

## Objectif et contexte, architecture et manipulation du document

**DURÉE : 3 Jours (21H)**

**Prix : 1 970,00 € HT**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Connaître les fondements de la norme NFPA 13 pour l'installation de systèmes sprinkleurs : objectif et contexte, architecture et manipulation du document.
- Appliquer la norme dans des cas simples.

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

- Ingénieurs et responsables de sécurité,
- Conseillers en prévention,
- Spécialistes du risque incendie,
- Installateurs de systèmes sprinkleurs,
- Assureurs.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Toutefois, nous vous conseillons de posséder des notions en installation de systèmes sprinkleurs pour profiter de l'apport pédagogique et atteindre les compétences visées.

## Contenu de la formation

En suivant cette formation vous obtiendrez toutes les compétences nécessaires à l'application de la norme NFPA 13. Au travers des enseignements théoriques et pratiques, vous aurez en votre possession tous les fondements nécessaires à l'installation de systèmes sprinkleurs selon la norme NFPA 13.

- Découverte et développement du document.
- Caractérisation des risques à protéger.
- Composants du système de protection.
- Fonctionnement et fiabilité du système.
- Installation (espacement, distribution,...).
- Conception hydraulique.
- Informations à recueillir pour la conception.
- Méthode de réception.
- Pratique : travaux dirigés.

## Modalités

### Modalités d'évaluation

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

### Nos plus

La norme NFPA 13 est remise à chaque participant.

L'étude de la norme, permet aux participants de se familiariser avec d'autres standards internationaux.

Cette formation est animée par des ingénieurs expérimentés dans l'application de cette norme.

## En bref

**21000**

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

**+ de 500**

diplômés / an

**+ de 400**

intervenants



## Les prochaines sessions

**Du 16/06/25 au 18/06/25**

**Paris**

**1 970,00 € HT**

**Du 03/11/25 au 05/11/25**

**Paris**

**1 970,00 € HT**

## Nos formations complémentaires

Extinction automatique à eau

Comprendre les principes de fonctionnement d'un système sprinkleurs

2 Jours

Présentiel

Connaître les éléments constitutifs, comprendre le principe de fonctionnement, découvrir la logique de conception

-

Extinction automatique à eau

Maintenir un système sprinkleurs selon la norme NFPA 25

1 Jour

Présentiel

Identifier les principes de fonctionnement d'un système sprinkleurs, connaître les opérations de vérification et d'entretien

-  
Extinction automatique à eau  
Connaître la méthodologie de conception d'un système sprinkleurs  
4 Jours  
Présentiel  
Référentiel APSAD R1 et norme NF EN 12845  
-

## **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.

**+33 (0)8 06 00 03 70**