

Né le 09/02/1985  
**92230 Gennevilliers**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1604271531**



## Ingénieur qualité, sécurité & environnement

### Objectifs

---

Accompagner les entreprises dans la mise en place initiale d'un système QSE ou dans l'animation et l'amélioration continue, sans oublier les aspects notamment liés à la gestion de l'environnement et de la sécurité des collaborateurs.

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2015 :**  
, eisti/tasq om, courbevoie

**2013 :**  
, ionis stm, ivry

**2011 :**  
, université de nantes

### Expériences professionnelles

---

**2016 - 2017 :**  
Opérateur / Opératrice de repérage amiante  
coordinateur qse/encadrant technique amiante, aege concept déployer et suivre la politique qse sur chantier mettre en place un système de management qse sur le chantier accompagner les opérationnels en veillant respect des exigences qse informer, former et sensibiliser sur les exigences qse (1/4h qse, visites chantiers) identifier les points de non conformités, les améliorations possibles mettre en place l'ensemble de la documentation qse sur le chantier réaliser des visites terrain, audit qse, situation d'urgence assurer la conformité réglementaire du chantier être le référent sur les problématiques liées l'amiante (dta, daat, mod, ...) assurer le suivi des relations avec les administrations et organismes spécialisés, ainsi que les acteurs du projet sur les problématiques qse suivre les indicateurs qse et tenir les tableaux de bord jour réalisations amélioration des pratiques qse respect du cahier de charge client sur les thématiques qse

**2015 - 2016 :**  
Chargé / Chargée de mission QSE - Qualité Sécurité Environnement BTP  
animateur qse, eiffage construction matériel btp, déployer et veiller respect la politique qse suivi et animation du démarche intégrée, accompagner les audits de suivi mettre jour le système documentaire analyse des exigences clients, normatives et réglementaires contrôle et vérification des instructions et consignes qse dans les ateliers veiller respect des règles qse sur les sites effectuer des sensibilisations et des formations sur les problématiques qse mettre en place des outils permettant la certification effectuer une veille sur les évolutions règlementaires et évaluer leurs aspects participer la rédaction des plans de prévention réaliser des audits et visites terrain en vérifiant leur conformité règlementaire et contractuelle élaborer et déployer des outils d'évaluation de la performance de l'activité participer l'évaluation des risques assurer la gestion des déchets en relation avec les chefs d'atelier et les prestataires préparer le passage aux versions des normes iso et iso 14001

réalisations maintien de la double certification qe iso & iso 14001 conformité réglementaire du parc du perray (icpe , ) et autres exigences réglementations atex et adr déployées plan de gestion des solvants opérationnel et un schéma de maitrise des émissions

#### **2013 - 2014 :**

##### **Auditeur / Auditrice qualité**

ingénieur qualité, entib isolation btp , piloter le projet de certification iso mettre en place, piloter et animer un système qualité veiller respect des règles en matière de qualité, environnement et sécurité effectuer une veille documentaire, normative et réglementaire déployer la politique qse sur les chantiers participer la conduite des audits chantiers accompagner et conseiller les opérationnels sur la démarche qse gérer les non conformités, les actions correctives et préventives avec les opérationnels concernés mettre en oeuvre un programme d'amélioration continue etre l'interlocuteur des organismes de certification qualibat, afnor animer des actions de formation dans le domaine qse accompagner la transition en mettant une place une gestion de changement réalisations obtention de la certification qualité iso baisse de 10% des réclamations clients

#### **2011 - 2011 :**

##### **Aérodynamicien / Aérodynamicienne en études, recherche et développement**

ingénieur r&d, air liquide chimie , ingénieur r&d réaliser une recherche bibliographique, une veille technologique, scientifique, concurrentielle et un benchmark sur les composés cibles participer la synthèse de nouveaux composés analyser et caractériser les composés (tg/dsc, qms, ftir) analyser et valoriser les résultats obtenus, rédiger des rapports réalisations création d'une base de données essai sur pilote de nouveaux produits

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Atouts et compétences**

---

Management QHSE

Normes et Réglementation QHSE

ISO 9001, ISO 22716, EN 9100, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 26000,

ISO 19001, ISO 50001, MASE, ICPE, ATEX, ISO 22000, HACCP, amiante

Méthodes/Outils d'amélioration

5M, AMDEC, PARETO, 8D, LEAN, MSP, 5S, BENCHMARK

Gestion de projets

Conduite du changement

Techniques d'audit

Outils de travail

Logiciels

Microsoft Office, MS Project, OpenERP, Mindmapping

Animation de réunions

Formation du personnel

Langues

Anglais Professionnel

Allemand : Niveau Passable

## **Centres d'intérêts**

---

Sport (Basket, football)

Passionné d'informatique