

Formation : Environnement réglementaire et normatif des portes résistantes au feu

Identifier les obligations relatives aux portes résistantes au feu : critères de choix, installation, réception et maintenance

DURÉE: **1 Jour** (7H) Prix: **665,00 € HT**





Objectifs et compétences visés

- Identifier les caractéristiques des portes résistant au feu.
- Identifier les exigences de mise en œuvre.
- Identifier les opérations de réception.
- Identifier les opérations de vérification et de maintenance.

À qui s'adresse la formation?

Profils

Responsables travaux neufs et maintenance, chargés d'affaires, responsables technique, exploitants.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

- Fonctions et objectifs du compartimentage.
- Caractéristiques feu et fonctionnelles des portes battantes, coulissantes et à dévêtissement vertical.
- Critères de sélection des portes en fonction des référentiels applicables (ERP, Code du travail, ICPE, ...).
- Règles de mise en œuvre (documents constructeurs, spécificités du référentiel APSAD R16).
- Les autocontrôles propres à la réception des portes résistant au feu (NF S61-937, NF S61-932, APSAD R16).
- Les opérations de vérification et de maintenance (NF S61-933, APSAD R16).
- Illustration pratique des opérations d'autocontrôle et de maintenance.

Modalités de la formation

Modalités d'évaluation Nos plus

Le référentiel APSAD R16 est remis à chaque participant.



21000 stagiaires / an



+ de 500 diplômés / an + de 400

98%
de stagiaires satisfaits en 2024



Les prochaines sessions

09/12/25	Vernon	650,00 € HT
18/05/26	Vernon	665,00 € HT
07/09/26	Vernon	665,00 € HT
07/12/26	Vernon	665,00 € HT

Nos formations complémentaires

Compartimentage

Formation incendie : Devenir technicien qualifié en portes résistantes au feu

3 Jours

Présentiel

Se former à la vérification et la maintenance des portes résistantes au feu

Éclairage de sécurité

Formation Éclairage de sécurité : de la conception à la maintenance

1,5 Jours

Présentiel

Identifier les caractéristiques du matériel, les exigences de conception, d'installation, les opérations de vérification et maintenance

_

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