

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