

Née en 1987
78000 Versailles
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2104301055

Ingénieur d'études/qhse

Ma recherche

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

Formations

2011 : Bac +5 à Université de Paris Est Marne la Vallée/Institut Francilien des Sciences Appliquées sur Champs Sur Marne

Diplôme de Master 2 en Procédés pour la qualité de l'environnement

2010 : Bac +5 à UFR des Sciences, Université de Versailles Saint Quentin En Yvelines sur Versailles
Master 1 en Sciences Chimiques

2009 : Bac +4 à Faculté des Sciences et Techniques sur Mohammedia, Maroc
Maîtrise des sciences et techniques en Génie Chimique

2007 : Bac +2 à Faculté des Sciences et Techniques sur Mohammedia, Maroc
Diplôme des Etudes Universitaires Techniques (DEUT) en Génie Chimique

2004 : Bac, Maroc
Baccalauréat sciences expérimentales (mention Assez Bien)

Expériences professionnelles

05/2013 - 11/2013 :

Animatrice HSE chez Electricité De France sur Cap Ampère, Saint Denis
Pilotage du SMI et intégration du contrôle interne,
- Rédaction d'un référentiel méthodologique d'analyse de risques (projets, processus)
- Création d'un tableau de bord des indicateurs de fonctionnement des processus
- Construction de trames de revue de processus, et renseignement du rapport de contrôle interne 2013
- Animation de sessions de sensibilisation pour la lutte contre la fraude
- Participation et animation des réunions sur les thèmes de la gestion et l'analyse des risques

04/2012 - 05/2013 :

Ingénieur HSE chez E-on France sur Paris
Intégration d'un système HSE, et mise à jour des plans de surveillance,
- Préparer l'intégration du système HSE dans 4 centrales thermiques à charbon (CCGT, LFC, etc.)
- Veille réglementaire HSE et évaluation de la conformité
- Rédaction des nouveaux plans de surveillance et de la déclaration des émissions annuelles des GES, pour une adaptation aux nouveaux textes réglementaires
- Rédaction de la procédure analyse des risques liée aux plans de surveillance
- Réalisation des reporting sécurité et environnement, analyse et suivi des accidents de travail sous SAP

03/2011 - 09/2011 :

Analyste coût chez Renault sur Guyancourt

- Caractérisation du process de fabrication de matière plastique à partir de déchets automobiles sans perte de qualité et étude de sa rentabilité
- Etude technique des différents procédés de recyclage possibles du plastique automobile
 - Réalisation de chiffrage Design to COST des solutions techniques envisageables, en intégrant les contraintes environnementales et de qualité, dans la proposition et la mise en place du procédé

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Outils QHSE et de management, et génie des procédés

- Normes ISO 9001, 14001, OSHAS 18001 Génération de requête sécurité avec le portail SAP
 - AMDEC Process/Produit, Lean sigma, 5S, 5M, 8D, etc.
 - Aptitude au management transversal
 - Transactions SAP MM (Material Management), demandes d'achat
 - Maîtrise des techniques d'audit
 - Evaluation technico-économique des projets industriels en amont
 - Industrialisation des procédés chimiques
- Communication
- Animation des réunions
 - Rédaction/présentation de rapports de projets
 - Base de données bibliographiques

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Guitare (niveau débutant), lecture, jeu d'échecs, cinéma, tennis, jogging