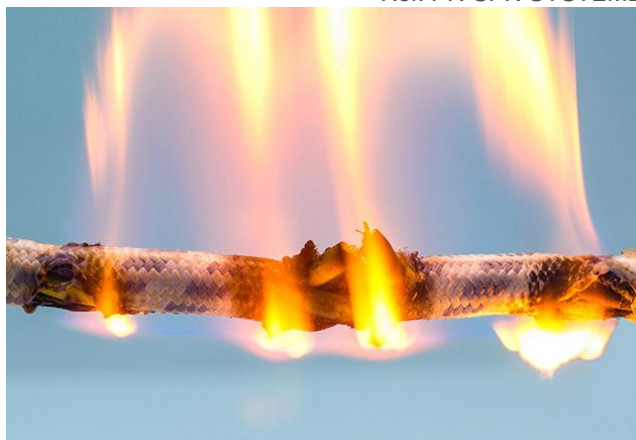


DURÉE : 2 Jours (14H)

Prix : 1 220,00 € HT



PRÉSENTIEL



Objectifs et compétences visés

- Citer les différents éléments d'un système sprinkleurs.
- Identifier le rôle et les principes de fonctionnement.
- Découvrir la logique de conception.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Toute personne souhaitant acquérir les connaissances fondamentales sur les systèmes sprinkleurs.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

- Rôle d'un système sprinkleurs.

- Éléments constitutifs :
 - sources d'eau,
 - postes de contrôle,
 - réseaux,
 - têtes.
- Principes de fonctionnement.
- Logique de conception :
 - identification des différents référentiels,
 - classification des risques.
- Présentation d'un système sprinkleurs :
 - éléments constitutifs,
 - fonctionnement,
 - démonstration sur foyer.
- Exploitation et maintenance :
 - acteurs et périodicités.

Modalités

Modalités d'évaluation

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

Nos plus

Le référentiel APSAD R1 est remis à chaque participant.

Les infrastructures et moyens de la plate-forme pédagogique CNPP-Vernon permettent de : réaliser une démonstration sur feu au sein des laboratoires de CNPP, présenter différents types de postes (sous eau, sous air, déluge, pré-action), mettre en œuvre des pompes.

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants



Les prochaines sessions

Du 24/09/24 au 25/09/24

Vernon

1 220,00 € 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