

Leila P. - Née
93150 Le Blanc Mesnil
3 ans d'expérience
Réf : 1908151546

Ingénieur hygiène sécurité environnement

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

2015 : Bac +5 à Mines Paris Tech sur Sophia Antipolis
Mastère Spécialisé Maîtrise des Risques Industriels

2014 : Bac +5 à Université Paris-Sud sur Orsay
Master 2 Pollutions Chimiques et Gestion Environnementale

2013 : Bac +5 à Université Paris-Sud sur Orsay
Master 1 Environnement parcours Chimie

2009 : Bac +3 à Université Paris-Sud sur Orsay
Licence de Chimie option Chimie Verte et Développement Durable

Expériences professionnelles

2016 à ce jour :

INGENIEUR HSE chez Flint Group France (ex Basf) - Fabrication D'encre Liquides Solvants

Sécurité au poste de travail

Refonte complète du document unique et étude pénibilité

Refonte du Plan des Opérations Interne

Pilote projet ergonomie et gestion des dossiers travailleurs handicapés

Suivi du respect des consignes et avancement des actions QHSE, réalisation d'audit HSE et observation au poste de travail.

Suivi des KPI sécurité et analyse des accidents et incidents

Mise en place d'un plan de circulation chariot dans atelier de production et magasin logistique

Participer à l'animation des CHSCT.

Formation et sensibilisation du personnel

Organisation d'évènement SafetyWeek

Préparation chantiers

Analyse de risques et préparation des procédures d'intervention

Préparation des non routine task (travail en hauteur, espaces confinés).

Plan de prévention et permis de travail

Audit chantier

Sécurité procédés

Evaluation des risques pour les nouveaux projets et préparation des chantiers:

-Dédoublage de ligne de distribution solvant,

-Mise en place d'une nouvelle ligne de production,

Référente ATEX

HAZOP et analyse de risques process

2015 - 2016 :

INGENIEUR HSE chez Basf France Division Coatings sur Clermont

Déploiement des exigences sécurité du groupe et du site au laboratoire ECO :

-Rédaction du Document Unique

-Gestion des produits chimiques manipulés

-Assurer la conformité réglementaire

-Réalisation de formations obligatoires (ATEX, Situation d'urgence, EPI, Agents chimique dangereux)

Réalisation d'audits au sein des laboratoires (TPM, sécurité et environnement)

Atouts et compétences

Sécurité au poste de travail

Refonte complète du document unique et étude pénibilité

Refonte du Plan des Opérations Interne

Pilote projet ergonomie et gestion des dossiers travailleurs handicapés

Suivi du respect des consignes et avancement des actions QHSE, réalisation d'audit HSE et observation au poste de travail.

Suivi des KPI sécurité et analyse des accidents et incidents

Mise en place d'un plan de circulation chariot dans atelier de production et magasin logistique

Participer à l'animation des CHSCT.

Formation et sensibilisation du personnel

Organisation d'évènement SafetyWeek

Préparation chantiers

Analyse de risques et préparation des procédures d'intervention

Préparation des non routine task (travail en hauteur, espaces confinés).

Plan de prévention et permis de travail

Audit chantier

Sécurité procédés

Evaluation des risques pour les nouveaux projets et préparation des chantiers:

-Dédoublment de ligne de distribution solvant,

-Mise en place d'une nouvelle ligne de production,

Référente ATEX

HAZOP et analyse de risques process

Centres d'intérêts

Photo

Snorkelling

Voyage (Maroc, Iles Canaries, Açores, Tunisie, Maldives)