

Coordonnateur.trice de système Qualité Sécurité Environnement

Prérequis : *Aucun*

 **Personne en situation de handicap :**

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Contacter notre référent handicap à l'inscription pour étudier les moyens d'accompagnement

Durée : 441 heures
(Peut varier en fonction du besoin ou d'un positionnement)

Public : Tout public

Modalité : Présentiel

Accès à la formation :

Selon le dispositif d'accès à la prestation, ses modalités peuvent comporter une ou plusieurs des étapes suivantes de façon à définir le parcours le plus adapté (parcours standard, raccourci, renforcé) :

- information individuelle ou collective,
- dossier de demande de formation,
- identification, voire évaluation des acquis,
- entretien individuel de conseil en formation

Evaluation des acquis:

Evaluation des acquis en continu par auto-examen

Evaluation de la satisfaction:

Enquête de satisfaction du stagiaire

Sanction visée :

CQPM 0195
(Sous réserve de validation)
Certificat de réalisation

Niveau : 6

Validation :

- Rédaction d'un mémoire final sur un chantier d'application en entreprise
- Evaluation en entreprise sur une grille d'évaluation des compétences
- Soutenance du projet

Moyens et Méthodes pédagogiques :

Apports théoriques et pratiques
Echange des expériences
Mise à disposition d'une plateforme d'apprentissage digitale
Mise en situation

Référence AFPI : SEC-02-034

CODE ROME : H1502 H1303
H1302 H1301

RNCP : 36587

OBJECTIFS

Le coordonnateur de système Q, S, E (Qualité, Sécurité, Environnement) doit, à partir des directives du responsable :

- Elaborer, animer et contrôler les systèmes QSE de l'entreprise et veiller à leur application
- Engager des actions d'accompagnement ou de formation, de communication, d'assistance pour l'accompagnement de ces politiques
- Assurer les relations avec les tutelles, administrations et intervenants externes.

COMPETENCES VISEES

BDC 1 : Diagnostic et analyse d'un système de management QSE :

- Analyser les composantes du contexte d'une entreprise ou d'un organisme
- Identifier et évaluer les risques et les opportunités
- Réaliser tout ou partie de la veille réglementaire

BDC 2 : Le pilotage des activités opérationnelles :

- Définir des objectifs opérationnels et indicateurs associés
- Planifier des activités opérationnelles
- Piloter des activités opérationnelles

BDC 3 : L'évaluation des performances et l'adaptation d'un système de management QSE :

- Surveillance, mesurer et analyser les processus
- Auditer un processus QSE
- Traiter les non-conformités et proposer des actions correctives

BDC 4 : L'accompagnement des équipes et la coordination de l'amélioration continue :

- Accompagner les équipes aux méthodes et outils d'amélioration continue
- Coordonner les acteurs et piloter les actions d'amélioration continue

PROGRAMME DE FORMATION

BDC 1 : Diagnostic et analyse d'un système de management QSE

- ↳ Obligations, contexte réglementaire et responsabilités
- ↳ Démarche du LEAN Manufacturing (5S, TPM, KANBAN, PESTEL, ...)
- ↳ Norme ISO 9001 V2015
- ↳ Norme ISO 45001 – Présentation et exploitation
- ↳ Le référent sécurité, santé au travail
- ↳ Risques psycho-sociaux et QVCT
- ↳ Risques chimiques
- ↳ Evaluation du poste de travail
- ↳ Responsabilité en matière d'environnement (ICPE, SEVESO, ...)
- ↳ Appréhender l'environnement de la qualité
- ↳ Norme ISO 14001 – Sensibilisation à l'environnement
- ↳ Norme ISO 26000 – Responsabilité sociétale
- ↳ Accidents de travail, maladies professionnelles et enjeux
- ↳ Analyse des risques et ANFAS Niveau 1 et Niveau 2
- ↳ Conformités machines et équipements de travail
- ↳ Plan de prévention et intervention des entreprises extérieures

BDC 2 : Pilotage des activités opérationnelles

- ↳ Conduire des réunions efficaces
- ↳ Gérer les conflits
- ↳ Piloter par le management visuel
- ↳ Analyse fonctionnelle
- ↳ Méthodes statistiques des procédés (SPC)
- ↳ Indicateurs et tableaux de bord
- ↳ Bureautique
- ↳ Manager sans lien hiérarchique
- ↳ Initiation à la métrologie
- ↳ Analyse de la valeur
- ↳ Bases statistiques pour la qualité-échantillonnage
- ↳ Gestion de projets
- ↳ Document Unique d'évaluation des risques (DUER)

BDC 3 : Evaluation des performances et adaptation du système de management QSE :

- ↳ Audit système, grille d'évaluation et pratique de l'audit
- ↳ Manager la performance globale

BDC 4 : Accompagnement des équipes et coordination de l'amélioration continue :

- ↳ Communication et relation de travail
- ↳ Conduire le changement
- ↳ Projet professionnel

DEBOUCHES

Coordonnateur Qualité Sécurité Environnement
Chargé de prévention
Responsable Qualité Sécurité Environnement

PASSERELLES

Bachelor RQSE