

Produits dangereux : réaliser l'audit HSE de ses risques chimiques

Auditer ses risques chimiques pour préserver la santé des travailleurs et l'environnement

Code
600806

Durée
2 jours / 14 heures

Tarif Inter*
1790 € HT

*Repas inclus (en présentiel)

PROCHAINES SESSIONS

- **PARIS :**
26-27 nov. 2024

[Voir toutes les sessions](#)

PUBLIC

Directeurs Supply Chain -
Responsables de production -
Responsables QSE - Responsables
environnement, sécurité et/ou
logistique

PRÉ-REQUIS

Avoir une base de connaissance de
la réglementation relative aux
produits dangereux ou avoir suivi la
formation :

[Produits dangereux :
réglementation et applications
pratiques pour la réception et le
stockage \(571097 \)](#)

NIVEAU D'EXPERTISE

Expertise

LES POINTS FORTS

Compétences et partage d'un
formateur expert en prévention des
risques, qui accompagne
quotidiennement les entreprises
dans le management QSE de leurs
sites industriels

Mise à disposition d'outils
opérationnels pour la réalisation des
audits

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Dispositif de formation structuré
autour du transfert des
compétences
- Acquisition des compétences
opérationnelles par la pratique et
l'expérimentation
- Apprentissage collaboratif lors des
moments synchrones
- Parcours d'apprentissage en
plusieurs temps pour permettre
engagement, apprentissage et
transfert
- Formation favorisant
l'engagement du participant pour

Objectifs pédagogiques

- Analyser chaque étape de la gestion des produits chimiques et des risques associés en HSE
- Élaborer un programme d'audit interne de la gestion des produits dangereux en HSE
- Réaliser un audit interne du risque chimique sur ses lignes de production en déroulant la méthode d'audit étape par étape

Programme de la formation

Contrôler l'entrée d'un produit chimique

- Mur de Post-it : les documents à compléter lors de l'incorporation d'un nouveau produit chimique
- Intégration d'un nouveau produit chimique
- Fiche de données de sécurité (FDS/FDSe)
- Etat des stocks et classement ICPE
- Registre entrée/sortie des produits chimiques
- Mise à jour de la liste des produits chimiques

Contrôler les mesures de prévention des risques professionnels en matière chimique

- Evaluation des risques professionnels : DUER et valeurs limites d'exposition professionnelles (VLEP)
- Rôle du médecin du travail
- Gérer les équipements de protection collectifs et individuels
- Formation du personnel aux risques chimiques
- Habilitations/autorisations en fonction des zones
- Consignes de sécurité et modes opératoires aux postes de chargement/déchargement
- Intervention des entreprises extérieures (plan de prévention)
- Focus : préjudice d'anxiété
- Partage d'expériences : bonnes pratiques, difficultés ou conflits que les participants rencontrent dans la mise en œuvre des mesures de prévention
- Cas pratique : quelles indemnités en cas de manquement ?

Circulation et stockage des produits chimiques

- Protocole de sécurité (PDS)
- Plan de circulation du site
- Plan de stockage et signalisation
- Agrément des contenants/ADR
- Contrôles périodiques : appareils de levage, équipements de lutte anti-incendie, détections de fuite

Gestion des rejets et déchets des produits chimiques

un meilleur ancrage des enseignements

SATISFACTION ET EVALUATION

- L'évaluation des compétences sera réalisée tout au long de la formation par le participant lui-même (auto-évaluation) et/ou le formateur selon les modalités de la formation.
- Evaluation de l'action de formation en ligne sur votre espace participant :
 - ▶ A chaud, dès la fin de la formation, pour mesurer votre satisfaction et votre perception de l'évolution de vos compétences par rapport aux objectifs de la formation. Avec votre accord, votre note globale et vos verbatims seront publiés sur notre site au travers d'Avis Vérifiés, solution Certifiée NF Service
 - ▶ A froid, 60 jours après la formation pour valider le transfert de vos acquis en situation de travail
- Suivi des présences et remise d'une attestation individuelle de formation ou d'un certificat de réalisation

Plan de surveillance des rejets

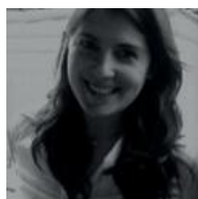
- Instructions de maintenance et de nettoyage
- Déclaration GEREPE
- Situations d'urgence : procédure d'alerte, comptes-rendus d'exercices, arrêt d'urgence
- Identification des déchets de produits chimiques
- Traçabilité des déchets : bordereaux de suivi de déchets (BSD), bon d'enlèvement, registre des déchets
- Focus : DASRI

Expédition des produits chimiques

- Chargement de fluides
- Expédition de produits chimiques, échantillons et expédition des déchets
- Construction d'outil (fiche et check-list) : élaborer son programme d'audit et les interviews à réaliser

Parmi nos formateurs

...



Christel Monar

Juriste de formation, consultante en réglementation environnementale et en prévention des risques, elle accompagne les entreprises dans la mise en œuvre de la réglementation et le management QSE. Sa pédagogie offre aux participants une vision très opérationnelle de la gestion des risques et des démarches QSE.

