certification du site de la Tunisie selon ISO TS 16949 :2009
- Assurer l'efficacité du SMQ par les audits transversaux France-Tunisie
- Amélioration de la performance du service qualité mis à disposition par la réduction du CNQ,
- Améliorer le taux de service par typologie de client en agissant sur le QCD.

Réalisations:

- Mise en place d'un Système Management de la qualité ISO 16949 :2009
- Planification et réalisation des audits internes (Produit, Process de fabrication et Audit Système)
- Gestion et revues des 8D : suivi, critique et synthèse des plans d'action, propositions d'amélioration et jalonnement.
- Gestion des indicateurs de performances et évaluation de leurs efficacités et de leurs efficacités,
- Coordonner et piloter le système qualité et analyser l'ensemble des actions dans le sens de l'amélioration continue
- Gestion d'une UAP d'Assemblage : Analyse des Rebut journalier ACAP (Tri, retouche, rebut),
- Responsable sur les réclamations fournisseurs (Réclamation, Relance et Suivi récurrence)
- Responsable sur le traitement des réclamations client (8D, QRQC)
- Responsable sur la formation du personnel ainsi que les nouveaux recrues
- Animation des Réunion 5mn sur le terrain,
- Garantir la conformité des équipements et des moyens de mesures (Métrologie) mises à dispositions.
- Assurer la disponibilité des dossiers de transfert, de leur mise à jour et de leur archivage
- Responsable sur la mise à jour des plans de surveillances,
- Responsable sur l'amélioration continue du site

DARMOUL Mondher

Ingénieur Qualité Automobile et Aéronautique
Auditeur Tierce Partie IRCA ISO 9001 :2008

Langues : Français, Anglais, Arabe

6 années d'expérience Disponible sous 5 semaines Nationalité : Tunisienne Naissance :25/02/1984 : 31 ans Etat Civil : Marié + 1 enfant
--

Education & Formations

- Novembre 2014 : Qualification en tant qu'Auditeur Tierce Partie IRCA AFAQ AFNOR – ISO 9001 :2008
- Février-Mai 2014 : Enseignant en matière management de la Qualité à l'IHEC (***Institut des Hautes Etudes Commerciales de Carthage IHEC-Tunisie***)
- Juin 2009: Master Professionnel Management par la Qualité Totale
- Juin 2007: Maîtrise en Génie Industrielle option Qualité