

**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, boîte de vitesse

**2012 - 2012 :**

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

Sujet : Qualité sur chaîne 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).