

SSIAP 1 - Première semaine



C.P.F.I.sarl

	1er jour	2e jour	3e jour	4e jour	5e jour
HORAIRE	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette
8:00 - 9:00	<u>Ouverture du stage</u> Présentation du stage et objectifs	<u>Classement (suite)</u> *Différentes catégories, définition du seuil de la 5ième catégorie *Méthode de détermination de l'effectif *Définition et classification d'un IGH + Application	<u>Evacuation du public et des occupants</u> - 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 d'évacuation	<u>I.F.E.A</u> - Rôle de l'extinction automatique- Principes de fonctionnement- Eléments constitutifs d'une installation - Différents types d'installation (sous eau, sous air, alternatives, temporisation, etc.)- Entretien et vérification	<u>désenfumage</u> Objectifs du désenfumage - Désenfumage des dégagements (mode, implantation,...) - Désenfumage des locaux (mode, écran de cantonnement,...) - Déclenchement manuel du désenfumage
9:00-10:00	<u>Le feu</u> -Théorie du feu (triangle, classes de feux, les causes) - La fumée et ses dangers - Propagation du feu : - Conduite à tenir face à un local enfumé sans mise en danger pour l'intervenant				
10:00-11:00		<u>Fondamentaux de sécurité :</u> - Evacuation des occupants - Accessibilité et mise en service des moyens de secours -Principes généraux (déclinaison du règlement) de sécurité + Application	<u>Présentation des différents moyens de secours</u> les extincteurs et leur utilisation Moyens d'extinction, Dispositions pour faciliter l'action des SP, Service de sécurité S.S.I., système d'alerte	<u>Ascenseurs et nacelles</u> Ascenseur et monte-charge (définitions, différences)- Grands principes de fonctionnement Dispositifs de sécurité Dispositifs de sécurité - Protection des personnes - Procédures de dégagement	- Entretien élémentaire, vérification du bon fonctionnement - Remise en position d'attente des dispositifs de désenfumage Réarmement d'un volet, clapet ou exutoire + application
11:00 - 12:00	Exercice de sortie d'un local enfumé par des fumées odorantes froides et non toxiques				
12:00 - 13:30	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause
13:30 - 14h30	Exercice (suite)	<u>Desserte des bâtiments</u> -Dessertes et voiries : définition des voies engins et échelles -Volume de protection -Problèmes d'encombrement	<u>colonnes sèches et humides :</u> Colonnes sèches et humide: composition- positionnement- entretien- <u>Les installations électriques</u> Impact, Maintien de l'alimentation - Evacuation, organe de coupure Groupe électrogène Batteries d'accumulateurs	<u>S.S.I</u> - Définition du SSI, différentes catégories et fonction - Composition- système de détection incendie et déclencheurs manuels – D.A.S.– U.C.M.C.– C.M.S.I. – U.G.C.I.S.- US-UGA- Niveaux d'accès aux fonctions du SSI- Zones de détection, d'alarme, de mise en sécurité, de désenfumage, de compartimentage Interprétation cas concrets	<u>Consignes de sécurité et main courante</u> - générales - particulières - Main courante- contenu - rédaction et application
14:30 - 15:30	<u>Comportement au feu</u> 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				<u>poste de sécurité</u> - Différents matériels - 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
15:30 - 16:30	<u>Classement des établissements</u> *Définition d'un ERP et du public *Différents types d'établissement	<u>Cloisonnement d'isolation des risques :</u> Cloisonnement : conception - finalité - Cas particuliers du type U et J en ERP Compartiment en IGH Locaux à risques particuliers	<u>Eclairage de sécurité</u> définition d'éclairage de sécurité - éclairage d'ambiance ou anti-panique - éclairage d'évacuation Fonctionnement de l'éclairage de sécurité - Entretien élémentaire Changement d'une source lumineuse défectueuse	<u>Le service de sécurité</u> - L'arrêté de référence- missions- composition- qualification - agrément des centres de formation	- Exercices interactifs de réception des appels

Séquences pédagogiques assurées par les formateurs déclarés dans la demande de renouvellement de l'agrément

SSIAP 1 - deuxième semaine



C.P.F.I.sarl

	6ème jour	7ème jour	8ème jour	9ème jour	10ème jour
HORAIRE	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette	Centre de la Frette
8:00 - 9:00	<p><u>Conduite d'une ronde de sécurité</u> - Objectif - Modalités - 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</p>	<p><u>Visite Applicatives</u> Visite d'un ERP type variable 1ere catégorie</p>	<p><u>Appel, accueil et guidage des secours publics</u> - 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 par des exercices interactifs (3h)</p>	cas concrets mises en situations professionnelles	cas concrets mises en situations professionnelles
9:00-10:00					
10:00-11:00	Rondes avec résolution d'anomalies diverses				
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:30	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause
13:30 - 14h30	<p><u>Mise en œuvre des moyens d'extinction</u> - Méthode d'extinction d'un début d'incendie - Protection individuelle + Exercices d'extinction sur feux réels de diverses classes au moyen : -d'un extincteur adapté au risque -d'un RIA</p>	<p><u>Visite Applicatives</u> Visite d'un ERP type variable 1ere catégorie - Fonctionnement du service de sécurité du site - Fonctionnement, in situ, des différents éléments techniques de sécurité - Organisation du PC de sécurité - Parcours d'une ronde de sécurité</p>	<p><u>Information des occupants concernant la sécurité :</u> - conduite à tenir devant un feu, en cas d'alarme- grands principes - grands principes de communication - Exercices de conduite d'une séance d'information élémentaire, par les stagiaires, à l'attention des employés et du public</p>	cas concrets mises en situations professionnelles	cas concrets mises en situations professionnelles
14:30 - 15:30					
15:30 - 16:30					

Séquences pédagogiques assurées par les formateurs déclarés dans la demande de renouvellement de l'agrément