



Mise à jour : 28.06.2022

Responsable sécurité / sûreté industrielle H/F

NIVEAU D'EXPÉRIENCE

5 à 10 ans

SOUS-FAMILLE

HSE

CODE-ROME

H1302 : Management et ingénierie Hygiène
Sécurité Environnement -HSE- industriels

FAMILLE

Réglementaire / QHSSE

AUTRES APPELLATIONS

Ingénieur prévention sécurité H/F , Responsable
sécurité / sûreté H/F , Responsable de service
sécurité H/F , Responsable hygiène et sécurité
H/F , Spécialiste hygiène industrielle H/F

CODE PCS

387f

Présentation

Le/La responsable sécurité / sûreté met en œuvre la politique sécurité et sûreté du site, garantit le respect des réglementations en vigueur, coordonne l'ensemble des moyens de prévention et d'intervention (animateurs sécurité, pompiers / personnels de sûreté...) afin de garantir les meilleures conditions de sécurité des personnes et des biens. A ce titre, il/elle conseille la direction générale et sensibilise le personnel sur ces questions.

Les activités

CE QU'IL FAIT AU QUOTIDIEN

- Contrôle de la conformité des équipements, des conditions de travail, des processus et des installations au regard des normes, des exigences et réglementations
- Contrôle et / ou réalisation de l'analyse des risques aux postes de travail (document unique) et de l'application des méthodes utilisées
- Définition d'un plan de gestion de crise (attentats, incidents toxiques, catastrophes naturelles...)
- Échanges d'informations avec les autorités compétentes pour la coordination entre les équipes d'intervention interne et externe
- Élaboration d'un plan d'actions de prévention
- Encadrement, coordination, suivi et développement d'une ou plusieurs équipes
- Établissement des procédures sécurité et sûreté
- Études et présentation au CHSCT de l'accidentologie, des évolutions réglementaires et des équipements de protection sécurité
- Gestion des dossiers incidents et accidents du travail, en relation avec les autorités compétentes
- Gestion des plans de prévention, en relation avec les entreprises extérieures et les services



internes

- Gestion, suivi et contrôle des ressources / des moyens / des équipements et de leur utilisation, dans son domaine d'activité
- Organisation des inspections réglementaires sur le site avec les autorités concernées
- Planification et organisation des activités / projets / études et de moyens (humains, budgétaires, techniques, informationnels)
- Planification, organisation et contrôle des actions de formation / sensibilisation à la sécurité du personnel, en relation avec des organismes extérieurs
- Réalisation d'audits internes sécurité et sûreté
- Suivi et exploitation des tableaux de bord sécurité et sûreté
- Suivi, contrôle et reporting des travaux, réalisations, résultats, budgets, planning, dans son domaine d'activité
- Supervision des exercices de situations d'urgence (alerte fuites, exercice incendie, secours à personne, plan d'organisation interne)
- Veille technologique et réglementaire dans son domaine de compétence



Les compétences

SAVOIRS ET SAVOIR-FAIRE ATTENDUS

SAVOIR

Chimie	●●●○
Droit du travail / législation sociale	●●●○
Economie d'entreprise	●●●○
Ergonomie	●●●○
Génie chimique / génie des procédés	●●●○
Gestion budgétaire et administrative	●●●○
Gestion des situations de crise	●●●●
Intelligence économique	●●●○
Méthodes des sciences sociales	●●●○
Physiologie	●●●○
Prévention sécurité	●●●●
QHSSE	●●●○
Rédaction de rapports techniques, scientifiques	●●●○
Référentiels qualité	●●●○
Risque industriel / analyse des risques	●●●●
Sécurité industrie chimique	●●●●
Techniques / méthodologies de négociation	●●●○

SAVOIR-FAIRE

- Bâtir une argumentation et convaincre les différents acteurs concernés sur les actions sécurité / sûreté
- Communiquer sur les risques, le retour d'expérience, l'actualité sur la sécurité, les procédures...
- Conduire des enquêtes en cas d'incident, accident ou de réclamation



- Construire et animer des actions de formation dans son domaine de compétence
- Construire et exploiter des enquêtes terrain
- Définir et adapter un plan d'action en fonction des priorités, répartir le travail et allouer les ressources au sein d'une ou plusieurs équipes
- Diriger, animer et développer une(des) équipe(s) de professionnels
- Élaborer / valider des scénarios d'intervention à but préventif
- Identifier, analyser et évaluer l'impact des évolutions des matériels, des équipements et des produits au regard des risques et de la réglementation sécurité
- Mesurer les résultats, évaluer l'efficacité et la performance globale de son unité (qualité, satisfaction clients, rentabilité des produits, retour sur investissement, fidélisation fournisseurs, etc.)
- Rédiger des notes d'informations, des procédures
- Travailler en réseau avec des interlocuteurs multiples
- Utiliser la méthodologie des arbres des causes pour l'analyse des accidents



Les compétences

SAVOIRS ET SAVOIR-FAIRE ATTENDUS

COMPÉTENCES TRANSVERSES

Utilisation des outils numériques	●●●●○
Anglais	●●●●●
Organisation et gestion du temps	●●●●●
Travail en mode projet	●●●●●
Animation et encadrement d'équipe	●●●●●
Transmission de savoirs et savoir-faire	●●●○●
Travail collaboratif	●●●●○
Relation client	●●●●●
Communication orale et écrite	●●●●●
Analyse et synthèse	●●●●●
Application des règlements et protocoles HSE	●●●○●
Gestion et maîtrise des risques	●●●○●
Diagnostic et résolution de problèmes	●●●●●
Prise d'initiatives	●●●●●
Créativité et inventivité	●●●●○



Les certifications

QUELQUES CERTIFICATIONS PERMETTANT D'ACCÉDER AU MÉTIER...

LICENCE PROFESSIONNELLE

- Licence Professionnelle STS Santé, spécialité Évaluation et gestion des risques pour la santé/sécurité dans les entreprises
 - Licence Professionnelle STS Gestion de la Production Industrielle, spécialité Logistique et Qualité
 - Licence Professionnelle DEG Sécurité des Biens et des Personnes, spécialité Prévention des risques professionnels et environnementaux
 - Licence Professionnelle DEG Management des Organisations, spécialité Qualité, sécurité, environnement
 - Licence Professionnelle DEG Management des Organisations, option Management intégré qualité, sécurité, environnement
-

TITRE PROFESSIONNEL

- TP Manager des risques industriels
 - TP Manager des risques
 - TP Manager des risques sûreté et malveillance
 - TP Coordonnateur(trice) des systèmes de sécurité incendie «Coordination SSI»
 - TP Expert en analyse et gestion du risque d'incendie et d'explosion
 - TP Manager des risques (MS)
 - TP Manager de système qualité sécurité environnement (QSE)
 - TP Responsable de système de management qualité-hygiène-sécurité-environnement
 - TP Hygiéniste du travail et de l'environnement
 - TP Responsable de projet santé, sécurité au travail
 - TP Responsable qualité, sécurité, environnement
 - TP Responsable qualité, environnement, sécurité
 - TP Responsable qualité, sécurité/sûreté, environnement
 - TP Manager des systèmes intégrés QSE (MS)
-

MASTER

- Master STS Sciences et Technologies du Vivant, spécialité Analyse des risques des biocontaminants liés à l'alimentation humaine et animale
 - Master STS Gestion des Risques, spécialité Management des Risques Industriels et Environnementaux (MRIE)
-



TITRE INGÉNIEUR

- Ingénieur diplômé de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Lille (ENSCL), spécialité Chimie et procédés durables pour l'industrie
- Ingénieur diplômé de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse (ENSCMu), option Sécurité, environnement et santé au travail
- Ingénieur diplômé de l'Institut Polytechnique de Bordeaux, École Nationale Supérieure de Chimie, de Biologie et de Physique, spécialité Conception et production en industrie
- Ingénieur diplômé de l'École Nationale Supérieure de Chimie de Paris (ENSCP), spécialité Procédés de l'industrie chimique
- Ingénieur diplômé de l'École Nationale Supérieure de Céramique Industrielle de Limoges (ENSCI)



Parcours professionnels

🏠 Métiers appartenant à la même famille que le métier cible

■ ■ ■ TRÈS PROCHES

🏠 Responsable Hygiène-Sécurité-Environnement (HSE) H/F



■ ■ ■ PROCHEs

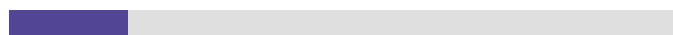
Responsable Industriel H/F



Responsable Ingénierie industrielle H/F



Responsable du développement des procédés chimiques / biotechnologiques H/F



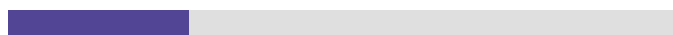
Responsable des services généraux H/F



Responsable de fabrication H/F



Responsable de conditionnement H/F

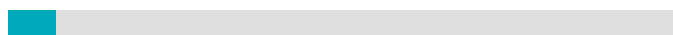


■ ■ ■ ÉLOIGNÉS / ÉVOLUTIONS

🏠 Spécialiste de la sécurité des procédés/des risques industriels H/F



Responsable d'entreprise H/F



Chef(fe) de projet investissements industriels

