

# Déclaration, enquête et analyse d'événement

🕒 Durée : 30min

FRANCAIS

ANGLAIS

ESPAGNOL

Dans le cadre de la prévention des accidents et des maladies professionnelles, il est essentiel de suivre une démarche structurée et rigoureuse pour enquêter et analyser les incidents.

Dans cette optique, la présente formation vous permettra de comprendre les principes, les techniques, le fonctionnement et les termes utilisés en matière d'enquête et d'analyse d'événements, et d'apprendre à appliquer ces compétences pour améliorer la sécurité au travail.

## 🎯 Public cible

Elle s'adresse à tous les membres de l'organisation, qu'ils soient gestionnaires ou travailleurs.

## ☰ Méthode d'enseignement et d'évaluation

La méthode d'apprentissage pour cette formation en ligne est axée sur l'interactivité, le dynamisme et l'auto-apprentissage. Le suivi se fera au rythme de l'apprenant en fonction de ses disponibilités. Votre compréhension et les compétences acquises seront évaluées à la fin des différents modules.

Ainsi, vous devrez répondre correctement à l'ensemble des questions du module en cours qui seront présentées sous forme de « vrai ou faux » ou « à choix multiples » afin de poursuivre votre progression. En cas d'échec, vous devrez reprendre ce module.



## 🔗 Avis légal

Aucun avis légal n'est relié à cette formation. D'ailleurs, aucune autre formation ou expérience n'est requise.

## ⚖️ Intégrité intellectuelle

Vu le sérieux de la démarche et de l'importance du savoir-faire relevant de cette formation, SSTenligne vous invite à respecter l'intégrité de la formation ainsi que ses questionnaires.

Nous vous recommandons de répondre au meilleur de vos connaissances, sans aide et sans plagiat.

# Apprentissage visé

Déclaration, enquête et analyse d'événement

<b>Module 1</b>	<b>Introduction</b>
<b>Module 2</b>	<b>Incident / Accident</b>
	– Impacts
<b>Module 3</b>	<b>Déclaration et enquête</b>
	– Définition
	– Déclaration et enquête
	– Melito
<b>Module 4</b>	– Entrevue d'enquête
	<b>Analyse</b>
	– CAPA
<b>Module 5</b>	– Communication des résultats
	<b>Conclusion</b>

