

CONCERNE

Cadre, agent de maîtrise, membre du CSE.

Responsable, chargé ou animateur de la sécurité.

PRÉREQUIS

Aucun prérequis n'est nécessaire.

OBJECTIFS

- Comprendre l'intérêt d'analyser les accidents du travail.
- Acquérir et maîtriser la méthodologie de construction d'un arbre des Causes pour l'analyse des accidents et incidents.
- Connaître les règles de prévention à appliquer.
- Savoir choisir et évaluer des solutions.

DURÉE

1 à 2 jours

SANCTION

Attestation de compétences

PÉDAGOGIE

Echanges participants / formateur. Nombreux films et exercices d'application, mises en situation, étude de cas.
Travail de groupe.

LIEU

EN ENTREPRISE

CONTENU DÉTAILLÉ

Les enjeux de la sécurité

Les accidents du travail et maladies professionnelles :

- définitions ;
- statistiques ;
- indicateurs.

Les enjeux :

- coûts et conséquences de la non-sécurité.

Situer l'analyse des accidents dans la démarche de prévention

Pourquoi analyser les accidents ou incidents du travail ?

- pour agir ;
- pour communiquer ;
- pour répondre à la réglementation.

Constitution d'un groupe de travail :

- les participants ;
- les pièges à éviter.

Analyse des accidents : la méthode de l'arbre des causes

Présentation de la méthode.

Le recueil des faits :

- visite de terrain ;
- interview collective et individuelle ;
- méthodes I.T.MA.MI. et QQQQCP ;
- travail de groupe ;
- brainstorming.

La construction de l'arbre.

La recherche et la sélection des mesures préventives et correctives.

Interprétation de l'arbre des causes.

Intégration des outils de l'entreprise lors d'une phase de préparation.