

REFERENTIEL MODULE COMPLEMENTAIRE SSIAP2

Durée totale indicative	28 Heures
-------------------------	-----------

Public	12 stagiaires maximum
--------	-----------------------

Pré requis	⇒ Ces dispositions concernent les sous-officiers des sapeurs-pompiers professionnels ou volontaires, des pompiers militaires de l'armée de terre, des pompiers militaires de l'armée de l'air ou des marins pompiers de la marine nationale et des titulaires du brevet national de jeunes sapeurs-pompiers titulaires de l'unité de valeur PRV 1 ou AP 1 ou du certificat de prévention, délivrés par le ministère de l'intérieur, conformément aux paragraphes 1 et 2 de l'article 5 du présent arrêté.
------------	---

CHEF D'EQUIPE DE SECURITE INCENDIE

2e partie : Manipulation des systèmes de sécurité incendie (Séquences 1 et 2)	Connaître les tableaux de signalisation sur lesquels le chef d'équipe est susceptible d'intervenir, identifier et interpréter les différents signaux	8h00
3e partie : Hygiène et sécurité du travail en matière de sécurité incendie (Séquence 1)	Connaître les dispositions applicables en hygiène et sécurité du travail en matière de sécurité incendie	4h00
4e partie : chef du poste central de sécurité en situation de crise (Séquences 1 et 2)	Connaître les procédures et les consignes Gérer les intervenants Prendre les décisions adaptées Connaître et mettre en actions les moyens visant à faciliter l'action des sapeurs-pompiers	16h00

1^{er} JOUR

2^{ème} PARTIE : MANIPULATION DU SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

SEQUENCE 1 - SYSTEME DE DETECTION INCENDIE		Durée : 4h
Thème	Tableau de signalisation incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Composition- Les zones- Les boucles- Les niveaux d'accès- Les sources d'alimentation en énergie	
Application	<ul style="list-style-type: none">Repérage des zones et des bouclesAcquittementRéarmementMise hors service	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-12h	<ul style="list-style-type: none">- Composition- Les zones- Les boucles- Les niveaux d'accès- Les sources d'alimentation en énergie	

SEQUENCE 2 - SYSTEME DE MISE EN SECURITE INCENDIE		Durée : 4h
Thème	La mise en sécurité incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Unité de signalisation- Unité de gestion d'alarme- Unité de gestion centralisée des issues de secours- Unité de commande manuelle centralisée- Dispositifs actionnés de sécurité- Dispositifs adaptateurs de commande	



Application	Interpréter l'état des voyants fixes ou clignotants Interpréter la couleur des voyants Utiliser une UCMC Réarmer des DAS	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Unité de signalisation - Unité de gestion d'alarme - Unité de gestion centralisée des issues de secours - Unité de commande manuelle centralisée - Dispositifs actionnés de sécurité - Dispositifs adaptateurs de commande 	

2eme JOUR

2^{ème} PARTIE : MANIPULATION DU SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

SEQUENCE 2 - SYSTEME DE MISE EN SECURITE INCENDIE		Durée : 4h
Thème	La mise en sécurité incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Unité de signalisation - Unité de gestion d'alarme - Unité de gestion centralisée des issues de secours - Unité de commande manuelle centralisée - Dispositifs actionnés de sécurité - Dispositifs adaptateurs de commande 	
Application	Interpréter l'état des voyants fixes ou clignotants Interpréter la couleur des voyants Utiliser une UCMC Réarmer des DAS	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-9h	<ul style="list-style-type: none"> - Unité de signalisation - Unité de gestion d'alarme - Unité de gestion centralisée des issues de secours - Unité de commande manuelle centralisée - Dispositifs actionnés de sécurité - Dispositifs adaptateurs de commande - FIN 	



3^{ème} Partie : HYGIENE ET SECURITE

SEQUENCE 1 - REGLEMENTATION DU TRAVAIL		Durée : 4h
Thème	Appliquer la réglementation du Code du Travail en matière de sécurité incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Aménagement des locaux de travail : Principales dispositions réglementaires en matière de : <ul style="list-style-type: none"> › prévention incendie › protection incendie - Complexité des phénomènes "accidents du travail" : <ul style="list-style-type: none"> › étude de cas d'accident du travail (principe de l'arbre des causes) › qu'est-ce qu'un danger ? › qu'est-ce qu'un risque ? › mécanisme de déroulement d'un accident › aspect aléatoire des accidents › Notion de danger (individuelle et collective) › Notion de danger imminent et de droit de retrait 	
Application	Scénario de danger imminent	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
9h-12h	<ul style="list-style-type: none"> - Aménagement des locaux de travail : - Principales dispositions réglementaires en matière de : - prévention incendie - protection incendie - Complexité des phénomènes "accidents du travail" : <ul style="list-style-type: none"> - étude de cas d'accident du travail (principe de l'arbre des causes) - qu'est-ce qu'un danger ? - qu'est-ce qu'un risque ? - mécanisme de déroulement d'un accident - aspect aléatoire des accidents 	
13h30-14h30	<ul style="list-style-type: none"> - Notion de danger (individuelle et collective) - Notion de danger imminent et de droit de retrait 	



4^{ème} Partie : CHEF DU PCS en situation de crise

SEQUENCE 1 - GESTION DU PCS		Durée : 10h
Thème	Être chef du PCS en situation de crise	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Réception des alarmes - La levée de doute - Application des consignes - Chronologie des priorités - Prise de décision : gestion de l'évacuation - Alerte des sapeurs-pompiers - Le service local de sécurité - L'accueil des sapeurs-pompiers 	
Application	Exercices pratiques de mise en situation exercices d'application en ERP et en I G H avec superposition et enchaînement d'actions (<i>victime, alarme, ascenseurs bloqués, etc.</i>)	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
14h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Réception des alarmes - La levée de doute 	

3eme JOUR

4^{ème} Partie : CHEF DU PCS en situation de crise

SEQUENCE 1 - GESTION DU PCS		Durée : 10h
Thème	Être chef du PCS en situation de crise	



Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Réception des alarmes - La levée de doute - Application des consignes - Chronologie des priorités - Prise de décision : gestion de l'évacuation - Alerte des sapeurs-pompiers - Le service local de sécurité - L'accueil des sapeurs-pompiers 	
Application	Exercices pratiques de mise en situation exercices d'application en ERP et en I G H avec superposition et enchaînement d'actions (<i>victime, alarme, ascenseurs bloqués, etc.</i>)	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-12h	<ul style="list-style-type: none"> - Application des consignes - Chronologie des priorités - Prise de décision : gestion de l'évacuation - Alerte des sapeurs-pompiers 	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Le service local de sécurité - L'accueil des sapeurs-pompiers - Exercices pratiques 	

4ème JOUR

4ème Partie : CHEF DU PCS en situation de crise

SEQUENCE 1 - GESTION DU PCS		Durée : 10h
Thème	Être chef du PCS en situation de crise	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Réception des alarmes - La levée de doute - Application des consignes - Chronologie des priorités - Prise de décision : gestion de l'évacuation - Alerte des sapeurs-pompiers - Le service local de sécurité - L'accueil des sapeurs-pompiers 	
Application	Exercices pratiques de mise en situation exercices d'application en ERP et en I G H avec superposition et enchaînement d'actions (<i>victime, alarme, ascenseurs bloqués, etc.</i>)	



Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-9h	- Exercices pratiques	

SEQUENCE 2 - CONSEILS TECHNIQUES AUX SERVICES DE SECOURS		Durée : 6h (dont 4h pratique)
Thème	Être chef du PCS en situation de crise	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Faire ouvrir l'accès à la voie engin - Méthodologie des rappels prioritaires des ascenseurs (ERP ou IGH) - Accueillir les secours : - Compte rendu des évènements - Actions réalisées - Fournir : <ul style="list-style-type: none"> › les plans › les clés › les moyens de communication › mettre à disposition les agents des services techniques requis 	
Application	Mise en application par des exercices pratiques	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
9h-12h	<ul style="list-style-type: none"> - Faire ouvrir l'accès à la voie engin - Méthodologie des rappels prioritaires des ascenseurs (ERP ou IGH) - Accueillir les secours : - Compte rendu des évènements - Actions réalisées - Fournir : <ul style="list-style-type: none"> › les plans › les clés › les moyens de communication › mettre à disposition les agents des services techniques requis 	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-16h30	Exercices pratiques	

MODALITÉS DE VALIDATION DES ACQUIS

- QCM & dossier administratif
- Il n'y a pas d'examen de prévu conformément à l'arrêté du 2/05/2005 modifié.
- L'organisme de formation doit s'assurer que le candidat rempli toutes les conditions administratives pour se présenter à la formation et envoyer son dossier au SDIS de rattachement.
- Après analyse du dossier et de sa conformité, un diplôme SSIAP2 obtenu par équivalence sera délivré par le centre de formation

