



Ingénieur généraliste

2 ans d'expérience QHSE / gestion des risques



Après une **grande école généraliste - EIGSI Violet** - où j'ai été diplômé major de promotion et de **nombreuses expériences** (Air Liquide, AREVA, Direction Générale de l'Aviation Civile, SNCF) dont un **stage ingénieur aux Etats-Unis** (TOEIC 865), j'ai complété mon parcours par un **MS en gestion des risques** de l'**Institut National Polytechnique** co-accrédité avec l'**Institut National des Sciences Appliquées**.

2009 **SNCF** Technicentre Sud-Est Européen, stage fin d'études, 7 mois
En équipe avec : *ancien Directeur Général Adjoint TOTAL Amérique du Nord, ergonome ancienne Responsable formation AREVA, Responsable QSE établissement*

- **Diagnostiquer la culture sécurité** du 1^{er} site de maintenance TGV
- **Etudier l'accidentologie** afin d'identifier les causes profondes
- **Elaborer et déployer un plan d'actions cohérent** « Vers une culture sécurité »
- **Développer des outils** : matrice gravité-probabilité, 10 règles essentielles, réseau sécurité, évaluation outils sécurité, analyse facteurs humains...

2008 **Air Liquide Industrial U.S**, Houston, stage ingénieur, 6 mois
En équipe avec : *HSEQ & Risk Management Director, HSE Manager*

- **Créer des outils de reporting et d'analyse des accidents et incidents**
- **Améliorer l'étude des résultats sécurité** (tableaux, graphes)
- **Définir des indicateurs fiables et proactifs**
- **Gérer les registres** destinés aux agences étatiques

2003-2009 **AREVA Euriware - Direction Générale de l'Aviation Civile Prevalys - SNCF - Tenesol (EDE/Total) - Sanofi-aventis**

Comme consultant auprès de dirigeants ou au sein d'équipes QHSE (1 an cumulé)

- **7 missions d'audit/conseil en gestion des risques, sécurité ou qualité** : méthodologie Document Unique, cartographie & réduction des risques internes, diagnostic ISO 9001, études de sécurité navigation aérienne, spécifications d'un logiciel de gestion de la sécurité et des audits, intégration d'un système de management Qualité-Sécurité.

2009 **Institut National Polytechnique - Institut pour une Culture de Sécurité Industrielle**
co-accrédité par : en partenariat avec :

Mastère Spécialisé® Gestion Globale des Risques Technologiques et Environnementaux



Diplôme des Hautes Etudes Technologiques de l'Institut National Polytechnique de Toulouse mention bien. *Promotion Patrick Lagadec, Directeur de recherche à l'Ecole Polytechnique*

Système de management QHSE	Conseil juridique, communication
Facteurs humains et organisationnels	Analyse et prévention des risques
Risk management et enjeux économiques	Anticipation et gestion de crise

2008 **Ecole d'Ingénieurs en Génie des Systèmes Industriels (EIGSI Violet)**

Ingénieur diplômé en Génie des Systèmes Industriels - Formation généraliste



Major promotion sortante 2008 félicitations du jury

Sciences fondamentales	Electrique Informatique	Organisation et management
Mécanique Energétique	Automatique	Communication et sciences humaines

Raphaël VENTE
7 avenue Verdier
92120 Montrouge
06 98 72 58 64
raphael.vente.08@eigsi.fr
25 ans - Permis B

■ **2 ans d'expérience multisectorielle dont 6 mois aux USA**

- **Travail en équipe**
- **Adaptation**
- **Entreprenant, organisé et responsable**
- **Bon communicant**
- **Analyse et vision transverse**

Langues

Anglais TOEIC 865
6 mois au Texas

Méthodes/Référentiels

Analyse coût-bénéfice
Analyse Facteurs Humains
Arbre des causes
Normes QHSE

Informatique

Pack Office, MS Project
VBA, C++, HTML, UML

Centres d'intérêts

Musique, pratique du violon en orchestre, randonnée, ski, voyages

Références

Ancien Directeur Général Adjoint TOTAL USA
Jean-Claude Rébeillé
jcrebeille@yahoo.com
05 62 54 17 55