



Comprendre le principe de conception d'un système sprinkleurs suivant différents référentiels

Ref: PR-SPK-REFSPK

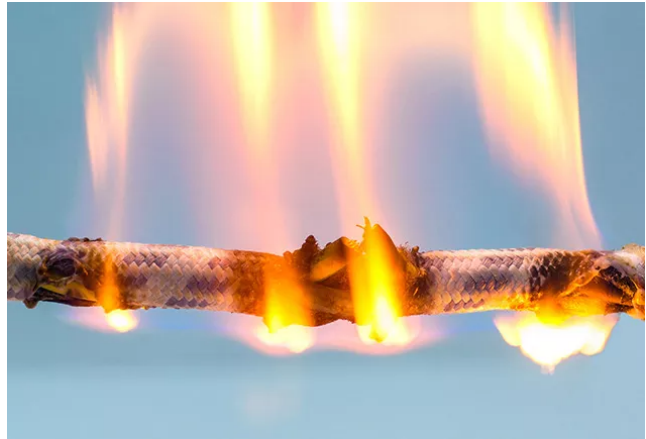
Référentiels APSAD R1, NF EN 12845, NFPA 13, CEA 4001

DURÉE : 2 Jours (14H)

Prix : 1 260,00 € HT



PRÉSENTIEL



Objectifs et compétences visés

- Décrire le principe de conception d'un système sprinkleurs suivant les référentiels APSAD R1, NF EN 12845, NFPA 13, CEA 4001.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Toute personne souhaitant comprendre l'approche de conception d'un système sprinkleurs suivant les différents référentiels.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

- Principe de fonctionnement d'un système sprinkleurs.
- Réglementation des établissements recevant du public (ERP), des immeubles de grande hauteur (IGH) appliquée au sprinkleur.
- Domaine d'application de chaque référentiel.
- Présentation des différents référentiels.
- Approche méthodologique de conception des différents référentiels.
- Exercices pratiques de cas simples sur chaque référentiel.

Modalités

Modalités d'évaluation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle de connaissances.

Nos plus

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants



Les prochaines sessions

Du 24/03/25 au 25/03/25

Vernon

1 260,00 € HT

Du 07/10/25 au 08/10/25

Paris

1 260,00 € 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.

+33 (0)8 06 00 03 70