





AVANT LA FORMATION	PRESENTIEL  EQUIPIER INCENDIE A						APRES LA FORMATION
<b>FOAD</b>    L'échelle à coulisse L'échelle à crochets Le LSPCC L'utilisation des lances Les tenues et les EPI Les tuyaux	MATIN	J1	J2	J3	J4	J5	<b>TUTORAT</b>    Suivi des compétences en CIS par un tuteur/AccPro à partir du livret de Suivi des compétences du stagiaire  FMMA en CIS
		<u>Phase de diagnostic</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	
		<b>ACCUEIL</b> Diagnostic FOAD  <b>APP en rotation:</b> <b>Groupe A</b> EPI Tenue de feu <b>Groupe B</b> Inventaires engins <b>Groupe C</b> Vérification compétences acquises en CIS (échelle, tuyaux...)	<u>CEPARI ROMANS</u>	<b>Groupe en rotation</b>  <b>MSP GROUPE A</b> ETB 1 à ETB 6  <b>MSP GROUPE B</b> LSPCC  <b>APP GROUPE C</b> Intervention GAZ	<b>MTEA</b>  Compréhension du système feu :  Le système feu  Processus de combustion  La flamme de diffusion	<b>Groupe en rotation</b>  <b>MSP GROUPE A</b> ETB 1 à 6 LSPCC  <b>MSP GROUPE B</b> ETB 1 à ETB 6 LSPCC  <b>MSP/APP GROUPE C</b> ETB 1 à 6 LSPCC	
		<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	<u>Phase d'apprentissage</u>	
		<b>Groupe en rotation</b>  <b>Groupe A</b> APP ETB 1 à ETB 6 Règles d'ETS des tuyaux <b>Groupe B</b> APP ETB 1 à ETB 6 Notion de MGO Rôle du binôme  <b>Groupe C</b> APP LSPCC Sauvetage/mise en sécurité  <u>Bilan de la journée</u>	<u>CEPARI ROMANS</u>	<b>Groupe en rotation</b>  <b>MSP GROUPE A</b> ETB 1 à ETB 6  <b>MSP GROUPE B</b> LSPCC  <b>APP GROUPE C</b> ETB 1 à 6 LSPCC  <u>Bilan de la journée</u>	<b>MTEA</b>  Compréhension du système feu :  Accidents thermique (EF, EGE, FGI)  Les effets de l'eau  Techniques de lance  <u>Bilan de la journée</u>	<b>Groupe en rotation</b>  <b>MSP GROUPE A/B/C</b>   <b>RECONDITIONNEMENT            DES MATERIELS -            NETTOYAGE DES            VEHICULES</b>  <u>Bilan de la semaine</u>	
<b>TUTORAT</b>    Travail sur les habiletés en CIS :  Les tuyaux La tenue de feu L'échelle à crochets L'échelle à coulisse Le LSPCC Les lances	APRES-MIDI						

ETB 1	ETB LDT	BC1	Réaliser un sauvetage ou une mise en sécurité	C6	Réaliser un dispositif d'extinction
ETB 2	ETB DIVISION	BC2	Sécuriser la zone d'intervention	C7	Exploiter les capacités des équipements d'extinction
ETB 3	ETB LIGNE D'ATTAQUE SUR PRISE D'EAU	BC3	Éteindre un incendie		
ETB 4	ALIM D'UN DISPOSITIF HYDRAULIQUE				
ETB 5	ETB PARTICULIERS (LANCE A MOUSSE, LANCE CANON)	C1	Utiliser les équipements et matériels dédiés aux sauvetages et mises en sécurité.		
ETB 6	PROLONGEMENT OU REMPLACEMENT DE TUYAU	C2	Prendre en compte les impliqués		
LSPCC	Le sauvetage ou la mise en sécurité d'une personne par l'extérieur	C3	Analyser l'environnement opérationnel		
LSPCC	Sauvetage en excavation	C4	Identifier les risques		
LSPCC	La progression au moyen du LSPCC	C5	Mettre en place les zonages opérationnels.		