

Aline D. - Née le 28/11/1983
37300 Joué-lès-tours
5 ans d'expérience
Réf : 1202131540

Ingénieur sécurité environnement

Objectifs

- Après 4 années au poste de responsable Qualité Sécurité Environnement, mes compétences de préventrice (analyse des risques, sûreté des systèmes, sécurité industrielle) serviront les intérêts de votre entreprise. Identifier les risques, les contraintes, construire des plans d'actions dans le respect de la réglementation et de la stratégie d'entreprise seront mes principales missions.
De plus, mon expérience des audits me permettra de vérifier la mise en oeuvre et l'efficacité des mesures définies. Enfin, mon esprit d'initiative, ma force de proposition et ma rigueur accompagneront votre entreprise dans sa politique de maîtrise des risques.

Ma recherche

Je recherche un CDI, aux villes voisines de la région Centre avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Bâtiment.

Formations

Diplôme d'ingénieur Prévention des Risques Industriels

Expériences professionnelles

2012

Responsable Qualité Sécurité Environnement Manager d'un service de 5 personnes intervenant en support auprès des services fabrication, maintenance et logistique sur le site de production de Terssac. • Organisation, animation et conduite de réunions (revues de processus, comités QSE, revues de direction, C.H.S.C.T., groupes de travail,...) • Veille au respect des obligations réglementaires ou particulières applicables au site • Mise en conformité des installations • Etude sécurité des investissements industriels et nouveaux aménagements en collaboration avec le service maintenance • Elaboration du Document Unique (analyse et prévention des risques industriels) et des plans d'actions inhérents • Analyse des défaillances, de leurs causes et des risques associés • Gestion des accidents du travail et rédaction de retours d'expériences • Rédaction de protocoles de sécurité et de plans de prévention • Conduite d'audits internes et d'audits de chantier • Formation et sensibilisation du personnel autour des démarches QSE • Accueil sécurité des sous-traitants et nouveaux embauchés • Gestion du risque chimique • Gestion des déchets industriels (DIB, DIS dont produits amiantés) et recherche de filières de valorisation des produits finis non conformes • Elaboration d'un plan de gestion des situations d'urgences, formation du personnel et des pompiers internes et élaboration des exercices de situations d'urgence associés • Réalisation de l'analyse environnementale (prévention des impacts des activités industrielles sur l'environnement) • Participation au renouvellement des certifications relatives aux référentiels ISO 9001 et 14001 et à la certification OHSAS 18001 du site • Garant du maintien des certificats NF validés annuellement lors des audits CSTB • Contrôle qualité des matières premières et des produits finis • Suivi des non-conformités, gestion des SAV et des litiges fournisseurs • Contrôle qualité des produits nouveaux ou issus de fabrication d'essai

2007

Ingénieur Sécurité Consultante pour Altran Est à Belfort pôle directives européennes en mission chez General Electric en tant qu'assistante technique sur la protection incendie des enceintes acoustiques des turbines à gaz et de leurs auxiliaires et notamment : • Détection incendie et réseau d'extinction CO2 : optimisation et standardisation • Audits ATEX (ATmosphères EXplosives) de centrales électriques

2006

Assistante Sécurité Stagiaire - 6 mois Assistante sécurité au sein de l'entreprise Eckes Granini France SNC à Mâcon. • Diagnostic sécurité / environnement et audit ISO 14001. • Réalisation du Document Unique en collaboration avec les membres du C.H.S.C.T. • Gestion des déchets industriels • Réalisation de formations et accueils sécurité pour les nouveaux embauchés • Réalisation d'audits de chantier, plans de prévention, permis de feu et réception sécurité des équipements • Veille réglementaire et conception de bases de données informatisées sécurité / environnement.

2005

Service Sécurité Stagiaire - 3 mois en binôme Intervention sur les sites d'Imphy (58), Firminy (42), Amilly (45) et Pont de Roide (25) sur les ATEX afin de mettre en conformité réglementaire les quatre sites de production. • Identification et localisation des atmosphères explosives potentielles • Evaluation du risque explosion et inventaire des mesures de sécurité à mettre en oeuvre • Cartographie des zonages ATEX • Propositions de signalisation et émission d'un plan d'actions • Rédaction du document relatif à la protection des travailleurs contre le risque explosion .

2004

Service Sécurité Stagiaire - 2 mois • Réalisation d'un protocole de surveillance médicale spéciale. • Elaboration d'une méthode de cotation des risques pour le Document Unique. • Cotation des risques chimique et incendie. • Création d'un guide de réception sécurité des machines. • Etude acoustique (programme de mesurages, mesures, ...)

Langues

- Français, Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Analyse et maîtrise des risques
Sûreté de fonctionnement
Sécurité des installations
Ergonomie et organisation du travail
Ambiance et conditions de travail
Environnement
Qualité (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Apprentissage de la Langue des Signes Française. Pratique de la course à pied.