



# Analyse des causes d'un accident et mesures de prévention

Découvrir la méthode de l'arbre des causes pour analyser les accidents / incidents afin d'évaluer et prioriser vos mesures correctives pour éviter qu'ils ne se reproduisent.

### OBJECTIFS :

- 1 Savoir mener en entreprise une analyse d'accident selon différents outils,
- 2 Hiérarchiser et prendre les mesures de prévention,
- 3 Contribuer à la démarche de prévention de l'entreprise.

### PUBLIC :

Toute personne ayant un rôle dans la prévention des risques, service santé sécurité, RH, et membres du CSE.

 **Durée : 1 jour (7 heures)**

 **Tarif : Consulter notre calendrier**

### PRÉREQUIS :

Connaissances de base en prévention des risques professionnels

### PROGRAMME :

#### L'accident du travail et la maladie professionnelle, rappels :

- Comprendre les mécanismes de production de l'accident.

#### La démarche de prévention des risques.

#### L'analyse des accidents et incidents :

- Diagramme d'Ishikawa,
- L'arbre des causes,
- Autres méthodes.

#### L'enquête :

- Recueil de données objectives.

#### Mesures de prévention :

- Élaborer des mesures de prévention,
- Évaluer leurs impacts,
- Hiérarchisation des mesures.

#### Mise en pratique sur des cas réels dans l'entreprise :

- Fonctionnement en mode groupe de travail.

#### Méthode et moyens pédagogiques :

Méthode active et participative, exposés, débats, travaux de groupe, outils vidéo, études de cas pratiques, travaux sur des cas réels de l'entreprise, et évaluation en cours de formation.

#### Modalités d'évaluation et de sanction :

Le stagiaire sera évalué par le formateur selon sa participation active lors des temps d'échanges et au cours des cas pratiques. Une attestation sera délivrée à l'issue de la formation.

CONTACT ET INSCRIPTION :

Christiane ENGELSTEIN – SSETI

 [formation@sseti.fr](mailto:formation@sseti.fr) •  03 87 74 34 19

**SSETI**

LA FABRIQUE  
DE L'AVENIR