

Actualiser ses compétences

Ref: PR-TECH-MMI-2R

DURÉE : 2 Jours (14H)

Prix : 1 190,00 € HT



PRÉSENTIEL



Objectifs et compétences visés

- Maintenir les compétences acquises lors du stage " Devenir vérificateur qualifié du réseau de robinets d'incendie armés " (réf. PR-TECH-MMI-2).
- Identifier les techniques et les matériels nouveaux.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Vérificateurs professionnels et personnes chargées, dans les entreprises et les établissements, de l'exploitation et de la maintenance des robinets d'incendie armés (RIA) et des postes d'incendie additivés (PIA).

Prérequis

Etre titulaire de l'attestation de compétence délivrée par CNPP (indépendamment de la certification APSAD de Service) ou du CAP d'agent vérificateur d'appareils extincteurs.

Contenu de la formation

Théorie

- Rappels sur les différentes technologies de RIA/PIA.
- Évolution des normes et du référentiel APSAD R5.

Pratique

- Réalisation des opérations de vérification conformément à la norme NF S62-201 et au référentiel APSAD R5.
- Réalisation de travaux de réparation et de maintenance sur différents RIA/PIA.
- Vérification des pressions et débits.

Modalités

Modalités d'évaluation

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

Nos plus

Le référentiel APSAD R5 est remis à chaque participant.

Travaux pratiques réalisés sur différents RIA/PIA.

Ce stage constitue un excellent recyclage pour toute personne ayant suivi la formation "Devenir vérificateur qualifié du réseau de robinets d'incendie armés" (réf. PR-TECH-MMI-2) ou le CAP AVAE depuis plus de trois ans.

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants



Les prochaines sessions

Du 27/11/24 au 28/11/24

Vernon

1 190,00 € 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