

**Raja A. - Née**  
**78200 Mantes La Jolie**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2003290443**

## **Ingénieur hygiène, sécurité, environnement**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

### **Formations**

---

**2017** : Bac +5 à Université Paris 13  
Master 1 et 2 MQSE en alternance

**2015** : Bac +5 à Université Paris Descartes  
Master 1 et 2 physique médicale et du vivant

**2013** : Bac +5 à Université Paris Sud Orsay  
Master 1 physique fondamentale (Option : radiobiologie radioprotection à l'école de médecine KREMLIN BICETRE)

**2012** : Bac +2 à Ecole Supérieur de Génie Informatique (ESGI)  
2ème année Cycle Ingénieur Spécialité, Systèmes  
Réseau et Sécurité

**2011** : Formation, Tunisie  
Etude en académie militaire

**2008** : Bac, Tunisie  
Baccalauréat S

### **Expériences professionnelles**

---

**10/2016 - 2018** :  
Ingénieure HSE en CDI chez Arconic sur Rosny Sur Seine  
> Mise en place du système de management de la santé et de la sécurité au travail (OHSAS 18001)

**09/2015 - 2016** :  
Apprentie HSE chez Arconic sur Gennevilliers  
> Assurer les formations des salariés aux différents aspects de sécurité  
> Mise en place d'une campagne de communication sur la sécurité  
> Création d'une procédure à suivre pour les accidents de travail  
> Création d'un outil de suivi des gants utilisés sur le site

**03/2015 - 2015** :  
Chargé d'étude de marché Radioprotection chez Kapitudo Arcueil sur Cachan  
Aider Kapitudo à élargir son activité E-learning sur le marché Radioprotection

**01/2014 - 2014** :

Stage deux mois dans un centre médicale de radiothérapie, Tunisie

Modélisation d'un faisceau de photon de haute énergie sur un système de planification de traitement : influence de la mesure sur la modélisation

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

Sécurité, Santé:

- Transition vers la nouvelle norme ISO 45001
- Évaluation des risques professionnels et mise à jour annuelle du Document Unique.
- Mise en place une campagne de communication de sensibilisation à la sécurité
- Enquête sur les accidents et analyse des causes profondes.
- Formation des différents salariés aux différents sujet HSE
- Notions en Radioprotection
- Amélioration de la sécurité machine
- Mise en place des procédures Consignation/ Déconsignation
- Suivi des plans de préventions et des pré-qualifications des entreprises extérieures
- Établir les indicateurs EHS

Environnement:

- Transition vers la norme ISO 14001
- Analyse environnementale
- Gestion des déchets

Qualité:

- Connaissance de la norme ISO 9001
- DMAIC; Méthode de résolution de problème
- Maîtrise des outils qualité : Brainstorming, Diagramme d'Hishikawa...

## Centres d'intérêts

---

- Cours particuliers de matières scientifiques
- Sport (Zumba)
- Voyage en Europe