

Patrick Sorel F. - Né le 07/05/1992
95800 Cergy Saint Christophe
5 ans d'expérience
Réf : 2004231253

Responsable qse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, à tout le département Ile de France, dans le Contrôle Technique et Sécurité.

Formations

2020 : Bac +5

Bac + 5 Analyse économique et Gouvernance des risques (UVSQ)

2019 : Bac +4

Bac + 4 Management Qualité Hygiène Sécurité Environnement (ESSYM)

2019 : Formation

Formation sécurité incendie, Certificat d'audit (Système de Management QSE Qualité, Sécurité Environnement).

2016 : Bac +4 à Université de Lorraine

Bac + 4 Cycle ingénieur

Expériences professionnelles

2019 - 2020 :

Alternance Gestion des Risques chez Ministère Des Armées

Sujet : Planification et Gestion d'Audits Qualité

? Audit internes et externes, suivi d'actions correctives.

? Actualisation des documents qualité.

? Conception support de sensibilisation à la qualité.

? Suivi des fiches d'amélioration continue

2018 - 2019 :

Alternance service Qualité centre de Production chez Psa Poissy

Sujet : Amélioration de la qualité du véhicule électrique en lancement Projet

? Alimentation de la base de données avec défauts véhicules.

? Elaboration des gammes avec l'équipe.

? Identification, cartographie en BPMN flux et process.

? Formation d'équipe sur : PDCA, 5P, E-Post It.

2014 - 2015 :

Stage Maintenance (Camrail-Chemin de fer) chez Groupe Bolloré

Sujet : Diagnostique de défaillance des essieux

? Repérage de fissures sur les essieux avec magnéto.

? Reprofilage des essieux avec les tours en fosse, tours à roue.

? Montage de bogie, utilisation de grenailleuses

2012 - 2014 :

Stage Maintenance chez Tractafic Equipement (vente Et Maintenance Engins Lourds)

Sujet : Etude fonctionnement moteurs diesel & transmission puissance hydraulique ? Montage : Démarreur sur bulldozer, d'embrayages, distributeur hydraulique.

? Révision : Cylindres des moteurs, inverseur normal secours.

? Passage au Banc d'essai : Moteurs, boite de vitesse

2012 - 2012 :

Projet Qualité Sécurité à Sic Cacao : Transformation des fèves de cacao

Sujet : Qualité sur chaine de production, pancarte de sécurité, Analyse qualitative et quantitative

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Matlab, CATIA

Atouts et compétences

? Connaissance en Risques chimiques, Pyramide de BIRD, Prévention des risques. arbres des causes, Digramme Pareto, AMDEC, Maintenance autonome.

? Connaissance en Lean management (5S, KAIZEN, 6 sigma, PDCA, 5P, 8D).

? Calcul de puissance des moteurs de téléphérique, dimensionnement de pylônes et de cabines, calcul des efforts sur les pylônes

? Utilisation des normes ISO 14001, ISO 9001, ISO 26000

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport, Lecture.

Cuisine : Pâtisserie (gâteaux, crêpes).