

**Jean-guillaume S.** - Né le 16/08/1985  
**15100 Saint-flour**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 910281258**

## **responsable ou coordinateur qualité sécurité environnement**

### **Objectifs**

---

- Devenir responsable qualité sécurité et environnement. Et avec plus d'expérience pouvoir manager une équipe.

### **Ma recherche**

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

Bac+5 en qualité sécurité environnement

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2009**

☐ Septembre 2007 à Septembre 2009 Assistant hygiène sécurité et environnement VALEO Issoire : -Prévention de la sécurité et de l'environnement, au quotidien, sur l'ensemble du site. -Mise à jour de l'analyse environnementale : 100% des zones analysées avec 80 fiches créées sur 219 au total. -Mise en place de la filière de valorisation des déchets plastiques : •Pilote du projet. •Un des 10 points majeurs de Valeo sur l'année 2009. -Recherches des causes d'accidents et mise en place d'actions correctives, à l'aide d'outils spécifiques Valeore -Préparation et réalisation des revues de directions 2007 et 2008. -Préparation et participation aux différents audits de suivi et de recertification ISO 14001. -Réalisation des audits interne. -Animation de formations, plus de 50 heures, avec des groupes de 3 à 15 personnes. -Réalisation des plans de préventions avec les entreprises extérieures. -Mise à jour de l'analyse de risques : •Création d'une nouvelle trame du document unique (Point fort, en 2009, lors de l'audit OHSAS 18001). •80 % des zones analysées. -Mise en place des protocoles de sécurité. -Création de la communication interne pour la semaine du développement durable. -Projet de changement de gants axé sur une étude avec les opérateurs et une communication sur l'ensemble du site.

### **Langues**

---

- Français - Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

### **Permis**

---

B

### **Centres d'intérêts**

---

- Lecture, Base ball, foot-ball