



METHODE D'ANALYSE PAR L'ARBRE DES CAUSES

Référence :

147-344-12

Durée :

2 jours

Public :

Toute personne élue ou participant au fonctionnement du CHSCT

Pré-requis :

Aucun

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Etre capable de recueillir des faits objectifs suite a des dysfonctionnements (incidents, presqu'accidents, accidents du travail)
- Etre capable de maitriser la méthode d'analyse
- Proposer démesures correctives

Méthodes pédagogiques

- divers documents
- Exercices pratiques sur film
- Attestation de formation





PROGRAMME

1. Définitions essentielles et enjeux de l'analyse de l'accident

- Définitions accidents, presque accident, incident
- Facteurs en prendre en compte dans l'analyse : individu, tâche, milieu, matériel
- Tache prescrite, activité réelle
- Positionner la méthode par rapport à l'enquête du CHSCT
- Faire un compte rendu clair et pertinent

2. Démarche d'analyse de l'accident

- Documents à utiliser
- Constitution et organisation du groupe
- La notion de fait : ou et comment les recueillir ?
- L'objectivité des faits faire la différence entre fait, jugement de valeur, interprétation
- Les éléments parasites (les écueils à éviter)

3. Construction de l'arbre des causes

- Les méthodes de construction
- Fait ultime et lien de causalité
- Le contrôle continu de pertinence de l'arborescence

4. Formulation des mesures conservatoires et préventives

- La recherche des facteurs potentiels d'accident
- Méthodologie de recherche de solutions
- Implication relative à l'Individu, à la tâche, au Matériel et au Milieu (I T Ma Mi)

5. Choix des actions de prévention à mettre en œuvre

- Choix des mesures de prévention : technique, organisationnelle et humaine
- Les critères de choix
- Évaluation de l'efficacité des mesures

