

TECHNIQUE DE PROGRESSION - PASSAGE DE PORTE

Fiche Guide Atelier - LUT - n° 6

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

L'apprenant sera capable de réaliser un passage de porte sécurisé, puis mettre en œuvre les techniques progression avec une LDV en milieu enfumée après analyse de la situation

ORGANISATION DE L'ATELIER

. Encadrement : 1 formateur

. Lieu : MAF – Appartement du RDC

. Logistique : ARI – Liaisons personnelles – CATHE – 1 FPT

Fumées froides : Enfumer légèrement le couloir et plus l'appartement

. Durée : 1h15

MISE EN ŒUVRE

- 1 Etablissement d'une LDV 500 sur division mixte à l'accès principal de la MAF (l'établissement restera en place pour toute la demi-journée)
- 2 Le formateur effectue une démonstration de l'ouverture de porte sécurisé en insistant sur les points suivants :
 - sécuriser l'environnement AVANT la porte avec une ou 2 impulsions courtes observer (sens d'ouverture, fumée sous pression par les interstices)
- ouvrir en se positionnant pour que le chef puisse manœuvrer sa lance sans encombre et que l'équipier puisse ouvrir suffisamment et dans tous les cas pouvoir la refermer au besoin
 observer rapidement la position de la fumée (présence d'interface air-fumée, vélocité)
 - progresser (pas d'interface air-fumée) en réalisant des impulsions courtes
- ③ Engagement d'un binôme pour une reconnaissance dans un appartement au RDC à droite avec LDV500 comme ligne guide (s'arrêter après le passage de porte)
- 4 Le formateur contrôle le respect des règles de sécurité d'engagement et des procédures opérationnelles liées à la reconnaissance.
 - ⑤ Le formateur effectue un débriefing de la reconnaissance.
- (5) Chaque apprenant doit passer chef ET équipier, donc 6 passages.(15 min de démonstration + 10 min par passage)

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veiller au port des EPI et au respect des règles de sécurité

RÉFÉRENCES PÉDAGOGIQUES

Fiche opérationnelle n°22.6 du GOD "incendie de structure"

GUIDE D'ANIMATION	
Actions	Justifications
Analyse de l'espace avant l'ouvrant	- fumées : couleur, densité, pression, niveau ?
	- si fumée = refroidissement
Analyse et test de l'ouvrant	 vérification de l'ouvrant : ouvert ou fermé → forcement sens d'ouverture attention si porte coupe feu = réduit les signes annonciateurs contrôle avec CATHE
Amarrage du binôme	 le CE et l'équipier restent obligatoirement reliés entre eux en liaison longue, permet d'aller à 6 m pour réaliser les réserves ou réaliser la reconnaissance d'un volume le tuyau peut être utilisé comme ligne guide l'amarrage au tuyau n' est pas obligatoire et reste à l'initiative du CE. Attention au respect de la fiche opérationnelle n°110
Réglage du jet	Lance ouverte complètement mais rapidement pour ne pas « inonder » Le faire à l'extérieur avant de pénétrer
Ouverture et passage de la porte	 placement judicieux dans le sens du tirage maîtrise de l'ouvrant pose du rideau stoppeur de fumées
Analyse de l'espace derrière l'ouvrant	 position la plus basse victime visible ? présence de fumée ? plan neutre ? itinéraire de repli à définir traitement des fumées présence, localisation du foyer
Traitement des fumées	 elles sont traitées dans le volume concerné ou à l'extérieur de celui-ci selon l'analyse (sécurité, chaleur, fumée) les fumées sont refroidies par l'utilisation d'un jet diffusé d'attaque en adéquation avec la quantité de fumée et le volume à traiter (impulsions courtes)
L'équipier réalise la réserve	Après être entrer dans l'appartement