

**DURÉE : 1 Jour (7H)**

**Prix : 880,00 € HT**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Connaître le cadre d'application réglementaire
- Apprécier les solutions techniques permettent de déroger à l'obligation de moyens
- Maîtriser les points forts, les contraintes et les limites de la modélisation numérique

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Conducteurs de travaux, maîtres d'œuvres qui souhaitent utiliser une approche scientifique, assureurs, maîtres d'ouvrages.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

# Contenu de la formation

- Loi ESSOC

Connaître les origines de la réglementation incendie et identifier les objectifs du « permis de déroger » introduisant une approche performancielle par la loi n° 2018-727 du 10 août 2018 pour un Etat au service d'une société de confiance.

- Les principes de l'ISI

Comprendre les grands principes de l'ingénierie de la sécurité incendie.

Identifier les situation où l'ISI permet d'atteindre des « résultats équivalents » à ceux découlant de l'application des règles.

Appréhender les outils de modélisation

- La modélisation

Comprendre les différents types de modélisation.

Déterminer la stratégie d'application d'une étude.

Connaître les limites de l'outil numérique.

## Modalités

### Modalités d'évaluation

Cette formation ne donne pas lieu à un contrôle de connaissances.

### Nos plus

Approche théorique de l'ingénierie de sécurité incendie suivi d'une démonstration concrète d'outils numériques.

## En bref

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants



## Les prochaines sessions

**13/06/24**

**Vernon**

**880,00 € HT**

**26/09/24**

**Vernon**

**880,00 € HT**

## **Besoin d'information sur votre prochaine formation ?**

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

**0821 20 2000**