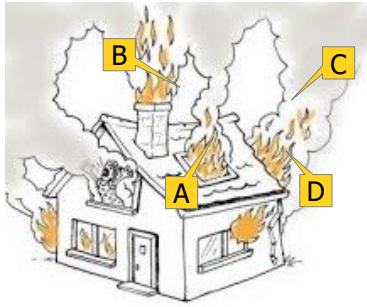


Lecture du Feu Utilisation des lances



Conditions de réalisation

Théorie

A partir des documents du guide opérationnel départementale, rappeler le travail d'analyse de l'environnement du binômes en toutes circonstances ainsi que les techniques de lances adaptées aux situations. A l'aide de vidéos également travailler sur l'analyse de situations

Pratique

- . Travail avec les caissons de développement du feu ou à l'aide des OTR.
- . Réaliser des APP avec LDV en démontrant les différentes techniques de traitements des fumées et d'extinction de foyers.

Consignes

- . Tenue de feu complète lors des exercices pratiques.
- . ARI ET LDV pour le porte lance devant le caisson de développement.
 - . Détecteur explosimétrie pour le groupe d'apprenants à distances du caisson de développement ou OTR.
- . Rappel sur les procédures liées à la toxicité des fumées

Points clés à aborder

Faire une partie Théorie puis pratique ou en simultanée

Développer :

- Les principes d'extinctions
Agir en sécurité et utiliser la lance de façon à être le plus efficace en Adoptant le bon jet et type d'extinction.
- Les différentes extinctions (directe, indirecte, combinée)
Intégrer le Painting, Penciling, Ricochet, Crayonnage
- Lecture du feu (Fumée, Flamme, Chaleur, Ouverture, Sons)
Rappelé que la lecture doit être faite par tous les intervenant et à tout moment de l'intervention.
- Revoir les différents jets (Purge, Protection, Diffusé d'attaque, Brisé, Droit)

Ressources documentaires

- ▶ FGA sur les containers
- ▶ GOD Fiche OPS Principes d'extinction
- ▶ GOD Fiche techniques 20.4 Lecture du feu
- ▶ GOD Fiches techniques 29.2 à 29.10 sur les différents Jets et attitudes lors de lutte contre l'incendie

Logistique

- ▶ 1 LDV avec 2 tuyaux + point d'eau (porteur d'eau pour atelier container)
- ▶ site extérieur