

## Chapitre 2 - Emploi de chef d'équipe de sécurité incendie

MISSIONS	Assurer la sécurité des personnes et la sécurité incendie des biens
----------	---------------------------------------------------------------------

RESPONSABILITE	
Encadrement	* Agents de sécurité
Autonomie	* Sous l'autorité du chef de service de sécurité ou du chef d'établissement ou du mandataire * Public et personnel de l'établissement;
Relations extérieures	* Services publics; prestataires de services

CONDITIONS D'ACCES A L'EXAMEN	
Réglementaires	* Avoir suivi la formation * Aptitude médicale adaptée à la formation * Titulaire SSIAP 1 ou équivalent * Soit AFPS ou PSC1 acquis depuis moins de 2 ans soit CFAPSE, PSE1 ou SST en cours de validité
Autres emplois dont l'exercice est nécessaire	Avoir exercé l'emploi d'agent de sécurité incendie, au moins 1607 heures sur les 24 derniers mois.
Connaître les missions connexes des emplois suivants	* agent de sûreté * agent de maintenance
Autres conditions d'accès	

CONDITIONS D'EXERCICE	
Réglementaires	* Soit AFPS ou PSC1 acquis depuis moins de 2 ans soit CFAPSE, PSE1 ou SST en cours de validité * Equivalences pour sapeurs-pompiers et pompiers militaires * Habilitation électrique nécessaire sur les sites d'exercice de l'emploi
Formation Initiale	* SSIAP 2 * Brevet professionnel ATPS et un an d'exercice de l'emploi d'agent de sécurité incendie
Formation de maintien des acquis	* Mise à niveau pour la non activité supérieure à 3 ans * Recyclage triennal obligatoire pendant l'emploi * Manœuvre mensuelle * Secourisme
Autres conditions d'exercice souhaitable	* Pour les sites équipés d'ascenseurs et de nacelles: formation ascenseurs et/ou nacelles

ACTIVITES EXERCEES	
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Hygiène et Sécurité du travail dans ses aspects de sécurité incendie</li> <li>* Management de l'équipe de sécurité</li> <li>* Compte rendu aux autorités hiérarchiques</li> <li>* Application des consignes de sécurité</li> <li>* Lecture et manipulation des tableaux de signalisation</li> <li>* Rondes complémentaires de sécurité</li> <li>* Chef du PCS en situation de crise</li> <li>* Instruction des agents Niveau 1 et contrôle des connaissances</li> <li>* Entretien et vérification élémentaire des installations de sécurité</li> <li>* Gestion des incidents ascenseurs</li> <li>* Accompagnement de la commission de sécurité incendie et d'accessibilité</li> </ul>
Activités complémentaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Délivrance des permis de feu</li> <li>* Formation des autres personnels</li> </ul>

#### Chapitre 2.1 - Détail des activités exercées

Activité	Hygiène et Sécurité du travail en matière de sécurité incendie
Principales tâches	* Réception et transmission des informations pour dangers graves et imminents (droit de retrait)
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Code du travail (chapitre incendie)</li> <li>* Documents internes</li> <li>* Droit d'arrêt des travaux</li> </ul>

Activité	Entretien et vérification élémentaire des installations de sécurité.
Principales tâches	* Suivi du plan de contrôle réglementaire
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Bureautique

Activité	Management de l'équipe de sécurité
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Elaboration des plannings de son équipe</li> <li>* Programmation des activités</li> <li>* Vérification des acquis</li> <li>* Contrôle des activités</li> <li>* Passation des consignes</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Bureautique</li> <li>* Outils pédagogiques</li> </ul>

Activité	Compte rendu aux autorités hiérarchiques
Principales tâches	* Elaboration de comptes rendus oraux et écrits
Principaux outils techniques	* Bureautique

Activité	Connaissance et mise en œuvre des consignes de sécurité
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Connaissance des consignes et mise en œuvre</li> <li>* Suivi de la main courante</li> <li>* Rendre compte</li> <li>* Etablir le planning des rondes</li> <li>* Gérer les incidents</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Cahier de consignes</li> <li>* Registre</li> <li>* Bureautique</li> </ul>

Activité	Gestion des incidents ascenseurs
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Veiller aux conséquences en matière de sécurité de l'arrêt d'un ascenseur de la batterie</li> <li>* Proposer des mesures visant à ne pas remettre en cause le niveau de sécurité</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	*Fiches actions

Activité	Lecture et manipulation des tableaux de signalisation
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Connaissance et réactivité</li> <li>* Suivi de l'entretien et de la vérification</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Notices et documents divers

Activité	rondes complémentaires de sécurité
Principales tâches	* Contrôle visuel
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Contrôleur de ronde</li> <li>* Clés</li> <li>* Moyens de communication</li> <li>* Eclairage</li> </ul>

Activité	Chef du PCS en situation de crise
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Surveiller les installations du PCS</li> <li>* Communication</li> <li>* Assister le commandant des opérations de secours (COS)</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Visuel</li> <li>* Réactivité</li> </ul>

Activité	Maintien des acquis des agents de sécurité et contrôle
Principales tâches	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Contrôle des connaissances</li> <li>* Formation de ses personnels</li> <li>* Vérification des acquis</li> </ul>
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Référentiel du lieu d'exercice

Activité	Délivrance des permis de feu
Principales tâches	* Analyser le risque généré par les travaux
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Fiches feux

Activité	Formation des autres personnels
Principales tâches	* Formations des services locaux de sécurité
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Outils pédagogiques

Activité	Accompagnement de la commission de sécurité incendie et d'accessibilité
Principales tâches	* Présenter le registre de sécurité * Répondre aux questions des agents de sécurité
Principaux outils techniques et moyens à mettre en œuvre	* Registre de sécurité