

**Coordonnées du chargé d'affaires :**

4, place de Boston  
14200 HEROUVILLE ST CLAIR

T: 02.31.94.55.55  
vincent.griere@bureauveritas.com

V. réf :  
N. réf : 7311132 / RVRAT n° 3 (0)  
N° affaire : **8998959/1**  
Mission(s) signée(s) : **HAND + L + SEI**

**Chargé d'affaire :** Vincent GRIERE  
**Diffusé par :** Philippe MASCLET

**Affaire :**

OUISTREHAM : MAIRIE : ESPACE TIERS LIEU  
Aménagement espace tiers & maison des associations -  
Centre Socio culturel  
11 RUE DES ARTS  
14150 OUISTREHAM

**Destinataire :**

MAIRIE DE OUISTREHAM

PLACE ALBERT LEMARIGNIER  
14150 OUISTREHAM

## Rapport de Vérifications Réglementaires Après Travaux

**En date du 21/10/2021**



Date de fin des vérifications : 21/10/2021

Ce rapport comporte 21 pages dont une page de garde.  
Annule et Remplace le rapport RVRAT révision 2 en date du 13/09/2021

Accréditation Cofrac - inspection, n° 3-1336, du site Bureau Veritas Construction CAEN Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

**SOMMAIRE**

1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX - - - - -	3
2. DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'OUVRAGE - - - - -	4
3. REMARQUES GÉNÉRALES ET OBSERVATIONS SPÉCIFIQUES RELATIVES À NOS AVIS - - - - -	5
4. AVIS FORMULÉS SUR LES OUVRAGES - - - - -	6

**Mission / Chapitre / Intervention technique**

Date d'envoi

Version

**SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH**

- SEI-IN - Dispositions constructives et moyens de secours - vérifications techniques 19/10/2021 V3  
M Vincent GRIERE - Généraliste
- SEI-TB - Thermique, gaz, grandes cuisines - vérifications techniques 12/08/2021 V0  
M Vincent GRIERE - Généraliste
- SEI-EL - Electricité - Eclairage - vérifications techniques 21/10/2021 V2  
M Jérémie GUILLOTEAU - Electricité  
M Philippe MASCLET - Electricité
- SEI-TM - Ascenseurs - Escaliers mécaniques - vérifications techniques 12/08/2021 V0

5. ANNEXE - LISTE DES DOCUMENTS INCENDIE EXAMINES - - - - -	19
6. ANNEXE - IDENTIFICATION DES APPAREILS DE MESURE OU D'ESSAI UTILISES - - - - -	20

## 1 - RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

### Opération

Designation de l'opération : OUISTREHAM : MAIRIE : ESPACE TIERS LIEU - Aménagement espace tiers & maison des

Agence	AG CONSTRUCTION NORMANDIE	Adresse chantier	11 RUE DES ARTS
Service	CB0796053	Ville	OUISTREHAM
N° de convention	796053/190826-0497	Département	Cavados
signée le	09/09/2019		
Début des travaux	15/09/2020	Valeur prévisionnelle des travaux	515409 €(HT)
Délai	10 mois		
Maître de l'Ouvrage	MAIRIE DE OUISTREHAM PLACE ALBERT LEMARIGNIER 14150 OUISTREHAM		

### Missions

#### Nature des missions confiées

Suivant le contrat établi, notre prestation comprend l'exécution de l'ensemble des missions élémentaires mentionnées ci-dessous (se référer au contrat pour les modalités spécifiques de chaque mission)

HAND	Accessibilité des constructions pour les personnes handicapées
L	Solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables
SEI	Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH

#### Etendue de la mission :

Nous vous rappelons que nous sommes missionné que pour l'aménagement du RdC, et la remise aux normes électrique et alarme incendie sur l'ensemble du bâtiment

## 2 - DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'OUVRAGE

Date de dépôt du permis de construire ou d'autorisation de travaux prise en compte (à défaut, référentiel applicable au) : 09/12/2019

### • CLASSEMENT REGLEMENTAIRE DU PERMIS DE CONSTRUIRE

Classement 2ème catégorie de type R et L : suivant PV de commission ERP n°E 48800271000 du 12/11/2019

### • AFFECTATION DES LOCAUX

Les travaux concerne l'aménagement du RdC

### • DESCRIPTION ARCHITECTURALE

Aménagement du parking existant en maison des associations

### • DESCRIPTION DES PRINCIPES CONSTRUCTIFS

- Fondations : Puits et longrine, création d'un dallage
- Structure : maçonnerie aggro
- Enveloppe :
  - Façade : Menuiserie aluminium
- Equipements techniques :
  - Installations électriques : conforme à la NFC 15-100
  - Installations thermiques et fluides :
    - Chauffage : Chauffage repris depuis la chaufferie existante
    - Ventilation: VMC
- Installations de désenfumage
  - de type naturel pour les surface supérieur à 300m²
- Ascenseur
- Moyens de secours :
  - Moyens d'extinction extincteurs
  - Moyens d'alarme : Alarme de type 4
  - Moyens d'alerte (téléphone urbain)

### • CONTRAINTES PARTICULIERES

- Liées au mode constructif : traditionnel

### • CLASSEMENT DE L'ETABLISSEMENT EN FONCTION DES RISQUES

- Etablissement à risque courant

### • LOCAUX A RISQUES PARTICULIERS

- Locaux à risques moyens : Local rangement

### • TECHNOLOGIE INNOVANTE

Sans objet

**3 - REMARQUES GÉNÉRALES ET OBSERVATIONS SPÉCIFIQUES RELATIVES À NOS AVIS**

Les vérifications auxquelles nous avons procédé, dans la cadre de la mission qui nous a été confiée, appellent les observations suivantes vis-à-vis des dispositions réglementaires visées dans le présent rapport.

**MISSION : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH**

Objet / article de référence	Avis
<b>INSTALLATIONS D'ECLAIRAGE</b>	
Eclairage de sécurité	
EC 7 - Conception générale	1 - Eclairage de sécurité non sur source centrale dans les zones: centre sociaux-culturel et centre d'animation

## 4 - AVIS FORMULÉS SUR LES OUVRAGES

### FORME DES AVIS :

En application des dispositions de l'arrêté du 28 Mars 2007 (pour les ERP) et de l'arrêté du 30 Décembre 2011 (pour les IGH).

**C : Conforme**

Il s'agit d'un avis de conformité sur le principe ou la disposition, réalisé, dans la mesure du respect des conditions indiquées.

**NC : Non conforme**

Les avis Non-conforme sont délivrés lors du constat d'écart entre les exigences réglementaires et les travaux réalisés. Ils correspondent également à des prestations non achevées dont l'évaluation ne peut de fait pas être réalisée ou en l'absence de un ou plusieurs documents justificatifs destinés au maîtres d'ouvrage.

**SO : Sans Objet**

Les avis Sans Objet sont émis lorsque l'établissement n'est pas concerné par certaines dispositions ou lorsqu'il ne comprend pas d'installations techniques mentionnées dans le règlement de sécurité.

**HM : Hors mission**

L'indication Hors Mission s'applique aux articles du règlement dont la vérification n'a pas été confiée à l'organisme agréé.

**PM : Pour Mémoire**

L'indication Pour Mémoire s'applique aux articles du règlement qui ne nécessitent pas d'évaluation de conformité dans le cadre de la mission en cours.

Les avis et observations formulées dans le présent rapport ne visent que les dispositions relatives aux fonctions et/ou aux ouvrages ou éléments d'ouvrages qui sont **explicitement** indiqués.

## Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH

Textes de référence	<p>Les textes techniques de caractères normatifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code de la construction et de l'habitation (R 123-1 à R123-55) - Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public et arrêtés complémentaires</li> <li>- Arrêté du 5 février 2007 modifié relatif aux établissements du type L - Salles à usage d'audition, de conférences, de réunions, de spectacles, ou à usages multiples</li> <li>- Arrêté du 4 juin 1982 modifié relatif aux établissements du type R - Etablissements d'éveil, d'enseignement, de formation, centres de vacances, centres de loisirs sans hébergement</li> <li>- Article R 4215 à R4215 - 17 du code du travail relatif à la conformité des installations électriques au code du travail</li> <li>- Décret n° 88-1056 du 14 novembre 1988 relatif à la protection des travailleurs dans les établissements qui mettent en oeuvre des courants électriques</li> </ul>
---------------------	--

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES A TOUS LES ERP</b>		
Classement des établissements		
GN 1 - Classement des établissements		PM
GN 2 - Classement des groupements d'établissements ou des établissements en plusieurs bâtiments voisins non isolés entre eux		PM
GN 3 - Classement des groupements d'établissements et des établissements en plusieurs bâtiments isolés entre eux		PM
Adaptation des règles de sécurité et cas particuliers d'application du règlement		
GN 4 - Procédure d'adaptation des règles de sécurité	Classement 2ème catégorie de type R et L : suivant PV de commission ERP n°E 48800271000 du 12/11/2019	C
GN 5 - Etablissement comportant des locaux de types différents		PM
GN 6 - Utilisations exceptionnelles des locaux		PM
GN 7 - Etablissements situés dans les immeubles de grande hauteur		PM
GN 8 - Principes fondamentaux de conception et d'exploitation d'un établissement pour tenir compte des difficultés rencontrées lors de l'évacuation	Notre projet porte uniquement sur un simple Rdc avec issues directement sur l'extérieure Flashes lumineuses dans les sanitaires	C
GN 9 - Aménagement d'un établissement nouveau dans des locaux ou bâtiments existants		PM
GN 10 - Application du règlement aux établissements existants		PM
Contrôles des établissements		
GN 11 - Notification des décisions		PM
GN 12 - Justification des classements de comportement au feu des matériaux et éléments de construction		PM
Travaux		
GN 13 - Travaux dangereux		PM
Normalisation		

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
GN 14 - Conformité aux normes - Essais de laboratoires		PM	
<b>DISPOSITIONS GENERALES CONCERNANT LES ERP DU 1ER GROUPE</b>			
Généralités			
GE 1 - Objet		PM	
Contrôles des établissements			
GE 2 - Dossier de sécurité		PM	Le dossier de sécurité (selon R123-22- PC, AdT), doit comprendre une notice présentant la ou les solutions retenues, par niveau, pour l'évacuation des personnes en tenant compte des handicaps
GE 3 - Visite de réception		PM	
GE 4 - Visites périodiques		PM	
GE 5 - Avis relatif au contrôle de la sécurité		PM	
Vérifications techniques			
GE 6 - Généralités		PM	
GE 7 - Vérifications techniques assurées par des personnes ou organismes agréés		PM	
GE 8 - Types de vérifications (organismes agréés)		PM	
GE 9 - Rapports de vérifications (organismes agréés)		PM	
GE 10 - Rapports de vérifications (techniciens compétents)		PM	
<b>DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES</b>			
Conception et desserte des bâtiments : Articles CO 1 à CO 5	Existant non modifié	HM	
Isolement par rapport aux tiers			
CO 6 - Objet		PM	
CO 7 - Isolement latéral entre un ERP et les tiers contigus		SO	
CO 8 - Isolement entre un ERP et les bâtiments situés en vis-à-vis		C	
CO 9 - Isolement dans un même bâtiment entre un ERP et un tiers superposé		SO	
CO 10 - Franchissement des parois verticales d'isolement ou aires libres d'isolement		SO	
Résistance au feu des structures			
CO 11 - Généralités		SO	
CO 12 - Résistance au feu des structures et planchers d'un bâtiment occupé en totalité ou partiellement par un ERP - Règles générales		SO	
CO 13 - Cas particuliers : Résistance au feu de certains éléments de structure	Béton armé réputé satisfaisant	C	
CO 14 - Cas particulier : Bâtiments en rez-de-chaussée		SO	
CO 15 - Cas particuliers de certains bâtiments à 3 niveaux au plus		SO	



Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
Couvertures : Articles CO 16 à CO 18		SO	
Façades			
CO 19 - Généralités		PM	
CO 20 – Réaction au feu des composants et équipements de façades	Menuiseries extérieures Aluminium	C	
CO 21 - Résistance à la propagation verticale du feu par les façades comportant des baies		SO	
CO 22 - Résistance à la propagation verticale du feu par les façades ne comportant pas de baie		SO	
Distribution intérieure et compartimentage			
CO 23 - Généralités		SO	
CO 24 - Caractéristiques des parois verticales et des portes (cloisonnement traditionnel et secteurs)	Façade vitrée (Espace outillthèque) prévu CF°1h et ensemble des blocs porte prévu PF1/2h - Façade vitrée : PV n°EFR-15-002016 d'effectis : CF°1h - Bloc porte un vantail bois : 13-A-515 d'effectis : CF°1/2h - Bloc porte deux vantaux bois : 13-A-803 d'effectis : CF°1/2h - Bloc porte deux vantaux bois : 13-A-822 d'effectis : CF°1/2h	C	
CO 25 - Compartiments		SO	
CO 26 - Recoupement des vides		SO	
Locaux non accessibles au public, locaux à risques particuliers			
CO 27 - Classement des locaux en fonction de leurs risques		PM	
CO 28 - Locaux à risques particuliers	Local à risque moyen : Rangement  - Bloc porte un vantail bois : 13-A-515 d'effectis : CF°1/2h - Plaque de plâtre : PV RS15-021 du CSTB : CF°1h	C	
CO 29 - Locaux à risques courants et logements du personnel		SO	
Conduits et gaines			
CO 30 - Généralités		C	
CO 31 - Conduits traversant, prenant naissance ou aboutissant dans un local à risques courants ou moyens accessible ou non au public		SO	
CO 32 - Conduits traversant prenant naissance ou aboutissant dans un local à risques importants		SO	
CO 33 - Vide-ordures et monte-charge		SO	
Dégagements			
CO 34 - Terminologie		PM	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
CO 35 - Conception des dégagements		C	
CO 36 - Unité de passage, largeur de passage		C	
CO 37 - Saillies et dépôts		C	
CO 38 - Calcul des dégagements	Effectif maison des associations tiers lieu : 520 personnes  Requis : 3 dégagements totalisant 6UP Réalisé : 5 dégagements totalisant 10UP	C	
CO 39 - Calcul des dégagements des locaux recevant du public installés en sous-sol		SO	
CO 40 - Enfouissement maximal		SO	
CO 41 - Dégagements accessoires et supplémentaires		SO	
CO 42 - Balisage des dégagements		C	
Sorties			
CO 43 - Répartition des sorties - Distances maximales à parcourir		C	
CO 44 - Caractéristiques des blocs-portes		C	
CO 45 - Manoeuvre des portes		C	
CO 46 - Portes des sorties de secours		SO	
CO 47 - Portes à fermeture automatique		SO	
CO 48 - Portes de types spéciaux		SO	
Escaliers : Articles CO 49 à CO 56	Sans objet dans le cadre des travaux	SO	
Espaces d'attente sécurisés : Articles CO 57 à CO 60	Sans objet dans le cadre des travaux	SO	
Tribunes et gradins : Article CO 61		SO	
<b>AMENAGEMENTS INTERIEURS, DECORATION ET MOBILIER</b>			
Généralités			
AM 1 - Généralités		PM	Comportement au feu s'exprimant en euro classe (produits de construction en majeure partie) ou en catégorie (matériaux d'aménagement, décoration, gros mobilier)
Revêtements			
AM 2 - Produits et matériaux de parois		PM	
AM 3 - Parois des dégagements protégés		C	
AM 4 - Parois verticales des dégagements non protégés et des locaux		C	
AM 5 - Plafonds des dégagements non protégés et des locaux (Tout plafond, y compris plafonds suspendus, plafonds tendus, plafonds ajourés...)		C	
AM 6 - Parties translucides et transparentes incorporées dans les plafonds suspendus ou tendus des dégagements non protégés et des		SO	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
locaux		SO	
AM 7 - Sols des dégagements non protégés et des locaux		C	
AM 8 - Revêtements en matériaux isolants		SO	
Eléments de décoration : Articles AM 9 à AM 10		HM	
Tentures, portières, rideaux, voilages, cloisons coulissantes ou repliables			
AM 11 - Tentures et rideaux disposés en travers des dégagements		SO	
AM 12 - Tentures et rideaux disposés dans les locaux et dégagements		SO	
AM 13 - Rideaux de scènes et d'estrades		SO	
AM 14 - Cloisons coulissantes ou repliables	PV de cloison coulissante : PV n°15/RC-41 de FCBA : D-s2, d0	C	
Gros mobilier, agencement principal, aménagements de planchers légers surélevés : Articles AM 15 à AM 18		SO	
Eléments à vocation décorative : Articles AM 19 à AM 20		SO	
<b>DESENFUMAGE</b>			
Objet - principes - application			
DF 1 - Objet du désenfumage		PM	
DF 2 - Documents à fournir		PM	
DF 3 - Principes du désenfumage	Au plus défavorable la surface est supérieur à 300m² au vu de la configuration du RDC le désenfumage se fera naturellement par les ouvrants en façade	C	
DF 4 - Application		SO	
DF 5 - Désenfumage des escaliers		SO	
DF 6 - Désenfumage des circulations horizontales encloisonnées et des halls accessibles au public		SO	
DF 7 - Désenfumage des locaux accessibles au public		SO	
DF 8 - Désenfumage des compartiments		SO	
DF 9 - Entretien et exploitation		PM	A prévoir par l'exploitant
DF 10 - Vérifications techniques		PM	A prévoir par l'exploitant
<b>CHAUFFAGE, VENTILATION, REFRIGERATION, CLIMATISATION, CONDITIONNEMENT D'AIR ET INSTALLATION D'EAU CHAUDE SANITAIRE</b>			
Généralités			
CH 1 - Domaine d'application		PM	
CH 2 - Conformité des appareils et des installations		C	
CH 3 - Sources énergétiques autorisées		SO	
CH 4 - Documents à fournir		PM	
Implantation des appareils de production de chaleur			

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
CH 5 - Installations de puissance utile supérieure à 70 kW	Chaufferie existante	HM	
CH 6 - Installations de puissance utile inférieure ou égale à 70 kW		SO	
CH 7 - Galeries techniques		SO	
CH 8 - Utilisation de combustibles solides		SO	
CH 9 - Evacuation des produits de combustion		SO	
CH 10 - Moyens de lutte contre l'incendie		SO	
CH 11 - Sous-station par échange ou mélange de puissance supérieure à 70 kW		SO	
CH 12 - Générateurs électriques		SO	
CH 12-1 - Installation de cogénération		SO	
Stockage des combustibles : Articles CH 13 à CH 17		SO	
Chauffage à eau chaude, à vapeur et à air chaud : Articles CH 23 à CH 25		HM	
Eau chaude sanitaire			
CH 26 - Production d'eau chaude sanitaire		C	
CH 27 - Calorifugeage		SO	
Traitement d'air et ventilation			
CH 28 - Installations de ventilation			
2 - Installation de VMC		C	
CH 29 - Température de l'air		SO	
CH 32 - Circuit de distribution et de reprise d'air			
4 - Réaction au feu des calorifuges	rapport n°Do-19-1558/D-R1 : M1	C	
CH 33 - Prises et rejets d'air		C	
CH 34 - Dispositifs de sécurité	Coupure ventilation réalisée à l'entrée de l'espace attente	C	
CH 35 - Equipements ou installations utilisant des fluides frigorigènes		SO	
CH 36 - Centrale de traitement d'air	CTA de type Topvex TC35-R-HWH-B (190367)	C	
CH 37 Batteries de résistances électriques		C	
CH 38 - Filtres		C	
CH 39 - Entretien des filtres		PM	Livret d'entretien
CH 40 - Unités de toiture monobloc		SO	
CH 41 - Principe de sécurité des installations de ventilation mécanique contrôlée		SO	
CH 42 - Mise en place de dispositifs d'obturation		SO	
CH 43 - Fonctionnement permanent du ventilateur		SO	
Appareils indépendants de production, émission de chaleur : Articles CH 44 à CH 56		SO	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
Entretien et vérification			
CH 57 - Entretien		PM	
CH 58 - Vérifications techniques		PM	
<b>INSTALLATIONS AUX GAZ COMBUSTIBLES ET AUX HYDROCARBURES LIQUEFIES : Articles GZ 1 à GZ 30</b>		SO	
<b>INSTALLATIONS ELECTRIQUES</b>			
Généralités			
EL 1 - Objectifs		PM	
EL 2 - Documents à fournir		C	
EL 3 - Définitions		PM	
EL 4 - Règles générales	Etablissement alimenté depuis un tarif jaune 119 kVA existant Auto contrôle communiqués	C	
Règles d'installation			
EL 5 - Locaux de service électrique	Réalisation d'un local source centrale après vérification , attestation Ent LAFOSSSE en date du 08/09/2021 TGBT situé en local technique existant et répondant à l'EL5	C	
EL 6 - Matériels à haute tension ou contenant des diélectriques susceptibles d' émettre des vapeurs inflammables ou toxiques		SO	
EL 7 - Implantation des groupes électrogènes		SO	
EL 8 - Batteries d'accumulateurs et matériels associés		SO	
EL 9 - Tableaux normaux - conditions d'installation	Tableau divisionnaire Tiers lieu implanté dans un placard technique Tableau RDC et étage situés en placard identifiés	C	
EL 10 - Canalisation des installations normal - remplacement		C	
EL 11 - Appareillages et appareils d'utilisation	Il est installé 3 boîtiers ARU agissant sur le Gen BT du site .	C	
Installations de sécurité : Articles EL 12 à EL 17		SO	
Maintenance, exploitation et vérifications : Articles EL 18 à EL 19		SO	
Installations temporaires : Articles EL 20 à EL 23		SO	
<b>INSTALLATIONS D'ECLAIRAGE</b>			
Généralités			
EC 1 - Objectifs		PM	
EC 2 - Règles générales		PM	
EC 3 - Définitions des différents éclairages		PM	
EC 4 - Documents à fournir (Cf EL 2)		PM	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
EC 5 - Appareils d'éclairage		C	
Eclairage normal			
EC 6 - Règles de conception et d'installation	Tableau de commande situé derrière l'accueil pour le tiers lieu et pour centre sociaux culturel	C	
Eclairage de sécurité			
EC 7 - Conception générale		SO	1-Eclairage de sécurité non sur source centrale dans les zones: centre sociaux-culturel et centre d'animation
EC 8 - Fonctions de l'éclairage de sécurité		SO	
EC 9 - Eclairage d'évacuation		C	
EC 10 - Eclairage d'ambiance ou d'anti-panique		C	
EC 11 - Conception de l'éclairage de sécurité à source centralisée constituée d'une batterie d'accumulateurs		C	
EC 12 - Conception de l'éclairage de sécurité par blocs autonomes		SO	
EC 13 - Maintenance		HM	
EC 14 - Exploitation		PM	
EC 15 - Vérifications		PM	
<b>ASCENSEURS, ESCALIERS MECANQUES ET TROTTOIRS ROULANTS : Articles AS 1 à AS 11</b>		SO	
<b>INSTALLATION D'APPAREILS DE CUISSON DESTINES A LA RESTAURATION : Articles GC 1 à GC 22</b>		SO	
<b>MOYENS DE SECOURS CONTRE L'INCENDIE</b>			
Généralités			
MS 1 - Différents moyens de secours		PM	
MS 2 - Dispositions particulières		PM	
MS 3 - Documents à fournir		PM	
Moyens d'extinction			
MS 4 - Différents moyens d'extinction		PM	
Bouches et poteaux d'incendie privés et points d'eau : Articles MS 5 à MS 7	A la charge de la commune	HM	
Branchements et canalisations : Articles MS 8 à MS 13	A la charge de la commune	HM	
Robinets d'incendie armés : Articles MS 14 à MS 17		SO	
Colonnes sèches : Articles MS 18 à MS 21		SO	
Colonnes en charge : Articles MS 22 à MS 24		SO	
Installations d'extinction automatique ou à commande manuelle : Articles MS 25 à MS 30		SO	
Déversoirs ponctuels : Articles MS 31 à MS 34		SO	
Éléments de construction irrigués : Articles MS 35 à MS 37		SO	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
Appareils mobiles et moyens divers			
MS 38 - Caractéristiques	A la charge de l'exploitant	HM	
MS 39 - Emplacement		SO	
MS 40 - Moyens divers		SO	
Dispositions visant à faciliter l'action des sapeurs pompiers			
MS 41 - Affichage du plan de l'établissement	A la charge de l'exploitant	HM	
MS 42 - Moyens pour faciliter l'action des sapeurs-pompiers		SO	
MS 43 - Tours d'incendie		SO	
MS 44 - Trémies d'attaques		SO	
Service de sécurité d'incendie			
MS 45 - Généralités		PM	
MS 46 - Composition et missions du service		PM	
MS 47 - Consignes	A la charge de l'exploitant	HM	
MS 48 - Qualification du personnel de sécurité		PM	
MS 49 - Service assuré par les sapeurs-pompiers		PM	
MS 50 - Poste de sécurité		SO	
MS 51 - Exercices d'instruction		PM	
MS 52 - Présence de la direction		PM	
Système de sécurité incendie (SSI)			
MS 53 - Objet	SSI de catégorie B	C	
MS 54 - Zones : terminologie		PM	
MS 55 - Conception des zones		SO	
Système de détection incendie : Articles MS 56 à MS 58		SO	
Système de mise en sécurité incendie (SMSI) : Articles MS 59 à MS 60		SO	
Système d'alarme			
MS 61 - Terminologie		PM	
MS 62 - Classement	Equipement d'alarme de type 2A	C	
MS 63 - Utilisation de l'alarme générale sélective		SO	
MS 64 - Principes généraux d'alarme		SO	
MS 65 - Conditions générales d'installation		SO	
MS 66 - Règles spécifiques applicables aux équipements d'alarme des types 1 et 2		SO	
MS 67 - Conditions d'exploitation	Rapport d'autocontrôles réalisé par LAFOSSE le 29/09/2021 sous le n°210652	C	
Entretien et consignes d'exploitation			
MS 68 - Entretien		PM	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
MS 69 - Consignes d'exploitation	Existant	PM	
Système d'alerte : Articles MS 70 à MS 71		HM	
Entretien, vérifications et contrôles : Articles MS 72 à MS 75		HM	
<b>DISPOSITIONS PARTICULIERES ETABLISSEMENTS TYPE L - SALLES A USAGE D'AUDITION, DE CONFERENCES, DE REUNIONS, DE SPECTACLES OU A USAGES MULTIPLES - Arrêté du 5 février 2007 modifié (type L)</b>			
Généralités (à l'établissement)			
L 1 - Etablissements assujettis		PM	
L 2 - Promenoirs - Bergeries		SO	
L 3 - Calcul de l'effectif		C	
L 4 - Parc de stationnement couvert		SO	
L 5 - Plans		SO	
Construction (à l'établissement)			
L 6 - Conception de la distribution intérieure		SO	
L 7 - Enfouissement		SO	
L 8 - Locaux à risques particuliers		C	
L 9 - Petites salles d'exposition ouvrant sur un hall		SO	
Dégagements (à l'établissement)			
L 10 - Sorties		C	
L 11 - Equipements particuliers		SO	
Chauffage (à l'établissement)			
L 12 Chauffage et ventilation (tous les établissements) - Domaine d'application		C	
Installations électriques (à l'établissement)			
L 13 - Dispositif de réglage des lumières et de la sonorisation	Pas d'installation de ce type	SO	
Moyens de secours (à l'établissement)			
L 14 - Service de sécurité		PM	
L 15 - Système de sécurité incendie		SO	
L 16 - Equipement d'alarme		C	
L 17 - Système d'alerte		SO	
Généralités (aux salles) : Articles L 18 à L 19		SO	
Dégagements (aux salles) : Articles L 20 à L 25		SO	
Aménagements (aux salles) : Articles L 26 à L 29		SO	
Désenfumage (aux salles) : Article L 30		SO	
Chauffage (aux salles) : Article L 31		SO	



Points examinés	Dispositions réalisées	Avis	
Eclairage (aux salles)			
L 32 - Eclairage normal et éclairage scénique	Absence d'utilisation de la salle dans le noir et absence de sono	C	
L 33 - Eclairage de sécurité dans les salles		C	
L 34 - Eclairage d'ambiance dans les salles		C	
Moyens de secours (aux salles) : Article L 35		HM	
Mesures applicables aux installations de projection et aux équipements techniques de régie : Articles L 36 à L 38		SO	
Installations en régie ou local de projection : Articles L 39 à L 44		SO	
Installations de projection dans la salle : Articles L 45 à L 48		SO	
Mesures applicables aux espaces scéniques : Articles L 49 à L 58		SO	
Espaces scéniques isolables : Articles L 59 à L 71		SO	
Espaces scéniques intégrés : Articles L 72 à L 75		SO	
Espace scénique adossé fixe : Articles L 76 à L 79		SO	
Généralités (locaux annexes)			
L 80 - Domaine d'application		PM	
Construction (locaux annexes) : Article L 81		SO	
Chauffage - ventilation (locaux annexes) : Article L 82		SO	
Installations électriques (locaux annexes) : Article L 83		SO	
Eclairage (locaux annexes) : Article L 84		SO	
Moyens de secours (locaux annexes) : Article L 85		SO	
<b>DISPOSITIONS PARTICULIERES ETABLISSEMENTS TYPE R - ETABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT, DE FORMATION, CENTRES DE VACANCES - arrêté du 4 juin 1982 modifié</b>			
Généralités			
R 1 - Etablissements assujettis		PM	
R 2 - Détermination de l'effectif		C	
R 3 - Conditions particulières d'exploitation		SO	
R 4 Parc de stationnement couvert		SO	
R 5 - Utilisation de produits et de matériels dangereux		PM	
Construction			
R 6 - Conception de la distribution intérieure		C	
R 7 - Locaux d'enseignement comprenant des installations d'enseignement technique		SO	
R 8 - Préaux		SO	
R 9 Volumes libres intérieurs		SO	
R 10 - Locaux à risques		SO	

Points examinés	Dispositions réalisées	Avis
R 11 - Produits dangereux dans les locaux d'enseignement à caractère technique		SO
R 12 - Produits dangereux dans les locaux d'enseignement à caractère scientifique ou dans les locaux de recherche		SO
Dégagements		
R 13 - Largeur des dégagements		C
R 14 Dégagements des écoles maternelles, crèches, halte-garderie, jardins d'enfants		SO
R 15 - Escaliers		SO
R 16 - Portes		SO
R 17 - Article abrogé par l'arrêté du 2 février 1993		PM
Aménagements intérieurs		
R 18 - Article abrogé par l'arrêté du 13 janvier 2004		PM
Désenfumage : Article R 19		SO
Chauffage, ventilation		
R 20 - Chauffage		C
R 21 - Température des appareils d'émission		SO
R 22 - Ventilation		SO
R 23 - Installations pédagogiques de production de chaleur ou de froid		SO
Installations électriques		
R 25 - Coupure d'urgence		C
Eclairage		
R 27 - Eclairage de sécurité		C
Cuisines : Articles R 28 à R 29		SO
Moyens de secours		
R 30 - Moyens de secours		SO
R 31 - Système de sécurité incendie, système d'alarme		C
R 32 - Système d'alerte		SO
R 33 - Exercices d'évacuation		PM

## ANNEXE - LISTE DES DOCUMENTS INCENDIE EXAMINES

Absence de documents incendie

## ANNEXE - IDENTIFICATION DES APPAREILS DE MESURE OU D'ESSAI UTILISÉS

Absence de matériels de mesure



**Copie(s) à :**  
SARL F&F JACQUEMARD