

**Fabienne F.** - Née le 24/06/1985  
**01300 Belley**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 1311130929**

## Ingénieur ehs

### Objectifs

---

- Mon objectif est de trouver au mieux : un poste d'ingénieur sur un chantier de BTP ou en site occupé, sinon : des missions de quelques mois en tant que préventeur pour faire mes preuves et apprendre à connaître le chantier et les méthodes de travail de la maîtrise d'oeuvre.

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2009-2011 : Diplôme d'ingénieur SEP - école ingénieur ESAIP (Grasse et Angers)  
spécialité : Hygiène, Qualité, Sécurité, Environnement et Prévention des risques industriels.

2004-2009 : Master en Science de l'Environnement Terrestre (SET), Université d'Aix-Marseille III  
Spécialité : sol.eau.déchets.

2004 : Baccalauréat S - Lycée L'Empéri Salon-de-Provence - spécialité SVT

### Expériences professionnelles

---

#### 2012-2013

RESPONSABLE SECURITE chez YSEIS pour L'OREAL (94) - BT en site occupé chantier du campus de recherche: responsable sécurité du chantier. Intervention demandée pour augmenter l'adéquation de la gestion de la sécurité du chantier avec celle du campus de recherche. Sécurité optimale sans provoquer de ralentissement du chantier.

#### 2012

RESPONSABLE SECURITE chez YSEIS VINCI CONSTRUCTION (06) - BTP chantier du stade de Nice : responsable sécurité d'un secteur au sein de l'équipe de préventeurs. Intervention demandée à causes de plusieurs injonctions et avis défavorables de l'Inspection du travail et de la CARSAT. Lesquels ont été levés grâce au plan proposé et à son suivi.

#### 2011

ASSISTANTE INGENIEUR QSE chez ONET (SUISSE) SA (SUISSE) - MULTISERVICES ET PROPLETE Mise en place et en oeuvre du système de suivi de la qualité et de la sécurité lors de la prise du marché Philip Morris. Les résultats d'audits sur la qualité et la sécurité ont augmenté de 40%.

#### 2010 - 2011

CONSULTANT EN SECURITE chez GRECA SEICHES-SUR-LE-LOIR (49) -OVOPRODUIT Analyse des risques et refonte du DUER. Meilleure prise en main de la mise à jour régulière du DUER et présentation rendu plus simple devant le CE, le CHSCT et l'inspection du travail.

#### 2010

TECHNICIEN SECURITE chez ENYMOTION (ALLEMAGNE) - PRODUCTION DE PILES A COMBUSTIBLE Analyse des risques sur la chaîne de montage. Mise en place des bases de la gestion de la sécurité au travail et

veille réglementaire. Mise aux normes incendie ; Mise aux normes matériel et gestion des premiers secours.

## **Atouts et compétences**

---

- Élaborer et faire évoluer les dossiers sécurité - Habilitations IME et SST (2012)
- Réaliser la veille technique et réglementaire - Anglais : lu écrit parlé - niveau courant (TOEIC 02.2010 : 820)
- Analyser les risques et les accidents - Maîtrise des méthodes APR-AMDEC, Fault trees, SADT
- Rédiger des consignes et procédures sécurité - Maîtrise des réglementations environnementales et SST
- Élaborer, suivre et faire évoluer le DUER, SMI - Maîtrise des référentiels : 14001, 9001, 18001, MASE, REACH
- Animer des réunions, présentations, gérer des projets - Maîtrise des sciences : physique, chimie, électronique
- Notion de coordination SPS - Maîtrise des outils informatiques et bureautiques (C2i - 2007)
- Bonnes notions d'ergonomie, toxicologie, procédés de production et déroulement d'un chantier de BTP (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- Pratique de sports de maintien en forme (jogging, gym, yoga), jeux de rôles, jeux vidéo, jeux de société.