Formation au principe de conception d'un système sprinkleurs suivant différents référentiels

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

DURÉE: **2 Jours** (14H) Prix: **1 290,00 € HT**





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 de la formation

Modalités d'évaluation

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

Nos plus

CNPP en quelques chiffres

21000 stagiaires / an



diplômés / an

+ de 500 + de 400 intervenants

98% de stagiaires satisfaits en 2024



Les prochaines sessions

 Du 23/03/26 au 24/03/26
 Paris
 1 290,00 € HT

 Du 06/10/26 au 07/10/26
 Paris
 1 290,00 € 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