



FORMATION PTI RÉALITÉ AUGMENTÉE

Présentation

Objectifs de la formation

Permettre à l'ensemble du personnel de mettre en œuvre les moyens de premiers secours à disposition pour lutter contre un début d'incendie et d'appliquer les consignes de sécurité de l'établissement.

Compétences visées

- Éteindre un feu naissant avec l'appareil approprié
- Identifier le type d'extincteur selon la source de l'incendie
- Acquérir une technique d'extinction efficace, sans se mettre en danger
- Savoir déterminer la localisation des extincteurs dans son lieu de travail

Prérequis

- Aucun prérequis n'est nécessaire pour suivre cette formation

Personnes concernées

- L'ensemble des salariés d'une entreprise

Durée

- 2h par groupe

Intervenants

- Formateur certifié et formé à la pédagogie Sapeurs-Pompiers en activité

Pédagogie

- Enseignement théorique et exercices pratiques pour appréhender les gestes de secours
- La réalité augmentée est utilisée comme alternative pédagogique permettant une immersion dans des situations de feu simulées, en complément ou en remplacement des feux réels

Nombre de participants

- 2 à 12 participants

Attribution finale

- Attestation de fin de formation
- Remise d'un livret « lutte contre l'incendie » à chaque stagiaire

Évaluation

- La partie théorique est évaluée à travers un QCM
- La partie pratique est évaluée de façon sommative au cours des exercices

Accessibilité

- Cette formation est accessible aux personnes en situation de handicap, sous certaines conditions (nous consulter)

Délais d'accès

- 1 jour après signature de la convention



Notre outil pédagogique

Simulations d'incendie en réalité augmentée

La formation PTI en réalité augmentée répond parfaitement aux besoins des entreprises souhaitant former leur personnel à la prévention et à la réaction face à un départ de feu, sans contrainte de lieu ni d'installation spécifique. Grâce à la réalité augmentée, les stagiaires sont **immergés** dans des situations d'incendie réalistes, directement sur leur environnement de travail, tout en **garantissant une sécurité totale** et un impact environnemental nul.

Cette **solution pédagogique innovante** permet de simuler, de manière **très réaliste**, des scénarios variés de départ de feu et d'apprendre les bons réflexes à adopter dès les premières secondes d'un sinistre.

Les modules de formation PTI en réalité augmentée permettent aux stagiaires de s'exercer sur **différents types de situations**, notamment :

- feux d'écran d'ordinateur
- feux de poubelle
- feux de coffret électrique
- feux de friteuse
- feux de moteur
- l'explosion d'aérosols
- la réaction de l'eau au contact d'huile bouillante



Programme

Accueil des stagiaires

Présentation du formateur incendie et des stagiaires

Présentation de la formation (validité / recyclage), des objectifs et des compétences

ENSEIGNEMENT THÉORIQUE: 40%

ENSEIGNEMENT PRATIQUE: 60%

OFPS Île de France
Satisfaction pédagogie: 96%
Taux de réussite: 100%

Enseignement théorique

LA THÉORIE DU FEU

- Définition
- Le triangle du feu
- Les modes de propagation
- Les causes
- Les classes de feu

LES MOYENS D'EXTINCTION

- Les agents extincteurs
- Les différents extincteurs
- Principe de fonctionnement
- L'attaque d'un incendie

CONNAISSANCES DES CONSIGNES DE SÉCURITÉ, DES PROCÉDURES INTERNES ET DES RISQUES SPÉCIFIQUES

- L'organisation de la lutte contre l'incendie
- Les consignes générales et spécifiques

CONDUITE À TENIR EN CAS D'ALARME ET D'ÉVACUATION

- Schéma de l'évacuation

LA PRÉVENTION DES INCENDIES

- Règles de prévention



Enseignement pratique

EXERCICES D'EXTINCTION SUR FEUX VIRTUELS

- Mettre en œuvre de manière individuelle un extincteur eau pulvérisée 6 Litres, à eau pure sans additif, à pression auxiliaire
- Mettre en œuvre de manière individuelle un extincteur CO₂ à pression permanente

Recyclage recommandé 1 fois par an
(réf. art. R.4227-39 – Apsad R6)