

ANALYSE DES ACCIDENTS DE TRAVAIL

2 jours

OBJECTIFS

- Comprendre l'importance de l'analyse des accidents et incidents.
- Identifier les différents types d'accidents et leurs conséquences.
- Savoir utiliser les outils et méthodes d'analyse (arbre des causes, 5 pourquoi, Ishikawa).
- Déterminer les causes immédiates, indirectes et profondes.
- Élaborer des actions correctives et préventives adaptées.
- Contribuer à la prévention et à l'amélioration continue en SST

MÉTHODOLOGIE

- Apports théoriques et réglementaires (Code du travail, ISO 45001).
- Études de cas réels d'accidents du travail.
- Travaux pratiques : arbre des causes, méthode des 5 pourquoi.
- Jeux de rôle et simulations d'enquêtes.
- Élaboration d'un rapport d'analyse type.

CIBLE

- Managers et responsables opérationnels.
- Responsables HSE, QSE et communication.
- Toute personne impliquée dans la prévention des risques professionnels.

PRÉREQUIS

- Notions de base en prévention des risques professionnels.