

RAPPORT DE VÉRIFICATION DE SSI - TYPE 2B



EIFFAGE

ÉNERGIE SYSTÈMES

22 AVENUE LEONARD DE VINCI 33600 PESSAC
05.57.26.12.90



CFA - SSI - Rapport de Vérification - SSI - Type 2B (BAAS PR)

Nom : 0157-Pessac

Prénom : Technicien CFA CFO

Date de réponse : 25/05/2023 15:21:09

Numéro de BP : 97244

Début de l'intervention : 25/05/2023 13:30

Client : IUT 3 MONTAIGNE

Nom du Batiment : L'ARCHEOPOLE

Adresse du Bâtiment **Téléphone 1 :**

Email :

Adresse : 8 bis esplanade des Antilles

Code postal : 33600

Ville : Pessac

Géolocalisation du site : [Latitude : 44.7934347, Longitude : -0.6191675](#)

Information de site :

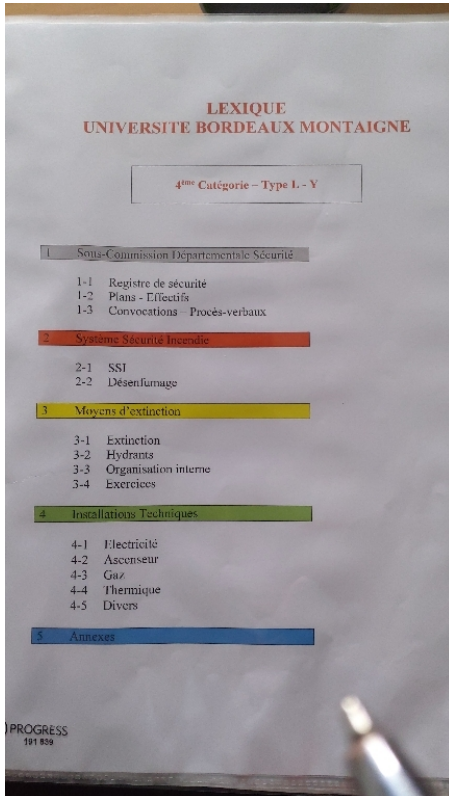
Photo du Site :



Catégorie du Site (ERP) : 4

Type de Site (ERP) : L et Y

Photo du Registre Catégorie et Type de Site :



Dossier SSI

Présence de Dossier SSI ou DOE : NON

Présence des Consignes D'exploitation Simplifié du SSI : NON

Présence de Plans de Zonages : NON

Présence de Plans Implantations : NON

Plans d'implantation des Matériels

Plans :

Niveau :

Plans :



Niveau :

Plans :



Centrale BAAS PR

Localisation du BASS PR : BUREAU N°13 RDC

Marque : NUGELEC

Modèle / Référence : TYPE 2B - 2 BOUCLES/ PAJ31173

Année de Mise en Service : 2004

Nombre de Zone de Détection Manuel Disponible :: 2

Nombre de Zone de Détection Manuel Utilisé :: 1

Nombre de Lignes de BAAS : 1

Obsolescence Matériel : Toujours Disponible

Localisation du Départ Electrique 220 Volts :

Présence de Clef de Réarmement DM : OUI

Liste des Zones :

N° : 1

Libellé : ZDM bâtiment

Niveau :

Etat Général du Sytème

Photo du BAAS PR à notre arrivée :



Test Signalisation : Test OK

Système en Veille : Oui

Système en Alarme : Non

Système en Déangement : Non

Système Hors service : Non

Alimentation de la centrale PR

Localisation du Départ électrique : LOCAL TGBT AU RDC

Nombre de Batterie : 1

Marque de Batterie : SANS MARQUE

Date de Mise en Service : 2020

Tension Nominale Batterie Vdc : 12

Capacité Nominale Batterie Ah : 0.8

Photo Batterie :



Mesure En Charge

Tension Vdc : 14.4

Mesure Hors Tension + 5 Min

Tension Vdc : 13.7

Consommation veille (A) : 0,04

Consommation en Alarme (A) : 0,15

Mesure de Tension Finale et Temps de Décharge

Tension Vdc : 13.4

Temps de Coupure En Heure (H) : 1

Liste du materiel

Liste des Déclencheurs Manuels :

Zone : 1

Reperage : 1

Libellé et Localisation : 1

Niveau : 0

Etat : Bon fonctionnement

Test : OK

Observation :

Photo :



Zone : 1

Reperage : 2

Libellé et Localisation : 2

Niveau : 0

Etat : Bon fonctionnement

Test : OK

Observation :

Zone : 1

Reperage : 3

Libellé et Localisation : 3

Niveau : 1

Etat : Bon fonctionnement

Test : OK

Observation :

Zone : 1

Reperage : 4

Libellé et Localisation : 4

Niveau : 1

Etat : Bon fonctionnement

Test : OK

Observation :

Zone : 1

Reperage : 5

Libellé et Localisation : 5

Niveau : 0

Etat : Bon fonctionnement

Test : OK

Observation :

Listing des BAAS :

Num de Ligne : 1

Repérage :

Localisation : RESERVE

Type : BAAS - Sa

Etat : Veille

Année Mes de la Batterie :

Contrôle de la Batterie : Bon état

Observation : inaccessible grande hauteur et des statues dans toute la réserve

Num de Ligne : 1

Repérage :

Localisation : CIRCULATION R+1 CÔTÉ BUREAU 104

Type : BAAS - Sa

Etat : Veille

Année Mes de la Batterie :

Contrôle de la Batterie : Bon état

Observation :

Photo BAAS :



Num de Ligne : 1

Repérage :

Localisation : CIRCULATION R+1 CÔTÉ BUREAU 102

Type : BAAS - Sa

Etat : Veille

Année Mes de la Batterie :

Contrôle de la Batterie : Bon état

Observation :

Photo BAAS :



Num de Ligne : 1

Repérage :

Localisation : SALLE ARCHEOVISION

Type : BAAS - Sa

Etat : Veille

Année Mes de la Batterie :

Contrôle de la Batterie : Bon état

Observation :

Photo BAAS :



Num de Ligne : 1

Repérage :

Localisation : RÉGIE

Type : BAAS - Sa

Etat : Veille

Année Mes de la Batterie :

Contrôle de la Batterie : Bon état

Observation :

Photo BAAS :



Présence d'Alimentation Externe : OUI

Alimentation Externe :

Num ° : 1

Photo Alim :



Localisation : LOCAL TGBT

Type Alimentation : Alimentation de confort secourue

Fonction sur le Systeme : PCF COULISSANTE RESERVE

Mesure en Charge

Tension (V dc) : 26.8

Mesure de Décharge 5 mins

Tension (V dc) : 26.1

Intensité (A dc) : 0.32

Intensité en Alarme (A dc) : 0,04

Mesure de Décharge Fin de Visite

Tension (V dc) : 25.8

Durée de la Coupure en Heure (H) : 1

Observation : 2 batteries 12V-7Ah année 2018

Num° :

Présence de Tableau de Report d'alarme : NON

Présence d'Asservissement : OUI

Liste des Asservissements :

Niveau : 0

Localisation : RÉSERVE

Type : PCF COULISSANTE

Fonctionnement : Bon fonctionnement

Photo :



Observation :

Tests réalisés

Essais d'Evacuation 5 mins : OUI

Audibilité en tout point Du Batiment : NON

Essais d'Asservissements : OUI

Observations de Fin de visite

- Observations :**
- Pas de registre de sécurité présent sur site.
 - Pas de plan d'implantation
 - Pas de plan de zoning
 - Prévoir de remplacer les batteries de l'alimentation de secours 2x12V-7Ah
 - Signal d'évacuation inaudible au niveau de la réserve.
 - Porte coupe feu encombré.

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

Photos des Observations Relevées : :

Photo des Observation :



Détail des Photo :

Devis à Transmettre au Client : Oui

Photo du Registre Signé :

SYSTEMES D'ALARME EQUIPEMENT D'ALARME SYSTEME DE SECURITE INCENDIE INVENTAIRE des Matériels	
N°	EMPLACEMENT
Verification biennale SST - Voir Programme S. Cochenet	03/07/2023 AGENCE EQUIPEMENT SECURITE SCOTIC 05 57 26 12 90
Verification maintenance SST	18/01/23 EIFFAGE Energie Systemes Techn N° 12
25/07/23 Vérification de maintenance de la SSI Voir Rapport	EIFFAGE Energie Systemes Techn N° 12
25/07/23 Vérification de maintenance de la SSI Voir Rapport	EIFFAGE Energie Systemes Techn N° 12
25/07/23 Visite Périodique 2023 du système incendie Voir Rapport	EIFFAGE Energie Systemes Techn N° 12 GAUTHIER

Registre Signé ? : Oui

Photo au Départ du Technicien :



Fin D'intervention

Date et Heure de Fin de Visite : 25/05/2023 15:00

Client Absent : Oui

Technicien Eiffage : GAUTIER HUGO

Signature Technicien Eiffage :

