

Equipier de Première Intervention-F.I.R.E. spécifique lithium



Nos Objectifs

A la fin de cette formation l'apprenant sera capable :

- Mettre en application et faire appliquer les consignes de sécurité afin d'assurer la protection des personnes et la conservation des biens.
- Donner l'alarme et l'alerte.
- Intervenir efficacement et en sécurité face à un début d'incendie.
- Acquérir les gestes et comportements à adopter en cas de sinistre de batteries lithium-ion
- Connaitre les différents risques et procédures liés aux batteries lithium-ion



PUBLIC :
tout le public de l'entreprise



PRE-REQUIS :
Aucun



NOMBRE DE PARTICIPANTS :
min : max:



DUREE :
1 jours 3,00 heures



FORMATEUR :
Formateur compétent dans les domaines Incendie, issu des Sapeurs-Pompiers.
Recyclage des compétences annuelle



DOCUMENTS :
PPT, appuie video
KIT F.I.R.E
batterie lithium-ion (smartphone)



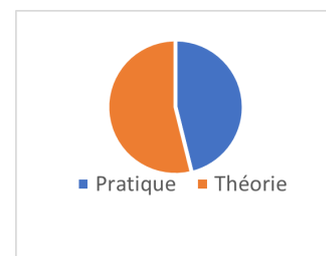
Accessibilité
Accessible à tous. Nous contacter selon le handicap.



Méthodes Pédagogiques

Théorie: Exposés et échanges (support vidéo).

Pratique: Mise en situation dans l'environnement du stagiaire avec le kit F.I.R.E
démonstration pratique si possible



PROGRAMME DE LA FORMATION

Première Partie : Théorie (1 heure 30 environ)

- La réglementation.
- Le feu : causes et conséquences.
- Les modes de propagation du feu.
- Les fumées et leurs effets sur l'homme.
- L'effet des produits extincteurs sur un feu.
- Les consignes générales incendie et évacuation de votre établissement.
- Le message d'alerte et les différents numéros de secours.
- Triangle du feu, les différentes classes de feu.
- Les différents moyens d'extinctions de votre établissement.
- Les différents organes de sécurité de votre entreprise.
- Objectifs d'une évacuation.
- Les caractéristiques des batteries lithium-ion
- La réglementation concernant les batteries lithium-ion
- Les différents risques liés aux batteries lithium-ion
- Les procédures en cas de feu de batterie lithium-ion
- La conduite à tenir face à une batterie endommagée
- La conduite à tenir en cas d'incendie de batterie lithium-ion

Deuxième Partie : Pratique sur feu virtuel avec notre solution F.I.R.E (1 heure environ)

- Feu simulé de avec flamme spécifique lithium-ion sur batterie

Troisième Partie : Expérience autour de batteries

- travaux pratique de démonstration autour d'une batterie lithium-ion(choc, emballement,...)

Conditions de Validation



Participer à l'ensemble des Modules de Formation.

Participer au questionnaire de fin de formation.

Participer au mise en situation pratique.

Un document de fin de formation est remis à chaque stagiaire