

Ref: PR-TECH-R5

Application du référentiel APSAD R5 et de la norme NF S 62-201

DURÉE : **2 Jours** (14H)

Prix : **1 255,00 € HT**

 PRÉSENTIEL



Objectifs et compétences visés

- Maîtriser la méthode d'application du référentiel APSAD R5 et de la norme NF S62-201.
- Identifier les exigences des textes réglementaires.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Responsables techniques en installation et/ou en maintenance des robinets d'incendie armés (RIA) et des postes d'incendie additivés (PIA).

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Il est recommandé d'avoir des connaissances en calculs scientifiques pour les exercices d'application.

Contenu de la formation

- Cadre réglementaire applicable aux RIA : la réglementation des établissements recevant du public (ERP) et des immeubles de grande hauteur (IGH), les installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE), le Code du travail.
- Le référentiel APSAD R5.
- Généralités sur l'incendie.
- Calculs hydrauliques, débit/pression, conception d'une installation.
- Application du référentiel APSAD R5 et de la norme NF S62-201 sur une étude de cas.

Modalités de la formation

Modalités d'évaluation

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

Nos plus

Le référentiel APSAD R5 et la norme NF S62-201 sont remis à chaque participant.

CNPP en quelques chiffres

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants

98%

de stagiaires satisfaits en
2024



Les prochaines sessions

Du 10/03/26 au 11/03/26	Vernon	1 255,00 € HT
Du 15/04/26 au 16/04/26	Toulouse	1 255,00 € HT
Du 18/11/26 au 19/11/26	Paris	1 255,00 € HT
Du 02/12/26 au 03/12/26	Lyon	1 255,00 € 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