

PERSPECTIVES



PLAN EQUIPIERS DE SECONDE INTERVENTION

Durée : 2 jours

1 COMBUSTION ET PREVENTION

A LE FEU

- Le triangle du feu
- Equation du sinistre
- Energie d'activation

B LA COMBUSTION

- Définition
- La combustion des gaz
- La combustion des liquides
- La combustion des solides

C LES MODES DE PROPAGATION

- Rayonnement
- Conduction
- Convection
- Transport ou projection

D DEFINITIONS

- Point éclair
- Point d'inflammation
- Température d'auto inflammation

2 CLASSES DE FEUX ET PRODUITS D'EXTINCTION

- Classes de feux
- L'eau
- Les additifs
- Le CO₂
- Les poudres

3 LES MOYENS DE SECOURS

A LES MOYENS D'EXTINCTION

- Bouches d'incendie – poteaux d'incendie
- Les moyens divers
- Les extincteurs
- Les RIA
- Colonnes sèches – colonnes humides
- Les installations d'extinction automatique
- Les dévidoirs ponctuels ou rideaux d'eau

B DISPOSITIF VISANT A FACILITER L'ACTION DES SAPEURS POMPIERS

C SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

- Définitions et catégories
- Niveaux d'accès
- Le système de détection incendie (SDI)
- Le système de mise en sécurité incendie (SMSI)

4 REGLEMENTATION DANS LES ERP DE TYPES U ET J

- Définition
- Principes de sécurité
- Types et catégories
- Mesures d'extinction et de contrôle = la commission de sécurité
- Vérifications techniques
- Le registre de sécurité