

**33700 Merignac**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1809260721**

## Responsable hse

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2018** : à CDSP 33

Formation SST

**12/2017** : à APAVE

Recyclage Risques Chimiques niveau 1 et 2

**12/2010** : à CNPP

Cycle Technique Incendie

**12/2007** : à CRAMA

Habilitation IPRP Technique et Organisationnel

**12/2004** : Bac +5 à Université Bordeaux 1

Master Mécanique et Ingénierie spécialité Energétique et Développement

**12/1995** : Bac +2 à Université Bordeaux 1

DUT Hygiène Sécurité Environnement option protection des populations

### Expériences professionnelles

---

**05/2018 - 07/2018** :

Préventeur HSE chez Bureau Veritas sur Thiverval (78)

Renfort HSE (poste jours et nuits) chantier BTP et industriel revamping d'un incinérateur avec production énergie chaleur et électricité.

**03/2017 - 05/2017** :

Coordinateur HSE chez Som Industrie sur Ambès (33)

Renfort HSE Préparation arrêt technique et suivi HSE.

**10/2016 - 11/2016** :

Technicien HSE chez Cse (construction Saint Eloi) sur Bordeaux (33)

Renfort HSE chantier GHV (Grande Halle Voyageur) gare Bordeaux St Jean.

**09/2013 - 07/2014** :

Ingénieur HSE chez Thales Ed sur Thonon Les Bains (74)

Renfort sécurité et appui technique projet TETRIS (réaménagement d'ateliers), suivi chantiers et plans de prévention.

**03/2012 - 08/2012 :**

Superviseur HSE - Conseiller en prévention chez Dekra sur Lacq (64)

Renfort sécurité arrêt technique site ARKEMA, Basculement réglementaire installation en construction -  
Installation en exploitation au LMJ (Laser Méga Joule).

**01/2010 - 03/2012 :**

Ingénieur HSE - Spécialiste incendie - Formateur chez Phenix Conseils sur Pierrelatte (26)

Etudes de risques incendie d'installations nucléaires (CNPE EDF, AREVA, CEA) selon guide interexploitants,  
Appui technique projet ITER à CADARACHE.

**12/1995 - 12/2009 :**

Responsable Prévention chez Acetex Chimie sur Pardies (64)

Suivi de chantiers dans le cadre des plans de prévention, suivi des tableaux de bord sécurité, analyse des  
accidents, évaluation des risques professionnels.