

# RAPPORT DE VERIFICATION SSI TYPE 2 A



**EIFFAGE**

ÉNERGIE SYSTÈMES

**Géolocalisation du site : 44.7949019 - -0.6163871**

**Photo du registre :**

[illegible]

## Dossier SSI

Présence Dossier SSI ou DOE : NON

Présence des Consignes D'exploitation Simplifié du SSI : OUI

Présence Plan(s) de Zonage(s) : Oui

Présence Plan(s) Implantation(s) : Non

Niveau : bâtiment

Plan(s) :



## Centrale incendie

Localisation : bureau accueil

Marque : CERBERUS

Modèle / référence : TYPE 2A-24 BOUCLES/ STT1120B

Année de mise en service : 2010

Nombre de ZDM (Zone de Détection Manuel) : 24

Nombre de ZA (Zone de Diffusion d'Alarme) : 1

Nombre de ZC (Zone de Compartimentage) : 1

Nombre de ZF (Zone de Désenfumage) : 3

Nombre de Lignes de Diffuseurs Sonores Utilisée :

Nombre de Lignes de Diffuseurs Sonores Disponible :

Obsolescence : Toujours Disponible

Présence de Clef de Réarmement DM : OUI

## Etat du système

Photo de la centrale à notre arrive :



Test Signalisation : Test OK

Système en Veille : Oui

Système en Alarme : Non

Cause de l'alarme feu :

Système en Dérangement : Non

Cause du Dérangement :

Système en Hors service : Non

Cause du Hors service :

Système en Veille Restreinte : Non

## Alimentation de la centrale

Localisation Départ électrique : local électrique côté ascenseur RDC

Marque batterie : powersonic

Capacité batterie (Ah) : 7

Nombre de Batterie : 2

Tension batterie (Vdc) : 12

Tension Secteur Alimentation 220 (V ac) : 239,9

Année de Mes de la batterie : 2020

Photo de la batterie :



**Mesure de la batterie (Vdc) :** Mesure de la Batterie

**Mesure Après Coupure Tension + 5 min (V dc) :** 27.7

**Mesure Conso Batterie sur Coupure Secteur (A) :** 0.02

**Mesure Conso Batterie Sur Coupure Secteur + Alarme (A) :** 0,05A

**Mesure de Tension Fin de Visite (V dc) :** 25.6

**Temps de Coupure en Heure (H) :** 3

**Présence Batterie UGA :** NON

**Type de Batterie :**

**Année de la Batterie :**

**Mesure en Charge Tension (Vdc) :**

**Consommation En Evacuation (A dc) :**

**Temps de Coupure en Heure (H) :**

**Mesure de Tension Fin de Visite (Vdc) :**

## Alimentation externe

**Présence :** Oui

**Photo :**



**Type d'alimentation :** Alimentation Electrique Secourue (AES)

**Marque :** Slat

**Modèle :** AES 48V 4A

**Année de Mise en Service Batterie :** 2020

**Fonction sur le Système :** Alimentation asservissement

**Capacité Batteries (Ah) :** 12

**Photo de la batterie :**



**Tension Batteries (Vdc) :** 12

**Mesure en charge tension (Vdc) :** 54.5

**Mesure Hors tension (Vdc) :** 49.3

**Mesure hors tension intensité (A) :** 1.02

**Mesure en Alarme - intensité (A) :** 1.62

**Mesure de tension finale (Vdc) :** 50.5

**Temps de coupure en Heures (H) :** 3

---

<h2>Relevé du materiel sur site</h2>
--------------------------------------

**Numero de Zone :** 1

---

**Nom de la Zone : ZDM11 BÂTIMENT THÉÂTRE**

---

**Numero de Zone : 2**

**Nom de la Zone : ZDM12 BÂTIMENT PRINCIPAL**

---

**Numero de Zone : 3**

**Nom de la Zone : ZDM13 BÂTIMENT RADIO**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 1**

**Localisation du DM : ENTRÉE HALL CÔTÉ ACCUEIL**

**Niveau : 0**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 2**

**Localisation du DM : SAS CÔTÉ SALLE DE COURS**

**Niveau : 0**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 3**

**Localisation du DM : ENTRÉE HALL CÔTÉ ACCUEIL**

**Niveau : 0**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 4**

**Localisation du DM : BUREAU**

**Niveau : 1**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 5**

**Localisation du DM : SALLE INFORMATIQUE**

**Niveau : 2**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 13**

**Repérage : 6**

**Localisation du DM : ENTREE LOCAL RADIO**

**Niveau : 3**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**

**Repérage : 1**

**Localisation du DM : CIRCULATION CÔTÉ BUREAU ACCUEIL**

**Niveau : 0**

**Vérifié : OK**

**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**

---

**Repérage : 2**  
**Localisation du DM : CIRCULATION CÔTÉ SALLE DE COURS**  
**Niveau : 2**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 3**  
**Localisation du DM : SAS CÔTÉ ASCENSEUR**  
**Niveau : 2**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 4**  
**Localisation du DM : SAS CÔTÉ ASCENSEUR**  
**Niveau : 1**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 5**  
**Localisation du DM : CIRCULATION CÔTÉ BUREAUX**  
**Niveau : 1**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 6**  
**Localisation du DM : SORTIE DE SECOURS CÔTÉ ESCALIER**  
**Niveau : 0**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 7**  
**Localisation du DM : ENTRÉE HALL CÔTÉ SALLE EXPOSITION**  
**Niveau : 0**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 12**  
**Repérage : 8**  
**Localisation du DM : ENTRÉE HALL CÔTÉ SALLE EXPOSITION**  
**Niveau : 0**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 11**  
**Repérage : 1**  
**Localisation du DM : CIRCULATION CÔTÉ LOGE**  
**Niveau : 1**  
**Vérifié : OK**  
**Etat du DM : Bon fonctionnement**

---

**Zone : 11**  
**Repérage : 2**  
**Localisation du DM : CIRCULATION CÔTÉ LOCAL CTA**  
**Niveau : 2**

---



**Vérifié :** OK

**Etat du DM :** Bon fonctionnement

---

**Zone :** 11

**Repérage :** 3

**Localisation du DM :** CIRCULATION CÔTÉ ESCALIER SALLE DE SPECTACLE

**Niveau :** 0

**Vérifié :** OK

**Etat du DM :** Bon fonctionnement

---

**Zone :** 11

**Repérage :** 4

**Localisation du DM :** SORTIE DE SECOURS SALLE DE SPECTACLE

**Niveau :** 0

**Vérifié :** OK

**Etat du DM :** Bon fonctionnement

---

**Zone :** 11

**Repérage :** 5

**Localisation du DM :** COULOIR CÔTÉ SALLE DE SPECTACLE

**Niveau :** 0

**Vérifié :** OK

**Etat du DM :** Bon fonctionnement

---

**Zone :** 11

**Repérage :** 6

**Localisation du DM :** SORTIE DE SECOURS COULOIR CÔTÉ SALLE DE SPECTACLE

**Niveau :** 0

**Vérifié :** OK

**Etat du DM :** Bon fonctionnement

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1

**Repérage :** 17

**Niveau :** 2

**Localisation :** LOCAL CTA

**Type :** Diffuseur sonore

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :** B 90dB

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1

**Repérage :** 16

**Niveau :** 1

**Localisation :** LOGE 3

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 15**  
**Niveau : 1**  
**Localisation : WC DOUCHE LOGE 3**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 14**  
**Niveau : 1**  
**Localisation : LOGE 2**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 13**  
**Niveau : 1**  
**Localisation : WC DOUCHE LOGE 2**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 12**  
**Niveau : 1**  
**Localisation : REGIE**  
**Type : Diffuseur sonore avec Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB : B 90dB**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 11**  
**Niveau : 0**

---

**Localisation :** LOGE  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 10  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** SALLE EXPOSITION  
**Type :** Diffuseur sonore à Message  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 9  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** SALLE EXPOSITION  
**Type :** Diffuseur sonore à Message  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 8  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 7  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS

---

**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 6  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 5  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 4  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 3  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

---

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 2**

**Niveau : 0**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 1**

**Niveau : 0**

**Localisation : HALL CÔTÉ SALLE EXPOSITION**

**Type : Diffuseur sonore**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB : B 90dB**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 23**

**Niveau : 2**

**Localisation : SALLE DE COURS**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 22**

**Niveau : 2**

**Localisation : SALLE DE COURS**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 21**

**Niveau : 2**

**Localisation : CIRCULATION CÔTÉ ASCENSEUR**

**Type : Diffuseur sonore**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB : B 90dB**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 20**

**Niveau : 2**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 19**

**Niveau : 2**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 18**

**Niveau : 2**

**Localisation : SALLE**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 17**

**Niveau : 2**

---

**Localisation :** SALLE DE COURS  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 16  
**Niveau :** 2  
**Localisation :** SALLE DE COURS  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 15  
**Niveau :** 2  
**Localisation :** SALLE  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 14  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** SALLE  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Observation :**

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 13  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** SAS BUREAUX  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS

---

**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :** ne fonctionne quand flash

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 12  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** SAS BUREAUX  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :** ne fonctionne quand flash

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 11  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 10  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 1  
**Repérage :** 9  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

---



**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 8**

**Niveau : 1**

**Localisation : CIRCULATION CÔTÉ ASCENSEUR**

**Type : Diffuseur sonore**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB : B 90dB**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 7**

**Niveau : 1**

**Localisation : SALLE DE COURS**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 6**

**Niveau : 0**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**

**Repérage : 5**

**Niveau : 0**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 4**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : WC**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 3**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : WC**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 2**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : WC**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 1**  
**Repérage : 1**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : CIRCULATION CÔTÉ ASCENSEUR**  
**Type : Diffuseur sonore**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB : B 90dB**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**  
**Repérage : 14**  
**Niveau : 3**

---

**Localisation :** CIRCULATION CÔTÉ BUREAU

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2

**Repérage :** 13

**Niveau :** 3

**Localisation :** WC

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2

**Repérage :** 12

**Niveau :** 3

**Localisation :** WC

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2

**Repérage :** 11

**Niveau :** 3

**Localisation :** BUREAU

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2

**Repérage :** 10

**Niveau :** 3

**Localisation :** BUREAU

**Type :** Flash

**Marque :** SIEMENS

---

**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2  
**Repérage :** 9  
**Niveau :** 2  
**Localisation :** SALLE INFORMATIQUE  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :** ne fonctionne quand flash

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2  
**Repérage :** 8  
**Niveau :** 2  
**Localisation :** SAS CÔTÉ WC  
**Type :** Diffuseur sonore  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2  
**Repérage :** 7  
**Niveau :** 2  
**Localisation :** WC  
**Type :** Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale :** 2  
**Repérage :** 6  
**Niveau :** 1  
**Localisation :** LOCAL PHOTOGRAPHIE  
**Type :** Diffuseur sonore avec Flash  
**Marque :** SIEMENS  
**Modèle :**  
**Classe dB :** B 90dB  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

---

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**

**Repérage : 5**

**Niveau : 1**

**Localisation : SAS CÔTÉ SALLE**

**Type : Diffuseur sonore**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB : B 90dB**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**

**Repérage : 4**

**Niveau : 0**

**Localisation : SALLE DE COURS**

**Type : Diffuseur sonore avec Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB : B 90dB**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**

**Repérage : 3**

**Niveau : 0**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**

**Repérage : 2**

**Niveau : 0**

**Localisation : WC**

**Type : Flash**

**Marque : SIEMENS**

**Modèle :**

**Classe dB :**

**Fonctionnement : Bon fonctionnement**

**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**  
**Repérage : 1**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : WC**  
**Type : Flash**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB :**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Sortie EVAC de la centrale : 2**  
**Repérage : 15**  
**Niveau : 0**  
**Localisation : SAS CÔTÉ SALLE DE COURS**  
**Type : Diffuseur sonore**  
**Marque : SIEMENS**  
**Modèle :**  
**Classe dB : B 90dB**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

**Observation :**

---

**Présence asservissement(s) :** ☐ Oui

**Numéro UCMC (Fonction) : 1**  
**Chainage ZDM : ZDM13**  
**Type : ##type2##**  
**Contrôle de Positions : Sans Objet**  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) : Actif**  
**Niveau :**  
**Localisation : totalité du bâtiment**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) : 1**  
**Chainage ZDM : ZDM12**  
**Type : ##type2##**  
**Contrôle de Positions : Sans Objet**  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) : Actif**  
**Niveau :**  
**Localisation : totalité du bâtiment**  
**Fonctionnement : Bon fonctionnement**  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) : 1**

---

**Chainage ZDM** : ZDM11  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Actif  
**Niveau** :  
**Localisation** : totalité du bâtiment  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : 2  
**Chainage ZDM** : Pas chainage = Commande Manuelle  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Actif  
**Niveau** : 0  
**Localisation** : salle exposition  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : 3  
**Chainage ZDM** : Pas chainage = Commande Manuelle  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Actif  
**Niveau** : 0  
**Localisation** : salle de théâtre  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : 4  
**Chainage ZDM** : Pas chainage = Commande Manuelle  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : PA + PS (Position de d'attente et de sécurité)  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Actif  
**Niveau** : 1  
**Localisation** : SAS  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : 5  
**Chainage ZDM** : Pas chainage = Commande Manuelle  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : PA + PS (Position de d'attente et de sécurité)  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Masqué et Inactif  
**Niveau** : 3  
**Localisation** : TOITURE  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement

---

Photo :

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** 6

**Chainage ZDM :** Pas chainage = Commande Manuelle

**Type :** ##type2##

**Controle de Positions :** Sans Objet

**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif

**Niveau :**

**Localisation :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** 7

**Chainage ZDM :** Pas chainage = Commande Manuelle

**Type :** ##type2##

**Controle de Positions :** Sans Objet

**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif

**Niveau :**

**Localisation :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** 8

**Chainage ZDM :** Pas chainage = Commande Manuelle

**Type :** ##type2##

**Controle de Positions :** Sans Objet

**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif

**Niveau :**

**Localisation :**

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente

**Chainage ZDM :** ZDM01

**Type :** ##type2##

**Controle de Positions :** Sans Objet

**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif

**Niveau :** 0

**Localisation :** bâtiment

**Fonctionnement :** Bon fonctionnement

**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente

**Chainage ZDM :** ZDM02

**Type :** ##type2##

**Controle de Positions :** Sans Objet

---



**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** bâtiment  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM :** ZDM03  
**Type :** ##type2##  
**Controle de Positions :** Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** bâtiment  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM :** ZDM01  
**Type :** ##type2##  
**Controle de Positions :** Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** bâtiment  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM :** ZDM02  
**Type :** ##type2##  
**Controle de Positions :** Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** bâtiment  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction) :** Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM :** ZDM03  
**Type :** ##type2##  
**Controle de Positions :** Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction) :** Masqué et Inactif  
**Niveau :** 0  
**Localisation :** bâtiment  
**Fonctionnement :** Bon fonctionnement  
**Photo :**

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM** : ZDM01  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Masqué et Inactif  
**Niveau** : 0  
**Localisation** : bâtiment  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM** : ZDM02  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Masqué et Inactif  
**Niveau** : 0  
**Localisation** : bâtiment  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Numéro UCMC (Fonction)** : Pas UCMC en Face avant mais fonction présente  
**Chainage ZDM** : ZDM03  
**Type** : ##type2##  
**Contrôle de Positions** : Sans Objet  
**Bouton de Commande UCMC (Fonction)** : Masqué et Inactif  
**Niveau** : 0  
**Localisation** : bâtiment  
**Fonctionnement** : Bon fonctionnement  
**Photo** :

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : PCF (Porte Coupe Feu)  
**Nombre** :

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : (VDH (Volet de Désenfumage Haut))  
**Nombre** : 1

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : (VDB (Volet de Désenfumage Bas))  
**Nombre** : 1

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : CR (Coffret relayage)  
**Nombre** : 1

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : (Remise en Lumière )  
**Nombre** :

---

**Type de DAS (Dispositif Actionné de Sécurité)** : Arrêt SONO  
**Nombre** :

---

**Type** : DAC Manuel

---

**Nombre** : 3

---

**Type** : Exutoire

---

Nombre : 3

---

## Test réalisé

Temporisation d'alarme Restreinte : 0

Essai d'évacuation 5 min réalisé ? : OUI

Audibilité en tous points du Bâtiment ? : OUI

Déverrouillage des Issues de Secours : NON

Essais des asservissements ? : OUI

## Observation de fin de visite

**Observation(s) :** - Pas de dossier SSI

- Disjoncteur AES pas trouvé (il n'est pas repris sur le disjoncteur du SSI)
- Pas de déverrouillage des issues de secours
- Manque des déclencheurs manuels au niveau des issues de secours
- Pas de plan d'implantation
- 1 ligne de diffuseurs sonores et de flash non surveillée
- 1 PCF frotte et manque 1 contre plaque PCF11 et PCF01
- 3 diffuseurs sonores avec flash intégré sont paramétrés en position flash
- Pas de registre de sécurité présent voir Mme Vrignaud

A noter : Bon fonctionnement des informations feu et dérangement au PCSI

**Photo des Observation :**

**Détail des Photo :**

---

Devis à transmettre au client : Oui

Etat du système a notre départ : En Veille

Registre Signé ? : Oui

Photo du Registre Signé

