

Sécurité Incendie.IDF
6, rue du Bois Sauvage
91000 EVRY-COURCOURONNES
 01.64.98.13.13
N° de déclaration d'activité : II 9106776 91
Mail : contact@si-idf.com
Site web : agence-idf.si-groupe.com



Programme de la formation Manipulation Extincteurs

1. Public concerné

Ensemble du personnel des entreprises tertiaires pouvant être confronté à la lutte contre l'incendie au moyen des extincteurs et des robinets d'incendie armés.

2. Prérequis

Aucun

3. Objectifs

Faire prendre conscience des risques incendie aux participants, les sensibiliser sur les moyens mis à disposition pour combattre ceux-ci et les alerter sur l'importance du respect des consignes de sécurité incendie.

4. Durée

1h30.

5. Contenu de formation

- Notre organisme dispose de 2 procédés qui sont laissés au choix de nos clients dans le cadre des formations sur site, le 1^{er} est le plus courant, il s'agit du bac à feu écologique qui permet de simuler un feu réel par le biais de tubulures percée se trouvant au fond du bac, reliées à une bouteille de gaz qui permet de les enflammer. Ce procédé nécessite un emploi en extérieur et un périmètre de sécurité.
- Extinction sur bac à feu écologique réalisée par chaque participant à l'aide de deux extincteurs différents (EP6 et CO²) et ce, suivant différents scénarii, manipulation du RIA et parcours en milieu enfumé.
- Notre second dispositif peut s'utiliser en intérieur, au sein même de vos installations, ce qui rend plus réaliste les différents scénarii et ainsi met les candidats en meilleur situation d'apprentissage.
- Il s'agit d'extincteurs équipés de lasers en bout de lance, permettant d'apprécier la bonne trajectoire et la visée de la base des flammes. Ce matériel fonctionne comme un extincteur réel et doit être percuté (le bruit de la percussion est audible par le candidat). Divers modules peuvent être utilisés (poubelle, four micro-ondes, téléviseur...). Il est couplé avec un radiant diffusant de la chaleur et un projecteur de flamme afin d'être le plus réaliste possible.
- Possibilité de simulation de fuite de gaz. Gestion d'une fuite de gaz, suivant différents scénarii.

6. Evaluation des connaissances en cours de formation

Durant la formation, des exercices de mise en pratique des connaissances seront réalisés avec mise en application des connaissances sur des cas concrets.

7. Moyens pédagogiques

La formation alterne apports théoriques et mises en situation pratiques.

8. Attestation de formation

A l'issue de la formation, chaque stagiaire se verra délivrer une attestation de formation nominative délivrée par le Centre de Formation.