

FORMATION DES MEMBRES DU CHSCT (>300 SALARIÉS)

objectif

- Définir les attributions et les moyens des membres du CHS-CT
- Déceler et analyser les risques professionnels en adoptant une méthodologie d'analyse du fait accidentel
- Prévenir le risque professionnel et contribuer à l'amélioration des conditions de travail

programme

1ère journée :

- Présentation du groupe, fonction de chaque personne au sein de son entreprise
- Ressenti individuel de la sécurité, exercice
- Les différentes branches professionnelles
- Particularités de la branche professionnelle du ou des stagiaires

- Particularités de l'entreprise du ou des stagiaires

- La législation et la réglementation :

- . champ d'application
- . composition du CHS-CT
- . missions du comité
- . fonctionnement
- . danger grave et imminent
- . cas particuliers
- . travaux d'une entreprise extérieure dans l'établissement

2ème journée

- L'accident de travail
 - . les origines multicausales et indissociables (individu, tâche, matériel, milieu)
 - . les différents types d'accident
 - . l'accident, comment l'expliquer ?
 - . son incidence sur la victime, sur l'entreprise (coût direct et indirect)
 - . les indicateurs, taux de fréquence et taux de gravité.
- Son analyse
 - . l'enquête après l'accident, le recueil des informations
 - . l'organisation des informations, avec l'arbre des causes et le diagramme d'ischikawa
 - . le choix des mesures de prévention, le suivi de leur mise en place, leur pérennité

3ème journée

- La visite des ateliers
 - . observer
 - . écouter
 - . poser des questions
 - . se poser des questions
 - . comparer
 - . donner des informations
 - . faire des hypothèses
 - . vérifier
 - . rechercher des solutions
- Les risques liés à l'activité physique :
 - . définition de l'activité physique
 - . anatomie élémentaire
 - . la colonne vertébrale et les disques intervertébraux
 - . le lumbago, la sciatique, l'hernie discale
 - . les facteurs aggravants
 - . les principes de sécurité physique et d'économie d'effort
 - . l'analyse des manutentions manuelles

- L'étude de poste :

- . l'entretien avec l'opérateur, l'observation du travail
- . faire effectuer des mesures
- . consulter des documents et le service " méthodes "
- . émettre des réserves si nécessaire et faire des propositions

4ème journée

- Le risque chimique :
 - . les accidents liés à l'emploi des produits chimiques
 - . les altérations de la santé liés à l'utilisation des produits chimiques
 - . les pictogrammes de sécurité
 - . l'étiquetage et les autres sources d'information
 - . la détection du risque chimique
 - . les voies de pénétration dans l'organisme
 - . la prévention du risque chimique
- Le risque incendie :

DURÉE

5 jours

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

- Méthodes actives et participatives s'appuyant sur le niveau des stagiaires, les spécificités de l'entreprise et les problèmes rencontrés
- Mise en application au travers des cas réels
- Utilisation des résultats de l'entreprise en ce qui concerne l'approche statistique, taux de fréquence, taux de gravité
- Exercices sur chaque thème abordé
- Contrôle général de connaissances en fin de formation

MOYENS PÉDAGOGIQUES

Rétroprojection, films, utilisation du caméscope
 Supports utilisés : INRS, CRAM, A. GERARD Editions, Institut Supérieur de Gestion, Aix Audio Visuel, Process image, Editions DALIAN, Editions législatives

PROFIL DES STAGIAIRES

membres du CHS-CT

DATES DE FORMATION

Angers
 Nous consulter

Cholet
 Nous consulter

La Roche/Yon
 Nous consulter

Laval
 Nous consulter

Le Mans
 Nous consulter

Nantes
 Nous consulter

Saint-Nazaire
 Nous consulter

