



Mise à jour : 28.06.2022

Animateur(trice) Hygiène-Sécurité-Environnement (HSE)

NIVEAU D'EXPÉRIENCE

5 à 10 ans

SOUS-FAMILLE

HSE

CODE-ROME

H1303 : Intervention technique en Hygiène
Sécurité Environnement -HSE- industriel

FAMILLE

Réglementaire / QHSSE

AUTRES APPELLATIONS

Préventeur(trice) , Animateur(trice) de sécurité
du travail , Agent de prévention H/F

CODE PCS

477d

Présentation

L'animateur(trice) hygiène-sécurité-environnement met en place la démarche HSE terrain dans son secteur d'activité (analyse et information, sensibilisation, formation, etc.), en relation avec les différents intervenants internes / externes.

Les activités

CE QU'IL FAIT AU QUOTIDIEN

- Approvisionnement, contrôle et distribution des équipements de protection individuelle (EPI)
- Assistance, sensibilisation et formation des acteurs de / dans l'entreprise
- Collecte, tenue à jour et gestion des registres et documents obligatoires concernant la sécurité du site - des biens et des personnes
- Contrôle de la mise à jour du « document unique »
- Établissement du plan de prévention pour les entreprises extérieures
- Mise en place des actions de formation sur les sujets de sécurité / hygiène / environnement
- Mise en place et suivi de la démarche évaluation des risques / retour d'expérience
- Organisation et animation des campagnes sécurité
- Participation aux actions d'amélioration continue
- Planification des actions de prévention des risques et de sécurité / hygiène /environnement sur le site, l'établissement
- Réalisation d'audits et d'inspections sécurité sur le site - suivi des indicateurs de sécurité
- Suivi des essais, des vérifications et des contrôles prévus par les réglementations relatives à l'hygiène et à la sécurité
- Suivi et contrôle du fonctionnement des installations sécurité, de leur mise en conformité
- Veille technologique dans le domaine des équipements de protection et de sécurité



Les compétences

SAVOIRS ET SAVOIR-FAIRE ATTENDUS

SAVOIR

| | |
|--|------|
| Chimie | ●●○○ |
| Conduite de réunion | ●●○○ |
| Droit et réglementation de l'environnement | ●●○○ |
| Ergonomie | ●○○○ |
| Microbiologie | ●○○○ |
| Pédagogie | ●○○○ |
| Prévention sécurité | ●●○○ |
| QHSSE | ●●●○ |
| Réglementation santé / sécurité | ●●○○ |
| Risque industriel / analyse des risques | ●●○○ |
| Sécurité industrie chimique | ●●○○ |

SAVOIR-FAIRE

- Animer des réunions d'information et de formation dans son domaine de compétence
- Choisir et utiliser les outils et méthodes de prévention des risques
- Conseiller les responsables opérationnels sur les mesures à prendre en matière de sécurité
- Définir et mettre en œuvre les mesures immédiates liées à des risques imminents pour la santé et la sécurité des personnes et des biens
- Identifier et analyser les risques, accidents / incidents / les presque-accidents et leurs causes au regard de la sécurité, définir les mesures à prendre
- Identifier et caractériser les points forts / faibles sur une inspection de chantier
- Orienter et argumenter les actions de prévention à court terme, au regard de la politique HSE de l'entreprise / de l'unité
- Réaliser des audits terrains QHSSE
- Synthétiser des données et informations diverses et rédiger des documents (Consignes de sécurité, comptes-rendus, enquêtes sur des accidents, documents d'information, etc.)



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 Protection de l'environnement, spécialité Analyse chimique appliquée à l'environnement
- Licence Professionnelle DEG Sécurité des Biens et des Personnes, spécialité animateur des systèmes de management de la sécurité
- Licence Professionnelle STS Gestion de la Production Industrielle, spécialité Maîtrise des Risques Industriels et Environnementaux
- Licence Professionnelle STS Gestion de la Production Industrielle, spécialité Qualité Sécurité Environnement (QSE)
- Licence Professionnelle STS Protection de l'Environnement, spécialité Métiers de l'eau
- Licence Professionnelle STS Protection de l'Environnement, spécialité Traitement et valorisation des déchets industriels
- Licence Professionnelle DEG Management des Organisations, spécialité Qualité, sécurité, environnement
- Licence Professionnelle DEG Management des Organisations, option Management intégré qualité, sécurité, environnement
- Licence Professionnelle STS Productions Végétales, spécialité Agroressources et environnement
- Licence Professionnelle STS Protection de l'Environnement, spécialité Eau Mesures et procédés
- Licence Professionnelle STS Protection de l'Environnement, spécialité Analyse et Gestion du traitement des eaux, des boues et des déchets
- Licence Professionnelle STS Protection de l'Environnement, spécialité Procédés de traitement et de valorisation des rejets
- Licence Professionnelle STS Génie des procédés et bioprocédés industriels
- Licence Professionnelle DEG Sécurité des biens et des personnes
- Licence Professionnelle DEG Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
- Licence Professionnelle STS Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

BTS AGRICOLE

- BTS Agricole Gestion et maîtrise de l'eau

DUT

- DUT Hygiène Sécurité Environnement (HSE)
- DUT Génie industriel et maintenance (GIM)
- DUT Chimie option Chimie analytique et de synthèse
- DUT Génie biologique option Analyses biologiques et biochimiques



- DUT Génie biologique option Génie de l'environnement
- DUT Chimie option Chimie industrielle

TITRE PROFESSIONNEL

- TP Technicien(ne) de traitement des eaux (TTE)
- TP Animateur qualité sécurité environnement
- TP Coordinateur hygiène, sécurité, environnement-HSE



Parcours professionnels

📁 Métiers appartenant à la même famille que le métier cible

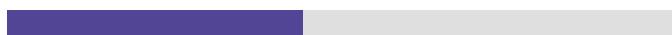
■ ■ ■ TRÈS PROCHES

📁 Infirmier(ère) en entreprise



■ ■ ■ PROCHE

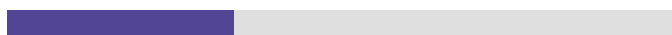
Spécialiste ordonnancement-planning H/F



Spécialiste exploitation / transports H/F



📁 Assistant(e) technique environnement / déchets / effluents H/F

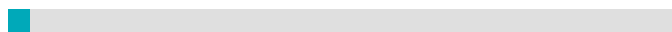


■ ■ ■ ÉLOIGNÉS / ÉVOLUTIONS

Zootechnicien(ne)



Superviseur en logistique H/F



Spécialiste ingénierie des procédés H/F



📁 Spécialiste de la propriété intellectuelle H/F



Gestionnaire de paie et d'administration du personnel H/F



📁 Animateur(trice) qualité

