

Formation des membres du CSE CSSCT

PRCSE12A

Objectifs

Être capable de :

- S'approprier les attributions et les moyens du CSE/CSSCT en matière de santé-sécurité au travail
- Connaitre les obligations réglementaires en santé et sécurité au travail
- Réaliser des missions d'enquête et d'inspection
- Participer activement à la démarche de prévention de l'entreprise





Conditions de travail (C.H.S.C.T.).

Collaborateurs chargés dans l'entreprise des relations avec le CHSCT.

35.00 Heures en présentiel en présentiel

5 Jours



Aucun pré requis

Parcours pédagogique

Partie théorique

Module 1 : Le contexte et les enjeux de la Santé-Sécurité

- Rôle et missions des membres du CSE et/ou CSSCT
- Définitions : accidents du travail, de trajet, maladieprofessionnelle. Les enjeux financiers,
- Mesurer les résultats : Les indicateurs sécurité
- Les enjeux réglementaires : l'obligation de sécurité del'employeur et des salariés
- Les principes généraux en santé et sécurité
- Les responsabilités juridiques
- L'organisation et structure des réglementations (Code dutravail, recommandations de la CNAMTS, normes, Directives)
- Les acteurs SSCT internes et externes : rôles, missions etresponsabilité de chacun.
- Les ressources documentaires du CSE
- Les formations obligatoires
- Les affichages obligatoires.
- Les différents systèmes de managements SSCT
- Spécificité des sites : ICPE, SEVESO, ERP

Module 3 : Le traitement des événements accidentels

- Mécanisme de l'accident : compréhension de la multicausalité
- Intérêt de l'analyse des accidents, incidents et situationsdangereuses.
- Recueil à chaud des circonstances.
- Méthodologie de recueil des faits : ITAMAMI, QQQOCP,5M...
- Méthode d'analyse par l'arbre des causes
- Le choix et la pertinence des mesures correctives
- La communication et diffusion des résultats des analyses

Module 2 : Réaliser des inspections et analyser les risques

- Quels risques prendre en compte ?
- Les principaux risques professionnels : risquespsychosociaux (RPS), TMS, risques chimiques, circulation, machines et équipements de travail, incendie, travaux, bruit, manutention...
- Le document unique et l'évaluation des risquesprofessionnels (DUER)
- Quand et comment procéder à une inspection ?
- Grilles et check-lists d'identification des risques
- Remontées d'informations auprès du CSE
- Propositions d'actions correctives et préventives
- L'amélioration des conditions de travail : la qualité de vieau travail

Objectifs pédagogiques



- Citer les obligations incombant à l'entreprise en matière d'hygiène sécurité
- Décrire les fonctions, les missions et les moyens du C.S.S.C.T.
- Appliquer la technique d'analyse de l'accident du travail : "l'arbre des causes"
- Evaluer les risques en entreprise

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques

- Exposés de cours / Exercices de groupe / Discussions
- Travail intersessions



Méthodes et modalités d'évaluation

Donner des outils pour réaliser des enquêtes terrain, analyses d'accidents et analyses de risques.

Nature des travaux demandés

- Exercices pratiques sur site
- Etudes de cas
- Mises en situation