

Animateur correspondant HSE

Objectifs

- Identifier la réglementation et les responsabilités en matière d'hygiène, sécurité, environnement
- Définir l'articulation entre les différents outils de management de HSE.
- Mettre en œuvre les bonnes pratiques pour mener à bien la mission de maîtrise des risques.
- Organiser la mise en place d'un système de management HSE

Programme

Identifier le cadre réglementaire et les responsabilités en matière de HSE

Réglementation environnementale (Codes, ICPE...)
Compétences et les missions du responsable HSE
Acteurs internes et externes (rôles, missions...)
Autodiagnostic : évaluation rapide de ses pratiques, points forts et des améliorations à apporter

Méthodes et outils de maîtrise des risques HSE

Identifier et analyser les risques
Les accidents et maladies professionnelles
La pénibilité au travail et la qualité de vie au travail
Gestion des risques HSE
Méthodes d'analyse des risques

Outils de management

Les référentiels : ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001...
Les démarches existantes (utilisation - intégration)
Les systèmes de management (environnemental, management HSE, qualité, santé, environnement....)
La certification de l'entreprise : (Quand- comment)
Prévenir les risques
Le plan de prévention, les audits (création, conduite)
La conformité réglementaire
La veille réglementaire et évaluer la conformité
Étude de cas : identification et analyse des risques de cas d'entreprises et organisation de la prévention

Préparer la mise en place d'un système de management santé, sécurité et environnement

Définir les objectifs et les enjeux pour l'entreprise
Connaître les principaux indicateurs santé sécurité
Mettre en place l'organisation
Évaluer le système de management
Renforcer la " culture " sécurité dans l'entreprise
Communication et outils

Plan d'action personnel :

Conception—mise en application de la démarche en entreprise

Public

Les cadres nommés responsables HSE, ingénieurs et techniciens souhaitant se former à la fonction de responsable HSE.

Prérequis : connaissances des problèmes rencontrés par les entreprises en matière de santé/ sécurité et d'environnement.

Organisation

Formateur :

Auditeur HSE

Durée du stage :

2 jours (14 heures).

Lieu du stage :

A définir

Nombre de stagiaires :

De 3 à 8 maximum

Méthodes pédagogiques :

Exposés, vidéos, échanges, études de cas, exercices, travail en sous-groupe, analyse de postes de travail...

Moyens pédagogiques :

Salle de cours, vidéo projecteur, diaporama, Vidéo...

Méthodes d'évaluation / sanction :

- * Évaluation continue
- * Attestation de formation

