

ANALYSE D'ACCIDENTS TYPES

CAUSES & CONSÉQUENCES

Cette formation a pour but de vous initier à une démarche rigoureuse d'analyse d'accidents. Vous apprendrez à identifier les causes immédiates et profondes, à mesurer les conséquences et à traduire l'analyse en actions de prévention concrètes.

Objectifs pédagogiques

- Comprendre la structure d'un accident et ses différentes typologies.
- Utiliser des méthodes et outils pour analyser rigoureusement un accident.
- Évaluer les conséquences humaines, matérielles, économiques et juridiques.
- Mettre en place des actions de prévention et de suivi adaptées.



Niveau Initiation



Tous publics



50min environ



Aucun prérequis



Sans audio description
ni sous-titrage

Matériel nécessaire

- Disposer d'un ordinateur ou d'une tablette
- Une connexion Internet

Modalités d'évaluation des acquis

- Auto-évaluation sous forme de questionnaires
- Exercices sous formes d'ateliers pratiques
- Questionnaire de positionnement & Evaluation à chaud.

Moyens pédagogiques et techniques

- Accès au cours en ligne
- Cours théorique au format vidéo
- Accessible via un ordinateur ou une tablette
- Assistance par téléphone et/ou email



FORMATEUR(ICE) :

Disposant de plusieurs années d'expérience dans l'enseignement de cette discipline.



ACCESSIBILITE

Formations en distanciel accessibles aux personnes à mobilité réduite
Audiodescription et sous titrage non disponibles

PROGRAMME

Introduction

Cadre conceptuel : ce qu'est un accident et pourquoi l'analyser

Démarche rigoureuse d'analyse d'un accident

Études d'accidents types : scénarios, causes et conséquences

Les conséquences : cartographie complète et mesurable

De l'analyse aux actions : traduire les causes en prévention concrète

Outils pratiques pour conduire l'analyse (modèles rédigés)

Conclusion