

Manipulation d'extincteur avec simulateur interactif



Durée :

2h00 à prévoir – jusqu'à 5 à 6 sessions de 12 pers./jour (Soit une capacité pouvant aller de 60 à 80 pers./jour)

Avantages :

- Pas de dépendance aux conditions climatiques
- Pas de stationnement nécessaire à un camion de formation ;
- 100% écologique ;
- Pas de perte de temps ;
- Permet d'organiser les formations en intérieur, directement sur le lieu de travail (simuler un feu dans vos propres locaux pour encore plus de réalisme) ;
- Attrayant et efficace ; Possibilité d'utiliser ses propres équipements (RIA, PIA, Lance incendie à eau) ;
- Les flammes produites par des LED et l'extincteur laser permettent de s'entraîner n'importe où en toute sécurité ;
- Pour un entraînement dynamique. Des centaines de stagiaires peuvent être formés en une seule journée sans avoir à recharger les extincteurs.

Objectifs de la formation :

- Permettre à l'ensemble du personnel de manipuler des extincteurs en toutes sécurités.
- Répondre à une obligation réglementaire

Programme théorique (15 minutes)

- Le triangle du feu ;
- La combustion et la propagation d'un incendie ;
- Le risque incendie en entreprise ;
- Les agents extincteurs et les classes de feu.

Programme pratique (45 minutes à 1h30 en fonction du nombre de participants)

- Démonstration par le formateur (ancien pompier professionnel) ;
- Exercices pratiques ;
- Signature du registre de sécurité.

Organisme de formation professionnel non soumis à la TVA (art. 261-7-1 du CGI)



PDCA Engineering
28, Place Fournet - 14100 LISIEUX
Siret: 804 807 956 00029 / Code APE: 7112B
N° déclaration activité: n°28 14 03015 14
Tél.: +33 (0)1 46.94.68.47
www.pdca-engineering-ltd.com

