

Bureau Veritas Exploitation SAS

MONTPELLIER
Immeuble l'Optimum
Zac Blaise Pascal
451 rue Denis Papin
34000 MONTPELLIER France
Téléphone : 04 99 52 32 52
Mail : laurent.guy@fr.bureauveritas.com

**A l'attention de UNION GROUPEMENTS D
ACHATS PUBLICS**

UNION GROUPEMENTS D ACHATS PUBLICS
ROUTE DE MENDE
34000 MONTPELLIER

Rapport mis à disposition sur le site BVLink
<https://bvlink.bureauveritas.com/>

Rapport de Vérifications Réglementaires en Exploitation (RVRE) d'un E.R.P. - Triennale - Désenfumage mécanique

Rapport triennale a la demande du client (SSI E système incendie
non soumis)

**Intervention du 31/10/2019****Coordonnées du site :**

Nom du site : Université Paul-Valéry
Latitude : 3.8667
Longitude : 43.6375



Lieu d'intervention : Prefa 1,2,3 Rez de chaussée
ROUTE DE MENDE
34000 MONTPELLIER

Numéro d'affaire : 2795688

Référence du rapport : 2795688/231.1.1.R

Rédigé le : 30/10/2019

Par : Laurent GUY

Ce document a été validé par son auteur

Accréditation Cofrac n° 3-1335, inspection

Liste des sites accrédités et portée disponible sur www.cofrac.fr

PREAMBULE

Bureau Veritas a le plaisir de vous remettre le rapport de vérification périodique de vos installations.

Ce rapport comprend plusieurs fiches :

- Une fiche « aspect documentaire » qui mentionne les documents mis à disposition lors de la vérification, la déclaration des modifications apportées à l'installation et les éventuelles observations liées à cette fiche ;
- Une fiche « renseignements généraux » qui mentionne l'identification de l'établissement, son classement, le texte de référence, l'avis général et les éventuelles actions à entreprendre ;
- Une ou plusieurs fiche(s) « équipement » qui précise le(s) type(s) d'installation, les caractéristiques techniques essentielles, l'avis général, les éventuelles actions à entreprendre ainsi que le contenu de la prestation effectuée par Bureau Veritas, à l'aide des moyens mis à sa disposition.

RAPPEL DES PRINCIPES D'INTERVENTION

La vérification a été réalisée en référence à la réglementation mentionnée dans la fiche « Renseignements généraux ».

Les examens effectués ainsi que les éventuelles mesures et participations aux essais ont été réalisés :

- dans la configuration présentée le jour de la vérification ;
- sur les parties visibles et accessibles ;
- sans démontage ;
- sans intervention nécessitant la modification ou le dérèglement des circuits ou dispositifs de sécurité ;
- en utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés, appropriés et conformes à la réglementation.

A défaut d'une mention contraire dans les fiches du présent rapport, la vérification ne porte pas sur :

- les opérations d'entretien et de maintenance des appareils ou équipements ;
- la vérification de l'éclairage de sécurité qui fait l'objet d'une prestation indépendante ;
- la vérification des dégagements dont les caractéristiques ont été vérifiées à la conception de l'ouvrage.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification par les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil ou de l'équipement.

Le présent document n'est pas un rapport de vérification de conformité des installations.

ACTIONS A MENER

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, **le client doit prendre en compte ces avis et, le cas échéant, remédier aux écarts ou défauts constatés lors de la vérification.**

Le client doit tenir à jour un registre de sécurité par établissement, y consigner sa propre conclusion à partir des résultats des vérifications, y annexer le présent rapport et le tenir à disposition des utilisateurs, des autorités et de l'organisme de contrôle.

Pour faciliter la prise de connaissance du rapport et vous orienter sur les informations essentielles nécessaires à la prise de décision, Bureau Veritas affiche en première page du rapport un pictogramme synthétisant le résultat de la vérification.

La définition de cette symbolique est précisée dans le tableau joint.



Pictogrammes			
Critères			
✓ Sans observation	✓	✓	✗
✓ 100% des équipements vérifiés	✓	✓	✗
✓ 100% des essais réalisées	✓	✗	✗ ou ✓
✓ 100 % des points vérifiés	✓	✗	✗ ou ✓

En complément, chacune des Fiches « équipement » du rapport de vérification comporte un avis général qui a pour objectif de décrire par une phrase courte l'une des 6 conclusions possibles de la vérification rappelé dans le tableau ci-après.

Avis général	Signification
Satisfaisant.	<i>Satisfaisant.</i>
Vérification partielle.	<i>Certains points n'ont pas pu être vérifiés.</i>
Non satisfaisant.	<i>Non satisfaisant : les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « actions à entreprendre » auxquelles il y a lieu de remédier.</i>
Équipement/installation non présenté(e).	<i>Non vérifié. Équipement/installation non présenté(e) : les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.</i>
Équipement/installation non disponible.	<i>Non vérifié. Équipement/installation non disponible : les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.</i>
Équipement/installation en panne.	<i>Non vérifié. Équipement/installation en panne : les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.</i>

Le pictogramme comme l'avis général, sont des aides appréciables à la consultation mais ne peuvent se substituer à une lecture attentive et détaillée du rapport afin de vérifier la cohérence des informations relevées et prendre connaissance des écarts émis.

PERSONNE(S) RENCONTREE(S)

Notre interlocuteur a été accueilli par : M CORONER.

ELEMENT(S) OBJET(S) DU PRESENT RAPPORT

Quantité	Elément(s)
1	ASPECT DOCUMENTAIRE
1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
1	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE

Périmètre vérifié dans le rapport / Université Paul-Valéry

ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N° 1 : RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS



N° interne : RDC

Avis Général Satisfaisant.

Fiche N° 2 : ASPECT DOCUMENTAIRE



N° interne : RDC

Avis Général Satisfaisant.

Fiche N° 3 : SYSTEME DE SECURITE INCENDIE



N° interne : RDC

Avis Général Satisfaisant.

Fiche n° 1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
Texte de référence :	Code de la Construction et de l'Habitation (art. R 123-43) et Arrêté du 25/06/1980 modifié (art. GE7 et MS 73)
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

CARACTERISTIQUES

Nombre de bâtiments :	1	Nombre de niveaux :	R+1
Nature de l'établissement :	Etablissement du Public	Recevant	
Type :	R	Catégorie :	5
Origine du classement :	Registre de sécurité		

INSTRUMENTS DE MESURE ET MOYENS DE CONTRÔLE

Moyens de contrôle

Moyens de contrôle :	Chronomètre, Clefs
----------------------	---------------------------

AVIS GENERAL
Satisfaisant.

Fiche n° 1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS
Texte de référence :	Code de la Construction et de l'Habitation (art. R 123-43) et Arrêté du 25/06/1980 modifié (art. GE7 et MS 73)
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

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 discontinuée.

B COMPLEMENT POUR L'ASPECT REGLEMENTAIRE DES VERIFICATIONS EN EXPLOITATION (VRE)
B.1 Modification des installations B.2 Adéquation de l'installation avec les conditions d'exploitation de l'établissement B.3 Etat d'entretien de maintenance des installations

Fiche n° 2	ASPECT DOCUMENTAIRE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

RVRAT

RVRAT

Type :	RVRAT	
Présenté :	Non	

RVRE

RVRE

Type :	RVRE	
Présenté :	Non	

PV Commission de Sécurité

PV Commission de Sécurité

Type :	PV Commission de Sécurité	
Présenté :	Non	

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 maintenance/d'entretien	
Présenté :	Non	

Dossier technique

Dossier technique

Type :	Dossier technique	
Présenté :	Non	

Autres documents communiqués par l'exploitant

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

AVIS GENERAL

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **M CORONER**

Satisfaisant.

Fiche n° 2	ASPECT DOCUMENTAIRE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

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

Fiche n° 3	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

CARACTERISTIQUES

I - généralités

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 :	E		
Référence(s) du SDI :	NUGELEC		
Détection :	Partielle	de type :	SANS
Référence du Centralisateur de Mise en Sécurité Incendie (CMSI) :	SANS		
Principe de scénario :	Voir tableau de corrélation		
Emplacement de l'équipement central :	ETAGE PREFA P3.2	Equipement d'Alarme(EA) :	4
Référence :	NUGELEC	temporisation du ou des équipements d'alarme (en secondes) :	0
Mise en oeuvre :	par Déclencheurs Manuels (DM)	Diffusion de l'alarme générale par :	Diffuseur sonore non autonome

II - tableau de corrélation des zones

Repérage des zones

Zone de détection (ZD)	Zone de désenfumage (ZF)	Zone de compartimentage (ZC)	Zone d'alarme (ZA)	Arrêts techniques
ZDM ETAGE			ZA ETAGE PREFA	

AVIS GENERAL
Satisfaisant.

Fiche n° 3	SYSTEME DE SECURITE INCENDIE
Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M CORONER	

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 discontinuée.

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 11.4 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	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)