

Technicien QSE

QU18 - QUALITÉ

DÉTAILS DE LA FORMATION

+ OBJECTIFS

- Appréhender les différents aspects de la fonction, l'esprit QSE, les réflexes, les outils QSE
- Agir efficacement dans le cadre d'un système QSE
- Utiliser les outils QSE

+ PUBLIC

- Technicien QSE, technicien qualité ou sécurité ou environnement

+ PRÉREQUIS

- Un minimum d'expérience dans l'entreprise

+ DURÉE

- 3 jours, soit 21 heures

+ NOMBRE DE STAGIAIRES PAR SESSION

- de 1 à 10 p. maximum par groupe

+ BUDGET

- Inter-entreprises 570 € 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
AFA20QU18

PROGRAMME DE FORMATION

+ LES MISSIONS DU TECHNICIEN QSE

- LE POSITIONNEMENT DU TECHNICIEN QSE
- LES MISSIONS, LES PRIORITÉS, LES RÉFLEXES DU TECHNICIEN QSE

+ LE SYSTÈME DE MANAGEMENT QSE

- UN SYSTÈME INTÉGRÉ, ENJEUX, AVANTAGES, RISQUES
- 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

- TEST 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