

Né en 1987
76460 Saint Valéry-en-caux
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1104110927



Ingénieur sécurité et prévention des risques / hse

Ma recherche

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

Formations

6155 :

diplôme d'ingénieur par l'apprentissage de ei.cesi de rouen (en préparation).

6155 :

dut hse (hygiène sécurité environnement) l'iut du havre.

6155 :

baccalauréat scientifique option svt lycée val de seine de grand quevilly.

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénierie sûreté en industrie nucléaire

/ ingénieur sécurité en contrat d'alternance avec edf centre nucléaire de production d'électricité de gravelines; service sécurité radioprotection. mission mise en place d'un processus de veille réglementaire en matière de formation sécurité. analyse de la réglementation, création de plans d'actions, animation de réunions, réalisation de constats terrain, estimation des coûts.

2010 - 2010 :

Inspecteur / Inspectrice de conformité en sécurité incendie

mission en angleterre evaluation du risque incendie et analyse de la réglementation en acoustique et vibratoire (centrale nucléaire de heysham 2). réalisation de visites de contrôle, vérification des plans, calculs de charges calorifiques, identification des responsabilités et des actions mettre en oeuvre vis à vis des risques acoustiques et vibratoires.

2009 - 2009 :

Technicien / Technicienne analyse-contrôle en industrie chimique

mission étude des risques chimiques sur un poste d'injection d'hydrazine. analyse des modes de défaillances et proposition d'amélioration chiffrée.

2008 - 2008 :

Ingénieur / Ingénierie contrôle du bruit

mission evaluation et mesures du risque bruit . mesures de dosimétrie poste fixe, réalisation de groupe d'exposition homogène afin d'estimer la dosimétrie annuelle de bruit, campagne de mesures en immersion dans les services.

2008 - 2008 :

□ stage de dut de 10 semaines chu de rouen ; service sécurité incendie. mission diagnostic de la sécurité incendie et de la radioprotection l'institut de biologie clinique. □ calculs du taux de radioactivité résiduel des eaux d'extinction, vérification de la conformité réglementaire sujet du risque incendie.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Informatique

 Word, Excel, Power point

 Maîtrise de l'égifrance

 Solidworks

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

 Kitesurf, natation, pêche, course à pied et musculation.

 2007/2009 Sapeur pompier volontaire au CIS (Centre d'Incendie et de Secours) de Saint Valéry en Caux (SDIS 76).

 Ancien nageur de haut niveau au pôle espoir de natation des Vikings de Rouen (actuellement national 2).

 Titulaire du PR1 (Prévention des Risques niveau 1).