

Alloul T. - Née
94240 L'hay Les Roses
7 ans d'expérience
Réf : 1711150940

Responsable qse

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Contrôle technique et sécurité, l'Environnement.

Formations

2014-2015 Mastère spécialisé, sécurité et risques industriels au CESI Nanterre(92)

2012-2014 Obtention du Titre Certifié Responsable de Systèmes de Management Qualité Hygiène Sécurité Environnement à l'école ITESCIA de Cergy (95)

2011-2012 Formation en langue à EUROPA FORMATION

2010-2011 Diplôme du BTS Assistance Technique d'Ingénieur au Lycée Jacquard à Paris.

2008-2009 Diplôme du baccalauréat Science Technologique et Industrielle au Lycée Jacquard à Paris

Expériences professionnelles

2016-2017

Responsable Qualité Santé et Sécurité au travail chez ETPHB (Bâtiment et travaux public) à l'étranger

2015-2016

Etude de projet Déchetterie à l'étranger

2014-2015

Alternance chez Aéroport de Paris (ADP) au sein de l'UO ORYP Mission : collaborer au maintien de la certification, - Elaboration du Tableau de Bord et des indicateurs - Elaboration de la cartographie des risques et Gestion des déchets - Planification des exercices de situation d'urgence - Suivi de la qualité satisfaction clients

2012-2014

Alternance chez ADP au sein de l'UO ORYP Mission : collaborer à la mise en place du SMI - Elaboration de la cartographie des processus - Rédaction des processus, préparation et animation des revues de processus et de direction - Suivi du plan d'action, suivi des audits - Mise en place et animation des sessions de sensibilisation au système de management intégré - Analyse environnementale - Mise en place des flashs infos

2010-2011

Projet de 6 mois en 2eme année de BTS chez ADP au sein de l'équipe INA Projet : La mise en place d'un processuscontrôle qualité travaux)

Langues

- Français □ Anglais : Intermédiaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

□Système de management intégré :

- Mise en place et suivi du système de management intégré (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001)
- Identification des risques
- Audit qualité, sécurité et environnement
- Indicateurs et tableau de bord
- Rédaction, et mise à jour des processus et cartographie des processus
- Etude d'impact environnemental et analyse des aspects environnementaux
- Gestion des déchets, des produits dangereux
-  Laboratoire : travaux d'essais et de mesures, élaboration des procédures
-  Seconder un ingénieur : Suivi de projet

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

Microsoft 2010

 Word

 Excel

 PowerPoint

 GED

(Expert)

Centres d'intérêts

-  Sport

 Cinéma