

Vérification et entretien d'un système sprinkleurs

DURÉE : 3 Jours (21H)

Prix : 1 800,00 € HT



PRÉSENTIEL



FORMATION QUALIFIANTE

Ref: PR-TECH-MMI-3



Objectifs et compétences visés

- Réaliser les vérifications et entretiens courants.
- Identifier les principes de fonctionnement d'un système sprinkleurs.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Vérificateurs professionnels et personnes chargées, dans les entreprises, les établissements, de l'exploitation et de la maintenance des installations d'extinction automatique à eau de type sprinkleur.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

Théorie

- Principe de fonctionnement d'un système sprinkleurs.
- Principe de calcul des sources d'eau d'un système sprinkleurs.
- Maintenance, vérification et interruption de fonctionnement : opérations quotidiennes, hebdomadaires, annuelles, triennales et décennales, suivi des modifications des bâtiments, les imprimés S1A postes, S1A sources, S1B.

Pratique

- Travaux pratiques de maintenance sur un système sprinkleurs : contrôles et essais hebdomadaires sur les postes et un groupe motopompe diesel, démontage et remontage de clapets de postes, remise en service des postes de contrôle, reconstitution de visites triennales.
- Démonstration du système sprinkleurs sur foyer.

Modalités

Modalités d'évaluation

Obtention d'une **attestation de compétence** à l'issue d'une épreuve écrite et d'une épreuve pratique (travaux de maintenance).

Cette attestation de compétence, titre individuel de formation, ne peut se substituer à aucune certification APSAD de Service.

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 CNPP. Mise en œuvre des différents types de postes (sous eau, sous air, déluge, pré-action ...).

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants



Les prochaines sessions

Du 30/09/24 au 03/10/24	Vernon	1 800,00 € HT
Du 18/11/24 au 21/11/24	Vernon	1 800,00 € HT

Nos formations complémentaires

Incendie~Extinction automatique à eau

Comprendre les principes de fonctionnement d'un système sprinkleurs

2 Jours

Présentiel

-

Incendie~Extinction automatique à eau

Réaliser la vérification semestrielle d'un système sprinkleurs selon le référentiel

APSAD R1

3 Jours

Présentiel

-

Incendie~Extinction automatique à eau

Maintenir un système sprinkleurs selon la norme NFPA 25

1 Jour

Présentiel

-

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