

CARACTÉRISTIQUES



Objectifs :

- Définir ou améliorer une politique QSE
- Décrire un processus nécessaire au fonctionnement de l'organisation
- Organiser et formaliser un système de management QSE
- Vérifier la cohérence des objectifs déclinés de la politique QSE
- Définir l'efficacité du pilotage par des indicateurs appropriés
- Coordonner la mise en œuvre d'outils de diagnostic et d'analyse pour identifier les risques
- Organiser le système d'audit QSE appliqué dans l'entreprise
- Réaliser un audit au regard d'un référentiel interne ou externe

Public :

- Responsable qualité
- Responsable environnement
- Responsable sécurité
- Responsable QSE
- Adjoint Responsable QSE
- Professionnel en charge de la mise en œuvre d'un système intégré QSE
- Direction industrielle et technique

Durée : 5 jours

Tarifs :

- inter : repas non compris
- intra : [contactez-nous !](#)

Pré-requis : 1ère partie QHSE

Certificat : Qualification CQPM

Formateur référent :
[Jean-Paul LÉGER](#)

Évaluation : QCM

» Programme en ligne

Coordonnateur(trice) de système QHSE / QSE - Qualité Hygiène Sécurité & Environnement (PARTIE 2)

ID : 135

PROGRAMME DE FORMATION

1. Jour 6 – Indicateurs et tableau de bord du projet QHSE

- Mise en place de tableaux de bord
- Pilotage, suivi et mesure des paramètres QSE
- Évaluation des non-conformités QSE
- Élaboration d'indicateurs

2. Jour 7 – Amélioration continue QHSE

- Description des méthodes de collecte, de traitement, de suivi et de diffusion des informations
- Mise en place de démarche d'amélioration continue
- Prise en compte de l'évolution des indicateurs
- Définition de la méthodologie d'identification et d'évaluation des risques mise en œuvre
- Description des situations de dysfonctionnement ou d'urgence
- Mise œuvre de la démarche d'amélioration continue
- Vérification de l'adéquation à l'analyse de risque
- Mesure et justification de l'efficacité des plans d'actions

3. Jour 7 et 8 – Audit du système QHSE

- Audit efficace du système QSE
- Conception et suivi du programme d'audit
- Justification et adaptation du choix de la méthodologie d'audit appliquée au contexte
- Etablissement du planning d'audit interne et externe cohérent avec la politique
- Organisation des différents types d'audit
- Vérification de la couverture de tous les référentiels ou règlements applicables
- Définition du profil des auditeurs internes
- Justification du choix des auditeurs pour réaliser les audits
- Structure du rapport fourni
- Vérification de la cohérence des pistes de progrès éventuelles identifiées avec la politique Q, S, E.

4. Jour 8 – Efficacité du système QHSE

- Cartographie de la performance du système QSE
- Efficacité du système QSE
- La revue de direction
- Mise en place d'un suivi des écarts

5. Jour 9 et 10 – Objectifs, mise en œuvre et pilotage du projet QHSE

- Définition des objectifs d'amélioration cohérents et réalistes
- Définition des rôles et responsabilités des acteurs impliqués dans le système intégré
- Définition des rôles et responsabilités des acteurs impliqués dans le système intégré
- Communication interne et externe
- Formation et compétences requises
- L'équipe projet ; les compétences nécessaires
- Construire le projet d'intégration
- Mise en place de plans d'actions
- Définition des étapes et des moyens de son système intégré

- Inventaire des documents à élaborer ou à optimiser
- Mise en œuvre et pilotage du projet QSE
- Maîtrise des activités et des processus
- Évaluation de votre projet QSE

📌 Pédagogie :

- Apports théoriques et mises en situation pratiques
- Exercices sur cas d'entreprise utilisant des outils remis sous forme électronique
- Maîtrise d'outils simples et efficaces de gestion des risques QSE et de mise en place d'un système intégré QSE
- Préparation d'un projet d'entreprise QHSE en travaux intersessions avec présentation
- Échanges d'expériences entre les participants et le formateur
- Utilisation d'une « Feuille de route de votre projet », qui vous accompagne et vous guide avant pendant et après votre formation