

BUREAU VERITAS SA

EVRY
Immeuble LA VANOISE
6/18, rue du Pelvoux
COURCOURONNES
91019 EVRY CEDEX France
Téléphone : 01 69 47 12 10
Mail : nicolas.audrain@fr.bureauveritas.com

A l'attention de M. VICTORIA

LA PLATEFORME
220 BOULEVARD DE LA VILLETTE
75019 PARIS

Copie à M. DMYTRIW

Rapport de vérification périodique en exploitation des moyens de secours concourant à la sécurité incendie



Intervention du 13/04/2016

Coordonnées du site :

Nom du site : SITE - PARIS 19EME
Latitude : 2.3673
Longitude : 48.8843

Lieu d'intervention :

LA PLATEFORME DU BATIMENT
220 BOULEVARD DE LA VILLETTE
75019 PARIS

Numéro d'affaire : 114537

Référence du rapport : 114537/1065.13.1.R

Rédigé le : 18/04/2016

Par : Nicolas AUDRAIN

Ce document a été validé par son auteur

Ce rapport contient 13 fiches

PREAMBULE

La prestation réalisée est rappelée dans les parties identifiées «Liste des points applicables». Bureau Veritas est intervenu dans les parties visibles ou rendues accessibles par le client au jour de la vérification.

Ce rapport mentionne le classement de l'établissement, les caractéristiques techniques essentielles, la déclaration du chef d'établissement portant sur les modifications apportées aux installations, ainsi que les éventuelles observations faites à l'issue de la vérification.

RAPPELS SUR LES OBLIGATIONS DU CHEF D'ETABLISSEMENT

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des «Observations» rappelées dans le présent rapport, **le client est responsable de la mise en œuvre des actions à entreprendre.**

Formation des personnels :

Prévoir des exercices au cours desquels le personnel apprend à se servir des moyens de premier secours et à exécuter les diverses manœuvres nécessaires. Ces exercices et essais périodiques doivent avoir lieu au moins tous les six mois. (Article R. 4227-39 du code du travail)

PERSONNE(S) RENCONTREE(S)

Notre interlocuteur a été accueilli par : M. KANTE.

ELEMENT(S) OBJET(S) DU PRESENT RAPPORT

Quantité	Elément(s)
1	ACCESSOIRES
1	ASPECT DOCUMENTAIRE
1	CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES
1	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
1	DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT
1	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
1	EXTINCTEURS MOBILES
1	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
1	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES

<i>Quantité</i>	<i>Elément(s)</i>
1	ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)
1	SYSTEME D ALERTE
1	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

RECAPITULATIF DES OBSERVATIONS

Fiche n° 1 RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 2 ASPECT DOCUMENTAIRE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 3 EXTINCTEURS MOBILES

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 4 EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 5 ACCESSOIRES

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 6 ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 7 SYSTEME D ALERTE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 8 SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 9	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES
15.2	Fermeture des portes (en automatique et en manuel) Code OBS : NA/180416/104520/0 Remédier à la non fermeture complète des portes coupe-feu suivantes : - porte coupe-feu battante au 2e sous-sol (près de l'escalier) - porte coupe-feu coulissante n°2 au rez de chaussée
Fiche n° 10	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
19.2	Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs Code OBS : NA/180416/112622/0 Nettoyer une bouche de soufflage dans la zone de désenfumage ZF2 au niveau -1. (obturer par des déchets)
19.3	Report de signalisation sur dispositif de commande Code OBS : AK/250315/155705/0 Remédier au défaut de position de sécurité du ventilateur de soufflage n°1 (ZF2).
5.11	Désenfumage mécanique - mesures Code OBS : NA/180416/113130/0 Tenir à disposition les débits de référence.
Fiche n° 11	CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES
16.2.2	Fonctionnement des volets Code OBS : NA/180416/105201/0 Remédier au dysfonctionnement du volet coupe-feu situé à l'étage de la surface de vente (au-dessus de l'escalier). (ouverture incomplète)
Fiche n° 12	DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT
17.2	Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible Code OBS : NA/180416/104719/0 Le déclencheur manuel vert de déverrouillage de la porte d'accès aux locaux sociaux est défectueux.
Fiche n° 13	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Fiche n° 1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
Texte de référence :	Code du Travail et Code de la Construction et de l'Habitation
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Nombre de bâtiments :	1	Nombre de niveaux :	2 sous-sol et R+1
Nature de l'établissement :	Etablissement du Public	Recevant	
Type :	M	Catégorie :	5
Effectif du public :	171	Origine du classement :	Registre de sécurité
Date de construction ou de rénovation :	01/06/2002		

INSTRUMENTS DE MESURE ET MOYENS DE CONTRÔLE

Instruments de mesure

Instruments de mesure :	Anémomètre
-------------------------	-------------------

Moyens de contrôle

Moyens de contrôle :	Chronomètre, Clefs, Mètre à ruban, Perche d'essai et son testeur de détection, Télémètre laser
----------------------	---

Fiche n° 1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
Texte de référence :	Code du Travail et Code de la Construction et de l'Habitation
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

Fiche n° 2	ASPECT DOCUMENTAIRE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

Registre de sécurité

Registre de sécurité

Type :	Registre de sécurité	
Présenté :	Oui	

Contrat de maintenance

Type :	Contrat de maintenance	
Présenté :	Non	

Carnet de maintenance/d'entretien

Carnet de maintenance/d'entretien

Type :	Carnet de maintenance/d'entretien	
Présenté :	Oui	

Autres documents communiqués par l'exploitant

Présenté :	Non
------------	------------

Suivi des modifications réalisées

Modifications effectuées :	Aucune modification ne nous a été signalée.
----------------------------	--

Fiche n° 2	ASPECT DOCUMENTAIRE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

4 Registre de sécurité	6 Carnet de maintenance/d'entretien
5 Contrat de maintenance	9 Suivi des modifications réalisées

Fiche n° 3	EXTINCTEURS MOBILES
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	11/02/2015	par :	DESAUTEL
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

Emplacement	Nombre	Type	Capacité
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	14	Eau pulvérisée avec Additif	9L
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	4	Eau pulvérisée avec Additif	6L
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	10	Gaz carbonique	2kg
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	2	Gaz carbonique	5kg
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	6	Poudre polyvalente	9kg
ENSEMBLE DE L'ETABLISSEMENT	3	Poudre polyvalente	6kg

Fiche n° 3	EXTINCTEURS MOBILES
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

6 EXTINCTEURS MOBILES
6.1 Entretien annuel
6.2 Quantités et répartitions
6.3 Types d'extincteurs appropriés aux risques
6.4 Accessibilité et signalisation
6.5 Fixations
6.6 Etat de conservation

Fiche n° 4	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	11/02/2015	par :	DESAUTEL
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		
Locaux protégés :	GONDOLES X10 EN SDV + X1 RESERVE	Type de commande :	Automatique

Produit d'extinction

Type du produit d'extinction :	Poudre	Quantité (l ou kg) :	4
Stockage du produit extincteur :	A l'intérieur du local		

Fiche n° 4	EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE - MOUSSE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

9 EXTINCTION AUTOMATIQUE A POUDRE
9.1 Etat de l'installation (diffuseurs, réserve, fusibles, manomètre)
9.2 Existence et état des fixations
9.3 Existence et état du bac de rétention
9.4 Compatibilité de l'installation avec le local ou l'équipement protégé

Fiche n° 5	ACCESSOIRES
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Accessoires présents	Localisation
Couverture	locaux sociaux
Bac à sable	LOCAL GROUPE ELECTROGENE
Bac à sable	PARKING

Fiche n° 5	ACCESSOIRES
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

33 ACCESSOIRES
33.1 Présence et état des bacs à sable
33.2 Présence et état des couvertures
33.3 Présence et état des seaux

Fiche n° 6	ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	11/02/2015	par :	DESAUTEL
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

Type et nombre de RIA

Número	Localisation	Diamètre (mm)	Longueur (m)
1	1ER ETAGE	25	= 30
2	1ER ETAGE	25	= 30
3	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
4	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
5	REZ DE CHAUSSEE	25	= 30
6	REZ DE CHAUSSEE	33	= 30
7	REZ DE CHAUSSEE	33	= 30
8	RESERVE R-1	33	= 30
9	RESERVE R-1	33	= 30
10	RESERVE R-1	33	= 30
11	RESERVE R-1	33	= 30
12	RESERVE R-1	33	= 30

Type d'alimentation

Présence d'un surpresseur :	Non	
Alimenté depuis une installation sprinkler :	Non	

Autres précisions

Identification du RIA le plus défavorisé :	non localisé	Présence d'un manomètre :	Non
--	--------------	---------------------------	-----

POINTS NON VERIFIES	
24/03/2014	25.6 Pression dynamique au RIA le plus défavorisé Code OBS : NA/240314/155115/0 non localisé
13/03/2013	25.7 Position des vannes de la source d'eau Code OBS : NA/130313/130512/0 non localisées

Fiche n° 6	ROBINETS D INCENDIE ARMES (RIA)
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

25 ROBINETS D'INCENDIE ARMES (RIA)
25.1 Numérotation en une série unique des RIA
25.2 Accessibilité, signalisation et fixation des RIA
25.3 Etat des dévidoirs, des tuyaux et des lances
25.4 Fonctionnement des robinets d'isolement (lance et arrêt)
25.5 Fonctionnement du dévidoir
25.6 Pression dynamique au RIA le plus défavorisé
25.7 Position des vannes de la source d'eau
25.8 Etat apparent du réseau d'alimentation
25.9 Cohérence de l'agencement avec l'implantation des RIA

Fiche n° 7	SYSTEME D ALERTE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance
--	---

Système d'alerte Sapeur pompier

Type :	Téléphone urbain
--------	------------------

Fiche n° 7	SYSTEME D ALERTE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

35 SYSTÈME D'ALERTE
35.1 Fonctionnement et accessibilité du système d'alerte
35.2 Affichage du numéro d'appel

Fiche n° 8	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

I - généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	30/09/2015	par :	ATELSAT
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

Système de sécurité incendie

Catégorie du SSI :	A		
Référence(s) du SDI :	ESSER ECS 800		
Détection :	Partielle	de type :	fumée
Référence du Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie (CMSI) :	ESSER SensES	Dispositifs présents :	Dispositif de Commandes Manuelles Regroupées (DCMR), Report d'exploitation
Emplacement de l'équipement central :	SURFACE DE VENTE AU REZ DE CHAUSSEE	Equipement d'Alarme(EA) :	1
Référence :	ESSER SensES	temporisation du ou des équipements d'alarme (en secondes) :	300
Mise en oeuvre :	par Détecteur Incendie (DAI) , par Déclencheurs Manuels (DM), Par commande manuelle depuis l'UGA (sans temporisation)	Diffusion de l'alarme générale par :	Diffuseur sonore non autonome, Report de synthèse

Fiche n° 8	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement nous n'avons pas été accompagnés.	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

11 SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE	12 EQUIPEMENT D'ALARME
11.2 Tableau de signalisation 11.2.1 Accessibilité et état du tableau 11.2.2 Fonctionnement des sources 11.2.3 Asservissement des signalisations (sonores / lumineuses) aux DM et/ou DAI 11.2.4 Identification des zones exploitables sur le tableau de signalisation 11.2.5 Corrélation des zones avec la localisation des dispositifs 11.3 Détecteurs Automatiques d'Incendie 11.3.1 Dégagement et entretien des détecteurs 11.3.2 Essais de fonctionnement avec report des signalisations et indicateurs d'action sont concluants 11.4 Etat, accessibilité et signalisation des dispositifs de commande 11.4.1 Etat et accessibilité 11.4.2 Identification exploitable des fonction des SSI 11.4.3 Fonctionnement de la signalisation sonore des SSI 11.4.4 Essais : DAS, arrêt ou commande d'installation technique, déverrouillage issues de secours 11.4.5 Neutralisation de la commande automatique des dispositifs de désenfumage 11.4.6 Fonctionnement du contrôle de position des DAS des SSI	12.1 Fonctionnement du système 12.3 Fonctionnement de la signalisation d'alimentation des sources 12.4 Etat des Diffuseurs sonores et lumineux, Report et SSS 12.5 Accessibilité des déclencheurs manuels 12.6 Audibilité du signal sonore en tout point de la zone d'alarme 12.7 Fonctionnement du signal sonore (pendant 5 min au minimum)

REMARQUES CLIENTS
11 - SYSTÈME DE SECURITE INCENDIE > 11.2 - Tableau de signalisation > 11.2.1 - Accessibilité et état du tableau
Pas de tableau de corrélation dans le dossier d'identité.

Fiche n° 9	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

CARACTERISTIQUES

Généralités

Date de la dernière intervention de maintenance :	13/04/2016	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance	Date de mise en exploitation :	01/06/2002

Portes DAS

Type de commande de porte	Nombre de portes battantes	Nombre de portes coulissantes	Nombre de portes à dévêtissement vertical
télécommandée	6	3	

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	15.2 Fermeture des portes (en automatique et en manuel) Code OBS : NA/180416/104520/0 Remédier à la non fermeture complète des portes coupe-feu suivantes : - porte coupe-feu battante au 2e sous-sol (près de l'escalier) - porte coupe-feu coulissante n°2 au rez de chaussée

Fiche n° 9	PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

15 PORTES RESISTANTES AU FEU TELECOMMANDEES
15.1 Etat des portes maintenues en position ouverte
15.2 Fermeture des portes (en automatique et en manuel)
15.3 Présence de la plaque signalétique
15.4 Dispositif de réarmement

Fiche n° 10	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

CARACTERISTIQUES

Date de la dernière intervention de maintenance :	13/04/2016	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance	Date de mise en exploitation :	01/06/2002

Désenfumage des volumes

Escaliers :			
Locaux :	Soufflage, Extraction		
Parcs de stationnement couverts :	Amenée d'air naturelle, Extraction		

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	19.2 Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs Code OBS : NA/180416/112622/0 Nettoyer une bouche de soufflage dans la zone de désenfumage ZF2 au niveau -1. (obturer par des déchets)
24/03/2015	19.3 Report de signalisation sur dispositif de commande Code OBS : AK/250315/155705/0 Remédier au défaut de position de sécurité du ventilateur de soufflage n°1 (ZF2).
13/04/2016	5.11 Désenfumage mécanique - mesures Code OBS : NA/180416/113130/0 Tenir à disposition les débits de référence.

Fiche n° 10	DESENFUMAGE MECANIQUE (ERP/CDT)
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

19 DESENFUMAGE MECANIQUE	5 ESSAIS
19.1 Identification et état des dispositifs de commande 19.2 Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs 19.3 Report de signalisation sur dispositif de commande 19.4 Essais des fonctions liées au désenfumage (compartimentage et ventilation de confort)	5.11 Désenfumage mécanique - mesures

REMARQUES CLIENTS
19 - DESENFUMAGE MECANIQUE > 19.2 - Essais d'ouverture des volets et de démarrage/arrêt des ventilateurs
Le local extraction au niveau -2 était fermé à clé. (le permanent n'a pas trouvé de clé pour ce local)

Fiche n° 11	CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)	

CARACTERISTIQUES

Généralités

Volets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	13/04/2016	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

Clapets coupe feu

Date de la dernière intervention de maintenance :	13/04/2016	par :	SPEM
Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance		

Description

Volets Coupe Feu (VCF)

Emplacement	Nombre
SURFACE DE VENTE AU DESSUS DE L'ESCALIER MEZZANINE	1
RESERVE AU SOUS SOL	6

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	16.2.2 Fonctionnement des volets Code OBS : NA/180416/105201/0 Remédier au dysfonctionnement du volet coupe-feu situé à l'étage de la surface de vente (au-dessus de l'escalier). (ouverture incomplète)

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par :**M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

16 CLAPETS ET VOLETS COUPE FEU TELECOMMANDES

16.2 Volets coupe-feu télécommandés

16.2.1 Etat apparent des volets

16.2.2 Fonctionnement des volets

Fiche n° 12	DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMAGNETIQUEMENT
--------------------	--

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

CARACTERISTIQUES

Modification de l'installation déclarée par le chef d'établissement :	Aucune modification n'a été portée à notre connaissance
--	--

Emplacement	Sans UGCIS - Nombre	Avec UGCIS - Nombre
Toutes les issues de secours donnant sur l'extérieur	3	
PORTE SITUEE ENTRE LA SURFACE DE VENTE ET LES LOCAUX SOCIAUX	1	

Date	OBSERVATIONS
13/04/2016	17.2 Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible Code OBS : NA/180416/104719/0 Le déclencheur manuel vert de déverrouillage de la porte d'accès aux locaux sociaux est défectueux.

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M. RIZZO (SPEM), M. CUGNY (ATELSAT)**

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

17 DEVERROUILLAGE DES ISSUES DE SECOURS VERROUILLEES ELECTROMECHANIQUEMENT

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">17.1 Dégagement des accès intérieurs17.2 Ouverture sur l'extérieur des portes verrouillées possible17.3 Etat de la commande locale17.4 Décondamnation automatique ou manuelle sur équipement d'alarme |
|--|

Fiche n° 13	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. VICTORIA	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

CARACTERISTIQUES

Personne chargée de la sécurité :	M. VICTORIA (Directeur)	Composition du service de sécurité :	Employés désignés
-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------	--------------------------

Fiche n° 13	DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. VICTORIA	

Notre vérification n'a fait l'objet d'aucune observation.

LISTE DES POINTS APPLICABLES

L'ensemble des points que nous avons examiné lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Le présent rapport prend en compte les seuls points applicables à vos installations. A ce titre, la numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue.

24 DOCUMENTS LIES A LA SECURITE INCENDIE
24.1 Présence et mise à jour des consignes
24.2 Consignation des exercices de formation du personnel
24.3 Présence et mise à jour des plans d'intervention

ANNEXE : DESENFUMAGE MECANIQUE

Tableaux de mesures

Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF1

Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m³/s	m³/h	m³/h
ZF1		EXTRACTEUR	3.97	14281	
ZF1		EXTRACTEUR	0.79	2833	
ZF1		EXTRACTEUR	2.62	9419	
ZF1		EXTRACTEUR	0.79	2828	

Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse
			m/s
ZF1		AN	3.00
ZF1		AN	3.00

Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m³/s	m³/h	m³/s	m³/h	
ZF1	8.16	29363	NA	NA	NA

Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF2

Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m³/s	m³/h	
ZF2		EXTRACTEUR	4.01	14428	
ZF2		EXTRACTEUR	4.08	14702	

Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche			Débits		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse	Débit (soufflage mécanique)		Débit de référence (soufflage mécanique)
			m/s	m³/s	m³/h	
ZF2	VSD1	V	2.80	2.10	7559	
ZF2	VSD2	V	4.57	3.43	12339	

Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m³/s	m³/h	m³/s	m³/h	
ZF2	8.09	29131	5.53	19899	0.68

Relevé des mesures pour la zone de désenfumage (ZF) : ZF3

Tableau de mesures : extraction

ZF	Bouche		Débits		
	Localisation	Ventilateur	Débit		Débit de référence
			m³/s	m³/h	m³/h
ZF3		EXTRACTEUR	2.58	9277	
ZF3		EXTRACTEUR	1.71	6168	
ZF3		EXTRACTEUR	0.75	2717	
ZF3		EXTRACTEUR	0.72	2607	

Tableau de mesures : amenée d'air

ZF	Bouche		
	Localisation	Ventilateur (V) ou amenée d'air naturelle (AN)	Vitesse
			m/s
ZF3	PORTES	AN	0.10

Tableau de mesure : Total Extraction, Total Soufflage et rapport S/E (si applicable)

ZF	Total E		Total S		Rapport S/E
	m³/s	m³/h	m³/s	m³/h	
ZF3	5.77	20771	NA	NA	NA