

FEU DE VL À ÉNERGIE ALTERNATIVE

Fiche Guide Atelier - LUT - n° 11

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

L'apprenant sera capable d'intervenir en sécurité sur un feu de VL et d'appliquer la conduite à tenir face à un feu de VEA.

ORGANISATION DE L'ATELIER

. Encadrement: 1 formateur - 1 COD1

. Lieu : VL Plateau technique

. Logistique : ARI – Liaisons personnelles – FPT (commun à celui utilisé pour

le simulateur feux réels)

Durée: 2h00

Nombre de stagiaires : 6

MISE EN ŒUVRE

1) Le formateur effectue un rappel sur les feux de VEA :

- notion feu naissant

- périmètre de sécurité

- rôle des binômes

- progression du binôme (distance et choix des jets utilisés)

② Les stagiaires réalisent la procédure VEA en passant à tour de rôle BAT1, BAT2 et observateurs. Réaliser **au minimum** 3 exercices (1 passage par binôme). Des exercices supplémentaires seront réaliser à la discrétion du formateur.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

RÉFÉRENCES PÉDAGOGIQUES

Recueil des supports pédagogiques : Chapitre 28 "feux de véhicules"