

**Guillaume L. - Né**  
**04100 Manosque**  
**7 ans d'expérience**  
**Réf : 2007031224**

## **Ingénieur système/ingénieur mécanique**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans l'Ingenierie.

### **Formations**

---

**2013** : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint Etienne sur Saint Etienne  
Diplôme d'Ingénieur, spécialité Génie des Installations Nucléaires

**2009** : Bac +2 à Université Paul Sabatier Toulouse III sur Tarbes  
DUT Génie Mécanique et Productique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **07/2018 à ce jour :**

Superviseur mécanique chez Exyte - Site D'iter

Supervision mécanique : Suivi de montage Pipe / HVAC / supports

- o Planning travaux, avancement, retards et actions correctives
- o Préparation des besoins chantier - suivi du chantier - réception avec client
- o Encadrement et suivi de 30 personnes en pic (4 sous-traitants à coordonner)
- o Résolution de non-conformités (analyse, validation, réalisation)
- o Chantier anglophone à forts enjeux
- o Interface client fournisseur
- o Supervision sécurité - HSE (travaux en nacelle, échafaudage, coactivité, ...)

□ Mots-clés : Fusion nucléaire, HVAC, pipe, co-activité, sécurité, plan de contrôles

#### **04/2018 - 07/2018 :**

Ingénieur Sûreté chez Alierys Pour Iter Io - Site D'iter

□ Identification et analyse des composants critiques du site d'ITER, en cas de Evènements Extrêmes, et définitions des stress tests à appliquer en conséquence pour éviter la dissémination de matière radioactive

□ Mots-clés : Fusion nucléaire, hardcore component, stress test, sûreté

#### **06/2016 - 04/2018 :**

Responsable Suivi de fabrication chez Akka Pour Framatome (ex-areva Creusot Forge) - Site Du Creusot

- Suivi de fabrication d'une virole de centrale nucléaire (90t)
- o Suivi planning, gestion des opérations et gestion des retards,
- o Gestion des essais, des non-conformités et de leurs résolutions,
- o Rédaction de Rapport de Fin de Fabrication
- o Forte pression client - réacteurs EDF à l'arrêt

□ Mots-clés : Coulée / forge / chalumage / traitements thermiques / Contrôles Non Destructifs / essais mécaniques et analyses chimiques / RCCM / gestion qualité-coûts-délais / Non-conformité / RFF / planning

#### **10/2013 - 05/2016 :**

Correspondant Qualité Inspection chez Alten Pour Technicatome - Rhj Moe- Site De Cadarache

- Gestion des non-conformités tout corps d'état
- Suivi des inspections tout corps d'état, sur site et en usine
- Interface entre sous-traitants, Maîtrise d'oeuvre et Maitrise d'Ouvrage (CEA)
- Mots-clés : Mécanique / Electrique / HVAC / Non-conformité / Inspection

**09/2010 - 09/2013 :**

Ingénieur Système - Ponts de Manutention chez Edf Cnpe De Tricastin

- Analyse et gestions des aléas sur les ponts de manutention, propositions de modification du système et partage avec intégralité du parc nucléaire EDF, pour augmenter la disponibilité du système
- Stage anglophone de 2 mois en Afrique du Sud- Site de Koeberg
- Mots-clés : Maintenance/ fiabilité / ponts de manutention / criticité / disponibilité / coût / mécanique / électrique / nucléaire / radioprotection

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

Habilitation

- Sauveteur Secouriste du travail
- PR1 CR
- Travail en hauteur - port du harnais
- H0B0

Secteurs d'activités:

- Nucléaire
- Maintenance
- Matériel de Manutention
- Industrie lourde
- Contrôle Non Destructifs
- Suivi de fabrication
- ESPN
- Sûreté, Post Fukushima
- Fusion nucléaire
- Supervision mécanique
- Gestion de co-activité
- Planification
- Sécurité
- HVAC - Pipe

## Centres d'intérêts

---

- Sports : Ski, trekks (Kilimandjaro, Lengai, Batur ) - Voyages (3 ans en Chine, 2 ans au Viet- Nam)
- Presse et actualité scientifique