

RESPONSABLE H.S.E. (Hygiène Sécurité Environnement)

FICHE METIER

Définition

Il conseille et assiste la direction de l'entreprise en ce qui concerne l'évaluation des risques et la définition de la politique de sécurité des hommes, des installations industrielles, des stockages de matières premières, intermédiaires et des produits finis.

Il met en place les moyens correspondants aux mesures de prévention qui découlent de cette politique afin de réduire le nombre d'incidents et leur coût.

Missions

ROLE INTERNE :

Mise en place de la politique Hygiène Sécurité Environnement

- ✓ Participer avec la direction de l'entreprise à la définition de la politique de sécurité et environnement. En définir les objectifs et les moyens.
- ✓ Assurer la mise en place de cette politique, l'animation et le suivi
- ✓ Garantir l'amélioration continue

Mise en place et suivi de normes :

- ✓ Assurer les certifications ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Formation :

- ✓ Organiser les actions de sensibilisation et de formation du personnel à la sécurité, à l'environnement.

Information :

- ✓ Participer à l'animation du comité d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail (CHSCT)
- ✓ Animer et traiter les retours d'expérience

Communication :

- ✓ Interne : ensemble du personnel avec note de service, journal semestriel
- ✓ De 25 à 50% du temps de travail

En cas d'accident :

- ✓ Mener des réunions, définir l'arbre des causes et rédiger le rapport d'accident
- ✓ Organiser et diriger l'intervention des secours

Etablissement de documents divers :

- ✓ Réaliser et mettre à jour les dossiers de sécurité (étude de danger, étude d'impact, analyse de risques, document unique, PPI, POI...)
- ✓ Elaborer le dossier de déclaration, le document unique
- ✓ Etablir les procédures écrites
- ✓ Rédiger des rapports d'accidents
- ✓ Etablir les diagnostics et les bilans de sécurité
- ✓ Gérer le système documentaire

Audits :

- ✓ Effectuer des audits internes et externes en matière d'application process, réglementations et certifications

Suivi réglementaire :

- ✓ Assurer la veille réglementaire en matière de sécurité et d'environnement

Contrôle :

- ✓ Veiller au respect des recommandations de l'arrêté préfectoral
- ✓ Suivre les différentes mesures, le contrôle des rejets, l'élimination des résidus
- ✓ Suivre les différents indicateurs évaluant les résultats sécurité et environnement.
- ✓ Contrôler le respect des consignes sécurité et port des équipements

RESPONSABLE H.S.E. (Hygiène Sécurité Environnement)

Mission

ROLE EXTERNE :

- ✓ Représentations extérieures auprès des organismes officiels :DRIRE, Préfectures, CRAM, Agence de l'eau, DDE, Mairie, Inspection du travail, Médecin du travail, ADEME...
- ✓ Auprès des diverses assemblées : SPPPI, CLIC, ORDIMIP, UIC, UIMM
- ✓ Auprès des diverses associations locales
- ✓ Auprès des clients, fournisseurs, ...

Compétences

Indispensables :

- ✓ Disposer des connaissances réglementaire, juridique, en ergonomie, des principes de la certification : norme ISO14001, norme OHSAS 18001...

Secondaires :

- ✓ Maîtriser les outils informatiques et faire preuve d'une aisance rédactionnelle

Expérience souhaitée :

- ✓ Expérience de terrain (connaître les procédés de l'entreprise, les flux et technologies associées)
- ✓ Effectuer des audits internes et externes en matière d'application process, réglementations et certifications

Qualités requises

- ✓ Grande capacité de communication (sens du contact) et de pédagogie
- ✓ Capacité d'analyse et de synthèse
- ✓ Autonomie, rigueur, organisation
- ✓ Réactivité et capacité d'adaptation
- ✓ Patience et ténacité

Formation requise

- ✓ Ecole d'ingénieur avec option sécurité / environnement ; HSE
- ✓ Master professionnel (ex DESS) en sécurité / environnement ; HSE
- ✓ Mastère spécialisé en gestion des risques industriels
- ✓ Pour des risques spécifiques : ingénieurs spécialistes dans un domaine (chimie...)
- ✓ Autre à conditions d'avoir plusieurs années d'expériences ou des formations complémentaires

Secteurs d'activité

- ✓ Industrie : PME/PMI, grandes entreprises, sièges sociaux (public ou privé)
- ✓ Collectivités, Administrations, Enseignement
- ✓ Bureaux d'ingénierie
- ✓ Organismes de contrôle agréé

Rémunération brute annuelle

- ✓ Entre 25 et 60 et jusqu'à 100k€.En fonction de la taille de l'entreprise, des responsabilités et du profil du candidat (en particulier son expérience)