

# Responsable QSE

QU17 - QUALITÉ

## DÉTAILS DE LA FORMATION

### + OBJECTIFS

- Appréhender les différents aspects de la fonction, l'esprit QSE, les réflexes, les outils QSE
- Structurer un système QSE efficace en conformité avec les normes
- Mettre en place les outils de pilotage QSE et construire un plan d'amélioration

### + PUBLIC

- Responsable QSE, adjoint

### + PRÉREQUIS

- Un minimum d'expérience dans l'entreprise

### + DURÉE

- 5 jours, soit 35 heures

### + NOMBRE DE STAGIAIRES PAR SESSION

- de 1 à 10 p. maximum par groupe

### + BUDGET

- Inter-entreprises 950 € H.T / personne
- Intra entreprise : nous consulter

### + DÉLAI D'ACCÈS

- Nous consulter

### + MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Pédagogie participative
- Alternance de théorie et de pratique
- Diaporama
- Exercices de mise en situation
- Support fourni au format électronique

### + MODALITÉS D'ÉVALUATION ET FORMALISATION À L'ISSUE DE LA FORMATION

- Enquête de satisfaction stagiaire
- Bilan formateur / formatrice
- Remise d'une attestation individuelle de formation
- Délivrance d'une grille des compétences
- Enquête de satisfaction client

#### Alliance Form'Action

13 rue de la Maladrerie  
Hameau Les Povots  
10210 CHAOURCE  
☎ 03 25 40 16 53  
☎ 06 23 96 56 82



Alliance  
Form'Action  
Former, notre passion... et si nous la partageons ?

jf.lhoret@aformation.fr - www.aformation.fr

OF : N° 21 10 00647 10 - N° SIRET : 508 379 328 00042 - TVA FR : 12508379328  
AFA20QU17

# PROGRAMME DE FORMATION

## + LES MISSIONS DU RESPONSABLE QSE

- LE POSITIONNEMENT DU RESPONSABLE QSE DANS L'ENTREPRISE
- LES MISSION, LES PRIORITÉS, LES RÉFLEXES DU RESPONSABLE QSE

## + LE SYSTÈME DE MANAGEMENT QSE

- LES ENJEUX
- UN SYSTÈME INTÉGRÉ, ENJEUX, AVANTAGES, RISQUES
- LE CHOIX DU NIVEAU D'INTÉGRATION APPROPRIÉ
- LES ÉTAPES DE MISE EN PLACE DE SON SYSTÈME INTÉGRÉ
- LES AUDITS DE CERTIFICATION QSE

## + LA FONCTION QSE : PARTIE QUALITÉ

- LES FONDAMENTAUX DE LA NORME ISO 9001
- L'ORIENTATION CLIENT
- LES OUTILS QUALITÉ : ISHIKAWA, AMDEC, QQQQCP, 5 POURQUOI, 8D, QOS, QRQC
- L'ASSURANCE QUALITÉ, LE CONTRÔLE, L'AUTOCONTRÔLE
- LE SPC OU MAÎTRISE STATISTIQUE DES PROCESSUS

## + LA FONCTION QSE : PARTIE SÉCURITÉ

- LES FONDAMENTAUX DE LA NORME OHSAS 18001
- LE SYSTÈME DE GESTION DE SANTÉ ET SÉCURITÉ PROFESSIONNELLE
- L'ESPRIT DE LA SANTÉ / SÉCURITÉ
- LES OUTILS DE LA SÉCURITÉ : EPI (ÉQUIPEMENTS), EPI(INCENDIE), ESI, FDS
- LE TRAITEMENT DES ACCIDENTS ET INCIDENTS
- LA PRÉVENTION

## + LA FONCTION QSE : PARTIE ENVIRONNEMENT

- LES FONDAMENTAUX DE LA NORME ISO 14001
- L'ESPRIT ENVIRONNEMENTAL
- LES OUTILS ENVIRONNEMENTAUX : AES, PROGRAMME ENV.
- LA RÉGLEMENTATION, LA VEILLE
- LES INSTALLATIONS CLASSÉES, ICPE

## **+ L'ANIMATION DE LA PERFORMANCE**

- **LES INDICATEURS QSE**
- **L'ANIMATION QSE**
- **LE MANAGEMENT VISUEL**
- **LA COMMUNICATION**
- **L'AMÉLIORATION DE L'ADHÉSION DU PERSONNEL**
- **L'ENGAGEMENT DES RESPONSABLES**

## **+ L'AMÉLIORATION CONTINUE**

- **LE PDCA**
- **LES PLANS D'AMÉLIORATION QSE**
- **LA CARTOGRAPHIE DES PROCESSUS EFFICACE**
- **LA GESTION DE LA DOCUMENTATION**
- **LES AUDITS COMME OUTIL DE PROGRÈS**
- **LA COMMUNICATION**
- **L'AMÉLIORATION DE L'ADHÉSION DU PERSONNEL**
- **L'ENGAGEMENT DES RESPONSABLES**
- **EXERCICES : CONSTRUCTION DE SES PROPRES DOCUMENTS ET OUTILS**