



## PUBLIC VISÉ

- Personnel des établissements Industriels, Tertiaires, E.R.P. et E.R.T. pouvant être amené à intervenir face à un départ de feu de batterie lithium-ion.

## PRÉREQUIS ET ACCESSIBILITÉ À LA FORMATION

- Aptitude physique pour réaliser la formation.
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap.

## TEXTES OFFICIELS JUSTIFIANT L'ACTION DE FORMATION

- **Prévention et lutte contre l'incendie** : Articles R4227-28 à R4227-41 du code du travail, Règlementation E.R.P.
- **Maîtrise du risque incendie** : Règles A.P.S.A.D (R4, R5, **R6**), et Code de la construction et de l'habitation.



### DURÉE DE L'ACTION

- 3h30 (1/2 journée)
- Les enseignements pratiques et les mises en situations d'évaluation des apprenants représentent 40 à 50% du temps de formation



### PÉRIODICITÉ DE L'ACTION

- A définir par l'employeur



### NOMBRE DE PARTICIPANTS

- 12 apprenants maximum

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- A l'issue de la formation, l'apprenant doit être capable :
  - > Identifier un feu de batterie Lithium-ion
  - > Connaître le mode opératoire adapté pour l'extinction
  - > Réaliser l'extinction d'une batterie lithium-ion en feu

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Installations nécessaires : salle de réunion, tables, chaises, **mur clair pour projection**, tableau papier ou effaçable.
- Formateurs incendie, titulaire d'un certificat de compétences délivré par l'organisme à l'issue d'une validation de leur aptitude à enseigner le sujet.
- Supports d'animation pédagogique, utilisés en vidéo-projection.
- Déroulé pédagogique encadrant le bon déroulement de la formation.

## MOYENS D'ENCADREMENT

- Équipe pluridisciplinaire de formateurs,
- Responsable pédagogique,
- Service administratif,
- Service qualité,
- Service relations clients.

## MOYENS TECHNIQUES

- Mettre à disposition du formateur une aire de 16m<sup>2</sup> afin de réaliser la partie pratique.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION INDIVIDUELLE DES ACQUIS ET SANCTION DE L'ACTION DE FORMATION

- Le formateur évalue les acquis des apprenants (savoirs et savoir-faire) au moyen de questionnement oral et de mise en situation impliquant la mise en œuvre des moyens d'extinction.
- Une attestation de fin de formation est remise à l'apprenant à l'issue de la formation, précisant si les objectifs sont atteints ou non, ou en cours d'acquisition.

## PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

- **Enseignements théoriques** (savoirs) :
  - > Les causes d'incendie,
  - > Le développement d'un feu de batterie Lithium-ion,
  - > Les dangers d'un feu de batterie Lithium-ion,
  - > Donner l'alarme,
  - > Les moyens mis en place dans l'établissement pour rejoindre une zone de sécurité,
  - > L'extincteur pour feux de batteries lithium-ion.
  - > L'inefficacité des agents extincteurs classiques sur les feux de batteries lithium-ion,
  - > Donner l'alerte :
    - > Numéros de secours incendie,
    - > Contenu du message d'alerte,
- **Enseignements pratiques** (savoir-faire) :
  - > Comportement face à un départ de feu de batterie lithium-ion,
  - > La technique d'intervention avec l'extincteur Lith-Ex et son efficacité sur feux réels (mise à feu par le formateur de batteries Lithium-ion, dans une cage de protection).
- Evaluation des apprenants et Bilan de la formation.

## TARIF ET DÉLAI DE RÉALISATION

- Sur devis, nous consulter.

