

REFERENTIEL PEDAGOGIQUE SSIAP1

Durée totale indicative	67 heures hors examen et temps de déplacement
-------------------------	---

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

Pré requis	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Respect des dispositions de l'article 4 §1 de l'arrêté du 02 mai 2005 dont par exemple : ⇒ Soit AFPS ou PSC1 acquis depuis moins de 2 ans soit CFAPSE, PSE1 ou SST en cours de validité ⇒ Evaluation de la capacité à retranscrire des anomalies sur une main courante ⇒ Aptitude médicale ⇒ Être apte physiquement, attesté par un certificat médical (- de 3 mois)
------------	--

OBJECTIFS INTERMEDIAIRES	SAVOIRS	DUREE
1 ^{ère} partie Le feu et ses conséquences	<ul style="list-style-type: none"> → Le feu → Comportement au feu 	6h
2 ^{ème} partie Sécurité incendie	<ul style="list-style-type: none"> → Principes de classement des établissements → Fondamentaux et principes généraux de sécurité incendie → Desserte des bâtiments → Cloisonnement d'isolation des risques → Évacuation du public et des occupants → Désenfumage → Éclairage de sécurité → Présentation des différents moyens de secours 	17h
3 ^{ème} partie Installations techniques	<ul style="list-style-type: none"> → Installations électriques → Ascenseurs et nacelles → Installations fixes d'extinction automatique → Colonnes sèches et humides → Système de sécurité incendie 	9h

<p>4^{ème} partie</p> <p>Rôles et missions des agents de sécurité incendie</p>	<p>→ Le service de sécurité</p> <p>→ Présentation des consignes de sécurité et main courante</p> <p>→ Poste de sécurité</p> <p>→ Rondes de sécurité et surveillance des travaux</p> <p>→ Mise en œuvre des moyens d'extinction</p> <p>→ Appel et réception des services publics de secours</p> <p>→ Sensibilisation des occupants</p>	<p>18h</p>
<p>5e partie</p> <p>Concrétisation des acquis</p>	<p>→ Visites applicatives</p> <p>→ Mises en situation d'intervention</p>	<p>17h</p>

EVALUATION

Epreuve écrite	QCM de 30 questions (30 min.)
Epreuve pratique	Ronde avec anomalies et sinistre 15 min/stagiaire

1^{er} JOUR

1^{ère} PARTIE : LE FEU ET SES CONSEQUENCES

SEQUENCE 1 - LE FEU		Durée : 4h (2h de pratique)
Thème	Éclosion et développement du feu	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Théorie du feu (triangle, classes de feux, les causes) - La fumée et ses dangers - Propagation du feu : conduction, convection, rayonnement, projection - Conduite à tenir face à un local enfumé sans mise en danger pour l'intervenant 	
Application	Exercice de sortie d'un local enfumé par des fumées odorantes froides et non toxiques	

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-10h	<ul style="list-style-type: none"> - Théorie du feu (triangle, classes de feux, les causes) - La fumée et ses dangers - Propagation du feu : conduction, convection, rayonnement, projection - Conduite à tenir face à un local enfumé sans mise en danger pour l'intervenant 	
10h-12h	<ul style="list-style-type: none"> - Conduite à tenir face à un local enfumé sans mise en danger pour l'intervenant 	

SEQUENCE 2 - COMPORTEMENT AU FEU		Durée : 2h
Thème	Réaction et résistance au feu	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Principe de la résistance au feu des éléments de construction - Principe de la réaction au feu des matériaux d'aménagement - Les critères de classement de ces comportements 	
Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence1 de la 5e partie.	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-15h30	<ul style="list-style-type: none"> - Principe de la résistance au feu des éléments de construction - Principe de la réaction au feu des matériaux d'aménagement - Les critères de classement de ces comportements 	

2^{ème} PARTIE : SECURITE INCENDIE

SEQUENCE 1 - PRINCIPES DE CLASSEMENT DES ETABLISSEMENTS		Durée : 2h30
Thème	Classement d'un établissement en fonction de la réglementation	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - <u>ERP</u> - Définition d'un ERP - Définition du public - Différents types d'établissement (particuliers et spéciaux) - Différentes catégories en fonction du nombre de personnes (public) accueillies, définition du seuil de la 5e catégorie - Méthode de détermination de l'effectif - <u>IGH</u> - Définition et classification d'un IGH 	
Application	Exercices simples de classement d'établissements	

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
15h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - ERP - Définition d'un ERP - Définition du public - Différents types d'établissement (particuliers et spéciaux) - Différentes catégories en fonction du nombre de personnes (public) accueillies, définition du seuil de la 5e catégorie 	

2^{ème} JOUR

2^{ème} PARTIE : SECURITE INCENDIE (SUITE)

SEQUENCE 1 - PRINCIPES DE CLASSEMENT DES ETABLISSEMENTS		Durée : 2h30
Thème	Classement d'un établissement en fonction de la réglementation	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - ERP - Définition d'un ERP - Définition du public - Différents types d'établissement (particuliers et spéciaux) - Différentes catégories en fonction du nombre de personnes (public) accueillies, définition du seuil de la 5e catégorie - Méthode de détermination de l'effectif - IGH - Définition et classification d'un IGH 	
Application	Exercices simples de classement d'établissements	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-10h	<ul style="list-style-type: none"> - ERP - Méthode de détermination de l'effectif - IGH - Définition et classification d'un IGH 	

SEQUENCE 2 - FONDAMENTAUX ET PRINCIPES GENERAUX DE SECURITE INCENDIE		Durée : 2h
Thème	Fondamentaux et principes de sécurité incendie au regard du règlement de sécurité incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Fondamentaux de sécurité : - Evacuation des occupants - Accessibilité et mise en service des moyens de secours - Principes généraux (déclinaison du règlement) de sécurité - Implantation - dessertes et voiries - Isolement - Matériaux de construction - Cloisonnement - Aménagement - Dégagement 	



	<ul style="list-style-type: none"> - Désenfumage - Eclairage normal et de sécurité - Installations techniques - Moyens de secours - alarme 	
Application	Recherche d'informations simples dans le règlement de sécurité	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
10h-11h30	<ul style="list-style-type: none"> -Evacuation des occupants -Accessibilité et mise en service des moyens de secours -Principes généraux (déclinaison du règlement) de sécurité -Implantation - dessertes et voiries - Isolement -Matériaux de construction -Cloisonnement -Aménagement -Dégagement -Désenfumage -Eclairage normal et de sécurité -Installations techniques -Moyens de secours - alarme 	
11h30-12h00	- Recherche d'informations simples dans le règlement de sécurité	

SEQUENCE 3 - DESSERTES DES BATIMENTS		Durée : 2h
Thème	Respect de la vacuité des dessertes des bâtiments	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Dessertes et Voiries : définition des voies engin et échelle - Volume de protection - Problèmes d'encombrement 	
Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence 1 de la 5e partie.	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-15h30	<ul style="list-style-type: none"> - Dessertes et Voiries : définition des voies engin et échelle - Volume de protection - Problèmes d'encombrement 	

SEQUENCE 4 – CLOISONNEMENT- ISOLATION DU RISQUE		Durée : 2h
Thème	Intérêt du cloisonnement en matière de sécurité incendie	
Contenu	<p><u>Cloisonnement :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Conception - Finalité - Cas particuliers des types U et J en ERP - Compartiment en IGH - Locaux à risques particuliers (moyens et importants) 	



Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence1 de la 5e partie.	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
15h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Conception - Finalité - Cas particuliers des types U et J en ERP - Compartiment en IGH - Locaux à risques particuliers (moyens et importants) 	

3^{ème} JOUR

SEQUENCE 5 - EVACUATION DU PUBLIC ET DES OCCUPANTS		Durée : 1h30
Thème	Vérification de la vacuité des dégagements et encadrement d'une évacuation	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Définition du dégagement - Notion d'unités de passage - Balisage des dégagements - Manœuvres et déverrouillage des portes, entretien et vérification du bon fonctionnement - Principes de l'évacuation des occupants : - Consignes d'évacuation - Missions d'encadrement de l'évacuation 	
Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence1 de la 5e partie.	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8H00-10H00	<ul style="list-style-type: none"> - Définition du dégagement - Notion d'unités de passage - Balisage des dégagements - Manœuvres et déverrouillage des portes, entretien et vérification du bon fonctionnement - Principes de l'évacuation des occupants : - Consignes d'évacuation - Missions d'encadrement de l'évacuation 	

SEQUENCE 8 - PRESENTATION DES DIFFERENTS MOYENS DE SECOURS		Durée : 1h
Thème	Les différents moyens de secours, les extincteurs et leur utilisation	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Moyens d'extinction (extincteurs, RIA, colonnes sèches et humides, matériaux irrigués, etc.) - Dispositions pour faciliter l'action des sapeurs-pompiers (plan, tour d'incendie, trémie d'attaque, etc.) - Service de sécurité incendie - Système de sécurité incendie - Système d'alerte 	
Application	Visites d'établissements intégrées à la séquence1 de la 5e partie.	



Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
10h00-11h00	<ul style="list-style-type: none"> - Moyens d'extinction (extincteurs, RIA, colonnes sèches et humides, matériaux irrigués, etc.) - Dispositions pour faciliter l'action des sapeurs-pompiers (plan, tour d'incendie, trémie d'attaque, etc.) - Service de sécurité incendie - Système de sécurité incendie - Système d'alerte 	

3^{ème} PARTIE : INSTALLATIONS TECHNIQUES

SEQUENCE 4 – COLONNE SÈCHES ET HUMIDES (en charges)	Durée : 1h
--	------------

Thème	Composition, positionnement et entretien des colonnes sèches et humides
Contenu	<p><u>Colonnes sèches</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - composition - Positionnement - Entretien <p><u>Colonnes humides</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Composition - Positionnement - Entretien
Application	Visites d'établissements intégrées à la séquence1 de la 5e partie.

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
11h00-12h00	Colonnes sèches <ul style="list-style-type: none"> - composition - Positionnement - Entretien Colonnes humides <ul style="list-style-type: none"> - Composition - Positionnement - Entretien 	

SEQUENCE 1 – INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	Durée : 1h
--	------------

Thème	Les installations électriques et leur impact en matière de sécurité incendie
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Impact des installations électriques sur la sécurité : - Maintien de l'alimentation des installations de sécurité - Evacuation en cas de défaillance de l'éclairage normal - Coupure de l'énergie électrique par les organes de coupure d'urgence - Les différents types de sources électriques de sécurité : - Groupes électrogènes - Batteries d'accumulateurs



Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13H30-14H30	<ul style="list-style-type: none"> - Impact des installations électriques sur la sécurité : - Maintien de l'alimentation des installations de sécurité - Evacuation en cas de défaillance de l'éclairage normal - Coupure de l'énergie électrique par les organes de coupure d'urgence - Les différents types de sources électriques de sécurité : - Groupes électrogènes - Batteries d'accumulateurs 	

SEQUENCE 7 – ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ	Durée : 2h
---	------------

Thème	Intérêt de l'éclairage de sécurité et son fonctionnement
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Définition de la notion d'éclairage de sécurité - Eclairage d'ambiance ou anti-panique - Eclairage d'évacuation - Fonctionnement de l'éclairage de sécurité - Entretien élémentaire
Application	Changement d'une source lumineuse défectueuse

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
14h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Définition de la notion d'éclairage de sécurité - Eclairage d'ambiance ou anti-panique - Eclairage d'évacuation - Fonctionnement de l'éclairage de sécurité - Entretien élémentaire - Changement d'une source lumineuse défectueuse 	

4^{ème} JOUR

SEQUENCE 3 - INSTALLATIONS FIXES D'EXTINCTION AUTOMATIQUE	Durée : 2h
--	------------

Thème	Rôle et principe de fonctionnement des installations fixes d'extinction automatique
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Rôle de l'extinction automatique (Sprinkler et brouillard d'eau) - Principes de fonctionnement - Eléments constitutifs d'une installation (têtes ou diffuseurs, réseau de protection, sources d'eau ou de gaz, pompes, tableau de signalisation, alarmes, etc.) - Différents types d'installation (sous eau, sous air, alternatives, temporisation, etc.) - Entretien et vérification
Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence1 de la 5e partie.



Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-10h00	<ul style="list-style-type: none"> - Rôle de l'extinction automatique (Sprinkler et brouillard d'eau) - Principes de fonctionnement - Eléments constitutifs d'une installation (têtes ou diffuseurs, réseau de protection, sources d'eau ou de gaz, pompes, tableau de signalisation, alarmes, etc.) - Différents types d'installation (sous eau, sous air, alternatives, temporisation, etc.) - Entretien et vérification 	

SEQUENCE 2 - ASCENSEURS ET NACELLES	Durée : 2h
--	------------

Thème	Procédures et moyens de dégagement d'une personne bloquée dans une cabine d'ascenseur et mise en sécurité d'une nacelle
-------	---

Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Ascenseur et monte-charge (définitions, différences) - Grands principes de fonctionnement - Dispositifs de sécurité concernant les personnes et le matériel - Protection des personnes : <ul style="list-style-type: none"> - gaines / parois - portes palières - parachute - sonnerie d'appel - trappes et portes latérales de secours - éclairage de la cabine - Procédures de dégagement
---------	--

Application	Visites d'établissement intégrées à la séquence1 de la 5e partie.
-------------	---

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
10h00-12h00	<ul style="list-style-type: none"> -Ascenseur et monte-charge (définitions, différences) -Grands principes de fonctionnement -Dispositifs de sécurité concernant les personnes et le matériel Protection des personnes : <ul style="list-style-type: none"> - gaines / parois - portes palières - parachute - sonnerie d'appel - trappes et portes latérales de secours - éclairage de la cabine -Procédures de dégagement 	



SEQUENCE 5 - SYSTEME DE MISE EN SECURITE INCENDIE		Durée : 3h
Thème	Définition, composition et fonctionnement d'un système de sécurité incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Définition du SSI, différentes catégories et fonction - Composition <ul style="list-style-type: none"> - système de détection incendie et déclencheurs manuels - dispositifs actionnés de sécurité - unité de signalisation - unité de commande manuelle centralisée - centralisateur de mise en sécurité incendie - unité de gestion centralisée des issues de secours - unité de gestion d'alarme - Niveaux d'accès aux fonctions du SSI - Zones de détection, d'alarme, de mise en sécurité, de désenfumage, de compartimentage 	
Application	Interprétation de cas concrets	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-16h00	<ul style="list-style-type: none"> - Définition du SSI, différentes catégories et fonction - Composition <ul style="list-style-type: none"> - système de détection incendie et déclencheurs manuels - dispositifs actionnés de sécurité - unité de signalisation - unité de commande manuelle centralisée - centralisateur de mise en sécurité incendie - unité de gestion centralisée des issues de secours - unité de gestion d'alarme - Niveaux d'accès aux fonctions du SSI - Zones de détection, d'alarme, de mise en sécurité, de désenfumage, de compartimentage 	
16h00-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - interprétation de cas concrets 	



5^{ème} JOUR

SEQUENCE 6 - DÉSENFUMAGE

Durée : 4h

Thème	Rôle et mise en œuvre du désenfumage	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Objectifs du désenfumage- Désenfumage des dégagements (mode, implantation,)- Désenfumage des locaux (mode, écran de cantonnement,)- Déclenchement manuel du désenfumage- Entretien élémentaire, vérification du bon fonctionnement- Remise en position d'attente des dispositifs de désenfumage	
Application	Réarmement d'un volet, clapet ou exutoire	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-12h00	<ul style="list-style-type: none">- Objectifs du désenfumage- Désenfumage des dégagements (mode, implantation,)- Désenfumage des locaux (mode, écran de cantonnement,)- Déclenchement manuel du désenfumage- Entretien élémentaire, vérification du bon fonctionnement- Remise en position d'attente des dispositifs de désenfumage- Réarmement de différents DAS concourants au désenfumage	

4^{ème} PARTIE : ROLE ET MISSIONS DES AGENTS DE SÉCURITÉ

SEQUENCE 1 - LE SERVICE DE SECURITE

Durée : 1h

Thème	Rôle et missions du service de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- L'arrêté de référence- Missions- Composition- Qualification- Agrément des centres de formation	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-14h30	<ul style="list-style-type: none">- L'arrêté de référence- Missions- Composition- Qualification- Agrément des centres de formation	



SEQUENCE 2 - CONSIGNES DE SECURITE ET REDACTION DE LA MAIN COURANTE		Durée : 1h
Thème	Rôle et missions du service de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Consignes de sécurité - Générales - Particulières - Main courante - Contenu - Rédaction 	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
14h30-15h30	<ul style="list-style-type: none"> - Consignes de sécurité - Générales - Particulières - Main courante - Contenu - Rédaction 	

SEQUENCE 3 – POSTE DE SÉCURITÉ		Durée : 2h30
Thème	Fonctionnement d'un poste de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Différents matériels du poste de sécurité : - Unité d'aide à l'exploitation - Gestion technique centralisée - Réception des appels d'alerte interne - Surveillance des installations de sécurité faisant l'objet d'un report - Documents présents au poste de sécurité 	
Application	<ul style="list-style-type: none"> - Exercices interactifs de réception des appels 	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
15h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Différents matériels du poste de sécurité : - Unité d'aide à l'exploitation - Gestion technique centralisée - Réception des appels d'alerte interne - Surveillance des installations de sécurité faisant l'objet d'un report - Documents présents au poste de sécurité 	



6^{ème} JOUR

SEQUENCE 3 – POSTE DE SÉCURITÉ (suite)		Durée : 2h30
Thème	Fonctionnement d'un poste de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Différents matériels du poste de sécurité :- Unité d'aide à l'exploitation- Gestion technique centralisée- Réception des appels d'alerte interne- Surveillance des installations de sécurité faisant l'objet d'un report- Documents présents au poste de sécurité	
Application	<ul style="list-style-type: none">- Exercices interactifs de réception des appels	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-9h30	<ul style="list-style-type: none">- Différents matériels du poste de sécurité :- Unité d'aide à l'exploitation- Gestion technique centralisée- Réception des appels d'alerte interne- Surveillance des installations de sécurité faisant l'objet d'un report- Documents présents au poste de sécurité	

SEQUENCE 4 - RONDES DE SECURITE ET SURVEILLANCE DES TRAVAUX		Durée : 4h
Thème	Conduite d'une ronde de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Objectif de la ronde- Modalités de réalisation- Contrôle des rondes et renseignement de la main courante- Utilisation des moyens de communication mobiles- Mesures adaptées de protection des travaux- Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis- Rondes de surveillance après les permis de feu	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
9h30-15h00	<ul style="list-style-type: none">- Objectif de la ronde- Modalités de réalisation- Contrôle des rondes et renseignement de la main courante- Utilisation des moyens de communication mobiles- Mesures adaptées de protection des travaux- Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis- Rondes de surveillance après les permis de feu	



SEQUENCE 6 - APPEL ET RECEPTION DES SERVICES PUBLICS DE SECOURS		Durée : 4h
Thème	Appel, accueil et guidage des secours publics	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Différents moyens d'alerte - Demande de secours en fonction des consignes de sécurité - Préparation de l'arrivée des secours - Accueil des secours - Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention - Information de la hiérarchie 	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
15h00-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Différents moyens d'alerte - Demande de secours en fonction des consignes de sécurité - Préparation de l'arrivée des secours - Accueil des secours - Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention - Information de la hiérarchie 	

5ème PARTIE : CONCRÉTISATION DES ACQUIS		
7ème JOUR		
SEQUENCE 1 – VISITES APPLICATIVES		Durée : 10h00
Thème	Identification des installations de sécurité et actions à mener par l'agent de sécurité incendie lors des visites	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Fonctionnement du service de sécurité d'un site - Fonctionnement, in situ, des différents éléments techniques de sécurité - Organisation d'un PC de sécurité - Parcours d'une ronde de sécurité 	
Application	<ul style="list-style-type: none"> - Visite d'au moins deux établissements recevant du public du 1er groupe d'activités différentes. L'un au moins sera un ERP soit de 1ère catégorie soit un établissement disposant d'un SSI de catégorie A - Visite d'un immeuble de grande hauteur 	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-13H00	- VISITE ERP DE LA 1ère CATÉGORIE de type L	
14h00-17h00	- VISITE ERP DE LA 1ère CATÉGORIE de type L	



8^{ème} JOUR

SEQUENCE 7 – SENSIBILISATION DES OCCUPANTS		Durée : 1h30
Thème	Information des occupants de l'établissement (employés et public) sur les mesures de sécurité à prendre	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Information des occupants concernant la sécurité :<ul style="list-style-type: none">- conduite à tenir devant un feu- conduite à tenir en cas d'alarme- grands principes de prévention incendie du bâtiment- grands principes de communication	
Application	<ul style="list-style-type: none">- Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-8h30	<ul style="list-style-type: none">- Information des occupants concernant la sécurité :<ul style="list-style-type: none">- conduite à tenir devant un feu- conduite à tenir en cas d'alarme- grands principes de prévention incendie du bâtiment- grands principes de communication	
8h30-9h30	<ul style="list-style-type: none">- Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public	

SEQUENCE 6 - APPEL ET RECEPTION DES SERVICES PUBLICS DE SECOURS (suite)		Durée : 4h
Thème	Appel, accueil et guidage des secours publics	
Contenu	<ul style="list-style-type: none">- Différents moyens d'alerte- Demande de secours en fonction des consignes de sécurité- Préparation de l'arrivée des secours- Accueil des secours- Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention- Information de la hiérarchie	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	



Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
9h30-12h00 13h30 -16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Différents moyens d'alerte - Demande de secours en fonction des consignes de sécurité - Préparation de l'arrivée des secours - Accueil des secours - Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention - Information de la hiérarchie 	

9^{ème} JOUR

SEQUENCE 2 – MISES EN SITUATION D'INTERVENTION		Durée : 7h00
Thème	Mise en application globale des acquis opérationnels dans le cadre de l'intervention de l'équipe de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - L'action face à différents contextes : - Fumées, incendie - Évacuation des occupants - Prise en charge d'une victime - Dangers imminents - Non-respect des consignes de sécurité - Levée de doute - Etc. - L'utilisation des moyens de communication mobiles 	
Application	- Cas concrets	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-16h30	- MISES EN SITUATIONS PROFESSIONNELLES	

10^{ème} JOUR

SEQUENCE – MISES EN ŒUVRE DES MOYENS D'EXTINCTION		Durée : 7h00
Thème	Conduite à tenir pour procéder à l'extinction d'un début d'incendie	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Méthode d'extinction d'un début d'incendie - Protection individuelle 	
Application	- MISES EN SITUATIONS	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-14h30	- EXERCICES D'EXTINCTION SUR FEUX RÉELS	



SEQUENCE- 4 - RONDES DE SECURITE ET SURVEILLANCE DES TRAVAUX		Durée : 4h
Thème	Conduite d'une ronde de sécurité	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> - Objectif de la ronde - Modalités de réalisation - Contrôle des rondes et renseignement de la main courante - Utilisation des moyens de communication mobiles - Mesures adaptées de protection des travaux - Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis - Rondes de surveillance après les permis de feu 	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
14h30-16h30	<ul style="list-style-type: none"> - Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis - Rondes de surveillance après les permis de feu 	

11^{ème} JOUR

EVALUATION

Epreuve écrite	QCM de 30 questions (30 min.)
Epreuve pratique	Ronde avec anomalies et sinistre 15 min/stagiaire

