



# 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"><li>⇒ Respect des dispositions de l'article 4 §1 de l'arrêté du 02 mai 2005 dont par exemple :</li><li>⇒ Soit AFPS ou PSC1 acquis depuis moins de 2 ans soit CFAPSE, PSE1 ou SST en cours de validité</li><li>⇒ Evaluation de la capacité à retranscrire des anomalies sur une main courante</li><li>⇒ Aptitude médicale</li><li>⇒ Être apte physiquement, attesté par un certificat médical (- de 3 mois)</li></ul>
------------	--

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



<p>4<sup>ème</sup> partie</p> <p>Rôles et missions des agents de sécurité incendie</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Le service de sécurité</li> <li>→ Présentation des consignes de sécurité et main courante</li> <li>→ Poste de sécurité</li> <li>→ Rondes de sécurité et surveillance des travaux</li> <li>→ Mise en œuvre des moyens d'extinction</li> <li>→ Appel et réception des services publics de secours</li> <li>→ Sensibilisation des occupants</li> </ul>	18h
<p>5e partie</p> <p>Concrétisation des acquis</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Visites applicatives</li> <li>→ Mises en situation d'intervention</li> </ul>	17h

### EVALUATION

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

## 1<sup>er</sup> JOUR

### 1<sup>ère</sup> PARTIE : LE FEU ET SES CONSEQUENCES

#### SEQUENCE 1 - LE FEU

Durée : 4h (2h de pratique)

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

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

## 2<sup>ème</sup> 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"> <li>- <b>ERP</b></li> <li>- Définition d'un ERP</li> <li>- Définition du public</li> <li>- Différents types d'établissement (particuliers et spéciaux)</li> <li>- Différentes catégories en fonction du nombre de personnes (public) accueillies, définition du seuil de la 5e catégorie</li> <li>- Méthode de détermination de l'effectif</li> <li>- <b>IGH</b></li> <li>- Définition et classification d'un IGH</li> </ul>	
Application	Exercices simples de classement d'établissements	



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

## 2<sup>ème</sup> JOUR

### 2<sup>ème</sup> 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"> <li>- <b>ERP</b></li> <li>- Définition d'un ERP</li> <li>- Définition du public</li> <li>- Différents types d'établissement (particuliers et spéciaux)</li> <li>- Différentes catégories en fonction du nombre de personnes (public) accueillies, définition du seuil de la 5e catégorie</li> <li>- Méthode de détermination de l'effectif</li> <li>- <b>IGH</b></li> <li>- Définition et classification d'un IGH</li> </ul>	
Application	Exercices simples de classement d'établissements	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h-10h	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ERP</li> <li>- Méthode de détermination de l'effectif</li> <li>- IGH</li> <li>- Définition et classification d'un IGH</li> </ul>	

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"> <li>- <b>Fondamentaux de sécurité :</b></li> <li>- Evacuation des occupants</li> <li>- Accessibilité et mise en service des moyens de secours</li> <li>- Principes généraux (déclinaison du règlement) de sécurité</li> <li>- Implantation - dessertes et voiries - Isolement</li> <li>- Matériaux de construction</li> <li>- Cloisonnement</li> <li>- Aménagement</li> <li>- Dégagement</li> </ul>	



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

SEQUENCE 3 - DESSERTE DES BATIMENTS		Durée : 2h
Thème	Respect de la vacuité des dessertes des bâtiments	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dessertes et Voiries : définition des voies engin et échelle</li> <li>- Volume de protection</li> <li>- Problèmes d'encombrement</li> </ul>	
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"> <li>- Dessertes et Voiries : définition des voies engin et échelle</li> <li>- Volume de protection</li> <li>- Problèmes d'encombrement</li> </ul>	

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



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

### 3<sup>ème</sup> JOUR

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

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



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

### 3<sup>ème</sup> 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><b>Colonnnes sèches</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- composition</li> <li>- Positionnement</li> <li>- Entretien</li> </ul> <p><b>Colonnnes humides</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Composition</li> <li>- Positionnement</li> <li>- Entretien</li> </ul>
Application	Visites d'établissements intégrées à la séquence1 de la 5e partie.

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

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"> <li>- Impact des installations électriques sur la sécurité :</li> <li>- Maintien de l'alimentation des installations de sécurité</li> <li>- Evacuation en cas de défaillance de l'éclairage normal</li> <li>- Coupure de l'énergie électrique par les organes de coupure d'urgence</li> <li>- Les différents types de sources électriques de sécurité :</li> <li>- Groupes électrogènes</li> <li>- Batteries d'accumulateurs</li> </ul>



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

<b>SEQUENCE 7 – ÉCLAIRAGE DE SÉCURITÉ</b>	Durée : 2h
---	------------

Thème	Intérêt de l'éclairage de sécurité et son fonctionnement
-------	--

Contenu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Définition de la notion d'éclairage de sécurité</li> <li>- Eclairage d'ambiance ou anti-panique</li> <li>- Eclairage d'évacuation</li> <li>- Fonctionnement de l'éclairage de sécurité</li> <li>- Entretien élémentaire</li> </ul>
---------	---

Application	Changement d'une source lumineuse défectueuse
-------------	---

Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
-------------------	---------	-----------

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

## 4<sup>ème</sup> JOUR

<b>SEQUENCE 3 - INSTALLATIONS FIXES D'EXTINCTION AUTOMATIQUE</b>	Durée : 2h
--	------------

Thème	Rôle et principe de fonctionnement des installations fixes d'extinction automatique
-------	---

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

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





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

<b>SEQUENCE 2 - ASCENSEURS ET NACELLES</b>	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"> <li>- Ascenseur et monte-charge (définitions, différences)</li> <li>- Grands principes de fonctionnement</li> <li>- Dispositifs de sécurité concernant les personnes et le matériel</li> <li>- Protection des personnes : <ul style="list-style-type: none"> <li>- gaines / parois</li> <li>- portes palières</li> <li>- parachute</li> <li>- sonnerie d'appel</li> <li>- trappes et portes latérales de secours</li> <li>- éclairage de la cabine</li> </ul> </li> <li>- Procédures de dégagement</li> </ul>
---------	--

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

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



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"> <li>- Définition du SSI, différentes catégories et fonction</li> <li>- Composition <ul style="list-style-type: none"> <li>- système de détection incendie et déclencheurs manuels</li> <li>- dispositifs actionnés de sécurité</li> <li>- unité de signalisation</li> <li>- unité de commande manuelle centralisée</li> <li>- centralisateur de mise en sécurité incendie</li> <li>- unité de gestion centralisée des issues de secours</li> <li>- unité de gestion d'alarme</li> </ul> </li> <li>- Niveaux d'accès aux fonctions du SSI</li> <li>- Zones de détection, d'alarme, de mise en sécurité, de désenfumage, de compartimentage</li> </ul>	
Application	Interprétation de cas concrets	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-16h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Définition du SSI, différentes catégories et fonction</li> <li>- Composition</li> <li>- système de détection incendie et déclencheurs manuels</li> <li>- dispositifs actionnés de sécurité</li> <li>- unité de signalisation</li> <li>- unité de commande manuelle centralisée</li> <li>- centralisateur de mise en sécurité incendie</li> <li>- unité de gestion centralisée des issues de secours</li> <li>- unité de gestion d'alarme</li> <li>- Niveaux d'accès aux fonctions du SSI</li> <li>- Zones de détection, d'alarme, de mise en sécurité, de désenfumage, de compartimentage</li> </ul>	
16h00-16h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- interprétation de cas concrets</li> </ul>	



## 5<sup>ème</sup> JOUR

SEQUENCE 6 - DÉSENFUMAGE		Durée : 4h
Thème	Rôle et mise en œuvre du désenfumage	
Contenu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objectifs du désenfumage</li> <li>- Désenfumage des dégagements (mode, implantation,)</li> <li>- Désenfumage des locaux (mode, écran de cantonnement,)</li> <li>- Déclenchement manuel du désenfumage</li> <li>- Entretien élémentaire, vérification du bon fonctionnement</li> <li>- Remise en position d'attente des dispositifs de désenfumage</li> </ul>	
Application	Réarmement d'un volet, clapet ou exutoire	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-12h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objectifs du désenfumage</li> <li>- Désenfumage des dégagements (mode, implantation,)</li> <li>- Désenfumage des locaux (mode, écran de cantonnement,)</li> <li>- Déclenchement manuel du désenfumage</li> <li>- Entretien élémentaire, vérification du bon fonctionnement</li> <li>- Remise en position d'attente des dispositifs de désenfumage</li> <li>- Réarmement de différents DAS concourants au désenfumage</li> </ul>	

## 4<sup>ème</sup> 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"> <li>- L'arrêté de référence</li> <li>- Missions</li> <li>- Composition</li> <li>- Qualification</li> <li>- Agrément des centres de formation</li> </ul>	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
13h30-14h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'arrêté de référence</li> <li>- Missions</li> <li>- Composition</li> <li>- Qualification</li> <li>- Agrément des centres de formation</li> </ul>	



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"> <li>- Consignes de sécurité</li> <li>- Générales</li> <li>- Particulières</li> <li>- Main courante</li> <li>- Contenu</li> <li>- Rédaction</li> </ul>	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
14h30-15h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consignes de sécurité</li> <li>- Générales</li> <li>- Particulières</li> <li>- Main courante</li> <li>- Contenu</li> <li>- Rédaction</li> </ul>	

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



## 6<sup>ème</sup> JOUR

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

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"> <li>- Objectif de la ronde</li> <li>- Modalités de réalisation</li> <li>- Contrôle des rondes et renseignement de la main courante</li> <li>- Utilisation des moyens de communication mobiles</li> <li>- Mesures adaptées de protection des travaux</li> <li>- Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis</li> <li>- Rondes de surveillance après les permis de feu</li> </ul>	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
9h30-15h00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Objectif de la ronde</li> <li>- Modalités de réalisation</li> <li>- Contrôle des rondes et renseignement de la main courante</li> <li>- Utilisation des moyens de communication mobiles</li> <li>- Mesures adaptées de protection des travaux</li> <li>- Contrôle du respect des mesures des permis de feu établis</li> <li>- Rondes de surveillance après les permis de feu</li> </ul>	



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"> <li>- Différents moyens d'alerte</li> <li>- Demande de secours en fonction des consignes de sécurité</li> <li>- Préparation de l'arrivée des secours</li> <li>- Accueil des secours</li> <li>- Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention</li> <li>- Information de la hiérarchie</li> </ul>	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
15h00-16h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Différents moyens d'alerte</li> <li>- Demande de secours en fonction des consignes de sécurité</li> <li>- Préparation de l'arrivée des secours</li> <li>- Accueil des secours</li> <li>- Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention</li> <li>- Information de la hiérarchie</li> </ul>	

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"> <li>- Fonctionnement du service de sécurité d'un site</li> <li>- Fonctionnement, in situ, des différents éléments techniques de sécurité</li> <li>- Organisation d'un PC de sécurité</li> <li>- Parcours d'une ronde de sécurité</li> </ul>	
Application	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> <li>- Visite d'un immeuble de grande hauteur</li> </ul>	
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<sup>ème</sup> 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"><li>- Information des occupants concernant la sécurité :</li><li>- conduite à tenir devant un feu</li><li>- conduite à tenir en cas d'alarme</li><li>- grands principes de prévention incendie du bâtiment</li><li>- grands principes de communication</li></ul>	
Application	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public</li></ul>	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-8h30	<ul style="list-style-type: none"><li>- Information des occupants concernant la sécurité :</li><li>- conduite à tenir devant un feu</li><li>- conduite à tenir en cas d'alarme</li><li>- grands principes de prévention incendie du bâtiment</li><li>- grands principes de communication</li></ul>	
8h30-9h30	<ul style="list-style-type: none"><li>- Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public</li></ul>	

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"><li>- Différents moyens d'alerte</li><li>- Demande de secours en fonction des consignes de sécurité</li><li>- Préparation de l'arrivée des secours</li><li>- Accueil des secours</li><li>- Guidage des secours à leur arrivée et pendant l'intervention</li><li>- Information de la hiérarchie</li></ul>	
Application	Rondes avec résolution d'anomalies diverses	



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

## 9<sup>ème</sup> 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"> <li>- L'action face à différents contextes :</li> <li>- Fumées, incendie</li> <li>- Évacuation des occupants</li> <li>- Prise en charge d'une victime</li> <li>- Dangers imminents</li> <li>- Non-respect des consignes de sécurité</li> <li>- Levée de doute</li> <li>- Etc.</li> <li>- L'utilisation des moyens de communication mobiles</li> </ul>	
Application	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cas concrets</li> </ul>	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-16h30	- MISES EN SITUATIONS PROFESSIONNELLES	

## 10<sup>ème</sup> 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"> <li>- Méthode d'extinction d'un début d'incendie</li> <li>- Protection individuelle</li> </ul>	
Application	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MISES EN SITUATIONS</li> </ul>	
Créneaux horaires	CONTENU	FORMATEUR
8h00-14h30	- EXERCICES D'EXTINCTION SUR FEUX RÉELS	





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

## 11<sup>ème</sup> JOUR

### EVALUATION

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

