

Née en 1991  
**93210 Saint Denis**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1611162142**

## Ingenieur qualite securite environnement

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

#### 2015 :

mastère spécialisé qualité sécurité environnement eisti tasq om paris mention honorable

#### 2014 :

master 1 et 2 maintenance qualité sécurité environnement université paris 13 bobigny mention bien

#### 2014 :

formation sauveteur secouriste du travail (sst)

#### 2012 :

licence professionnelle gestion production industrielle (option mism) iut saint denis université paris 13

#### 2011 :

1ère année d'école d'ingénieur option energétique institut galilée université paris 13

#### 2010 :

dut génie industriel et maintenance iut de saint denis université paris 13

#### 2007 :

baccalauréat série s mention assez bien comores

### Expériences professionnelles

---

#### 2015 - 2016 :

**Animateur / Animatrice en Hygiène Sécurité Environnement (HSE)**

chargée de prévention santé et environnement, ville de saint denis cdd □ mise en oeuvre et en application du code de la santé publique, règlement sanitaire départemental et de l'ensemble des textes afférents l'hygiène publique et l'environnement □ rédaction des rapports, courriers circonstanciés, mises en demeure et arrêtés □ suivi de la réglementation en matière d'environnement, code de la santé publique □ suivi de la gestion des nuisances sonores, animation des réunions

#### 2014 - 2015 :

**Technicien / Technicienne en CND END ressusage**

ingénieur hse, edf unie cap ampère (stage mastère, 8 mois) □ mise en place d'un guide méthodologique pour la réalisation d'un plan de gestion des solvants □ évaluation des besoins, réalisation d'un benchmark, création et animation des groupes de travail □ rédaction des documents associés, test de la nouvelle démarche sur 4 sites et analyse des risques □ mise en place d'un plan de prévention et d'un outil de calcul

#### 2012 - 2014 :

## **Ingénieur / Ingénieure sûreté en industrie nucléaire**

ingénieur qualité, edf cnen montrouge (apprentissage master 1 et 2, 2 ans) □ mise en oeuvre du système de management intégré sein du service sûreté nucléaire environnement □ pilotage et suivi des fiches de non conformités, actions correctives et préventives pour l'epr fla3 définition d'indicateurs de suivi, animation de l'instruction des fiches d'écart, préparation, participation aux comités d'écart, rédaction des documents associés, sensibilisation sur la maîtrise des écarts □ pilotage et suivi des contrats d'achats d'études et de prestations réalisés par le service sne □ mise en oeuvre de dispositions relatives la maîtrise de la sûreté nucléaire (en lien avec l'arrêté inb)

## **2011 - 2012 :**

chargée de projet, edf cnpe de tricastin (apprentissage licence professionnelle, 1 an) □ mise en place du projet amelie centralisation des stocks de pièces de rechange velaines □ réalisation d'un rex, définition de la charge de travail, réalisation d'un plan d'actions □ élaboration d'un tableau de bord et définition d'indicateurs de suivi □ pilotage et suivi des actions réalisées (étiquetage, emballage) et animation du réseau magasin

## **2009 - 2010 :**

### **Ingénieur / Ingénierie systèmes et simulations en industrie**

technicienne, sncf pôle régionale de l'ingénierie paris (stage dut, 2 mois) □ mise en oeuvre d'une plate forme de simulation d'un système de protection assisté par informatique □ recherche des solutions techniques et pratiques de mise en oeuvre ; confection d'un dossier d'utilisation

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

Chargée de Prévention Santé et Environnement

Ingénieur HSE

Ingénieur Qualité

Chargée de projet

Technicienne

Informatique : pack office (Word, Excel, Access, Power point), SAP, Outlook

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture : abonnée à France Loisir (roman, essais...)

Cinéma : films historiques, documentaire, dessin animé