

FORMATION RECYCLAGE SENSIBILISATION DU PERSONNEL AU RISQUE INCENDIE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Faire le point sur les évolutions du contexte sécuritaire de l'établissement,
- Ajuster en conséquence les consignes ou fiches de zone et les délivrer aux salariés,
- Rappeler les principes de base autour du risque incendie,
- Rappeler comment intervenir rapidement et efficacement sur un départ de feu dans l'attente de l'arrivée des secours,
- Rappeler les limites de l'intervention des équipiers d'intervention.

PUBLIC CONCERNE

Les salariés qui ont suivi une formation de sensibilisation au risque incendie

PROGRAMME

Rappel sur la connaissance technique du feu si nécessaire et réponse aux questions d'actualisation

- qu'est-ce que le feu : situations d'incendie et d'explosion,
- l'éclosion et la propagation du feu : mécanisme de la combustion et ses effets,
- les différentes classes de feu : le feu sur les solides, les liquides, les gaz.

Rappel sur les risques spécifiques à l'établissement et intégration des modifications de contexte sécuritaire liées aux nouvelles installations ou méthodes de travail

- stockage, chaufferie, machines, zones de travaux, zones de production et administratives...

Rappels sur la lutte incendie

- La présentation des moyens matériels mis à disposition dans l'entreprise,
- Le comportement à adopter lors de la découverte d'un départ de feu,
- Le comportement d'intervention : protéger, agir et se protéger,
- les limites de son niveau d'intervention,
- L'utilisation des différents moyens d'extinction sur l'ensemble des types de feu.

MOYENS PEDAGOGIQUES UTILISES

Transparents.

Matériel d'extinction similaire à celui mis à disposition dans l'entreprise (chaque stagiaire est impliqué à ce stade).

MOYENS A METTRE EN OEUVRE

Une salle pour la formation théorique et pour la pratique nous mettrons à disposition notre aire écologique de feu.

***Aire de feu écologique – description technique :**

le simulateur de feu SIFELEC permet de réaliser, partout, quelque soit le site et les conditions météorologiques, des exercices de manipulations d'extincteurs CO2 et eau pulvérisée sur des flammes réelles, sans risques de pollution pour l'environnement ; alimenté par une bouteille Propane standard, bac en acier inoxydable (1050x800x200 mm ; poids 20 kg) foyer à gaz allumage commandé à distance par télécommande ; détenteur réglable : hauteur des flammes 600 à 1200 mm.

REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Décret du 31/03/1992 relatif à la prévention incendie.
- Article R 4227-28-29-39 du Code du Travail
- Règles d'assurance APSAD (Assemblée Plénière des Sociétés d'Assurance Dommage).

DUREE DE LA FORMATION

Une demi-journée par groupe de dix personnes.