

CLEMESSY

AGENCE DE LYON
10 Boulevard Marcel Dassault
JONAGE - CS 60037
69881 - MEYZIEU Cedex

AUTOCONTROLES

ATTESTATION DE BON FONCTIONNEMENT DU SYSTEME DE DETECTION INCENDIE

Je soussigné, **M. AILLOUD** en qualité de **RESPONSABLE TECHNIQUE** représentant la société **CLEMESSY** pour le lot **CFO / CFA / SSI**,

Suite à la mise en service Siemens, nous certifions par la présente la bonne mise en service, les tests et essais du système de détection incendie sur le site :

UNIVERSITE DE LYON – CAMPUS DE LA DOUA
PROJET LYONTECH
BATIMENT : LOWFF

Fait pour valoir ce que de droit.

Date : 09/08/2021

Signature :



TESTS & RESERVES :

- Test Bus détection incendie: suivant listing ci joint en annexe. OK
- Test des scénarios, ZA+ZC sur Détection automatique et manuelle: OK
- Test sirènes & flashes : fonctionnel : programmé le 10/06/21 7h30.
- ~~Test PCF: Fonctionnel, une ventouse au RDC ne colle pas car en 48Vcc et non 24Vcc.~~
- Test Supervision : Mise en service le 09/06/2021 : OK
- Etiquetage de équipements existant à faire par UCBL / UDL

FAIT ECR

Liste des points contrôlés :

Zones	Eléments
14001 ZD1 DA Circulation Nord Rdc	<div>1</div> <div>2</div> <div>Circulation 10.501 Nord</div> <div>Circulation 10.501 Nord</div>
14002 ZD2 DM Nord Rdc	<div>1</div> <div>DM Circulation 10.500 Nord</div>
14003 ZD3 DA Locaux Nord Rdc	<div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>Local Gaz 10.018A Nord</div> <div>Local Chauffage 10.002 Nord</div> <div>Transformateur 10.003 Nord</div> <div>Transformateur 10.003 Nord</div> <div>Local Déchets Biologiques 10.004A Nord</div> <div>Stockage 10.004B Nord</div> <div>Local Frigo -80°C 10.015 Nord</div>
14004 ZD4 DA Circulation Sud Rdc	<div>1</div> <div>2</div> <div>Circulation 10.502 Sud</div> <div>Circulation 10.502 Sud</div>
14005 ZD5 DM Sud Rdc	<div>1</div> <div>DM Circulation 10.502 Sud</div>
14006 ZD6 DA Locaux Sud Rdc	<div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>4</div> <div>5</div> <div>6</div> <div>7</div> <div>Local Groupe Électrogène 10.005 Sud</div> <div>Stockage 10.006 Sud</div> <div>Local Pompes 10.011 Sud</div> <div>Local Microscope 10.012 Sud</div> <div>Stockage Archives 10.013A Sud</div> <div>ATEX Stock Déchets Chimiques 10.013B Sud</div> <div>Local Centrale DI 10.014 Sud</div>
14007 ZD7 DA Circulation Nord R+1	<div>1</div> <div>2</div> <div>Circulation 11.501 Nord</div> <div>Circulation 11.501 Nord</div>
14008 ZD8 DM Nord R+1	<div>1</div> <div>DM Circulation 11.501 Nord</div>
14009 ZD9 DA Locaux Nord R+1	<div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>Laboratoire 11.004 Nord</div> <div>Local Ménage 11.021 Nord</div> <div>Sanitaires 11.301 Nord</div>
14010 ZD10 DA Circulation Sud R+1	<div>1</div> <div>2</div> <div>Circulation 11.502 Sud</div> <div>Circulation 11.502 Sud</div>
14011 ZD11 DM Sud R+1	<div>1</div> <div>DM Circulation 11.502 Sud</div>
14012 ZD12 DA Locaux Sud R+1	<div>1</div> <div>2</div> <div>3</div> <div>Stockage 11.010 Sud</div> <div>Laboratoire 11.007 Sud</div> <div>Stockage Produits Chimiques 11.018 Sud</div>

Zones	Eléments
14012 ZD12 DA Locaux Sud R+1	4 Sas Chambre Froide 11.015 Sud
14013 ZD13 DA Circulation Nord R+2	1 Circulation 12.501 Nord
	2 Circulation 12.501 Nord
14014 ZD14 DM Nord R+2	1 DM Cage Escalier 12.500 Nord
	2 DM Circulation 12.501 Nord
14015 ZD15 DA Locaux Nord R+2	1 Sanitaires 12.301 Nord
14016 ZD16 DA Circulation Sud R+2	1 Circulation 12.502 Sud
	2 Circulation 12.502 Sud
14017 ZD17 DM Sud R+2	1 DM Circulation 12.502 Sud
14018 ZD18 DA Locaux Sud R+2	1 Laboratoire 12.005 Sud
	2 Laboratoire 12.006 Sud
	3 Stockage Produits Chimiques 12.016 Sud
	4 Stockage Divers 12.020 Sud
	5 Stockage Divers 12.021 Sud
14019 ZD19 DA Circulation Nord R+3	1 Circulation 13.501 Nord
	2 Circulation 13.501 Nord
14020 ZD20 DM Nord R+3	1 DM Circulation 13.501 Nord
	2 DM Cage Escalier 13.500 Nord
14021 ZD21 DA Locaux Nord R+3	1 Laboratoire 13.004 Nord
	2 Sanitaires 13.301 Nord
14022 ZD22 DA Circulation Sud R+3	1 Circulation 13.502 Sud
	2 Circulation 13.502 Sud
14023 ZD23 DM Sud R+3	1 DM Circulation 13.502 Sud
14024 ZD24 DA Locaux Sud R+3	1 Laboratoire 13.006 Sud
	2 Stockage Produits Chimiques 13.015 Sud
	3 Laboratoire 13.019 Sud
14025 ZD25 DA Circulation Nord R+4	1 Circulation 14.501 Nord
	2 Circulation 14.501 Nord
14026 ZD26 DM Nord R+4	1 DM Circulation 14.501 Nord
14027 ZD27 DA Locaux Nord R+4	1 Sanitaires 14.301 Nord
14028 ZD28 DA Circulation Sud R+4	1 Circulation 14.502 Sud
	2 Circulation 14.502 Sud
14029 ZD29 DM Sud R+4	1 DM Circulation 14.502 Sud
14030 ZD30 DA Locaux Sud R+4	1 Stockage 14.010 Sud
	2 Stockage Produits Chimiques 14.015 Sud

Zones	Eléments
14031 ZD31 DA Circulation Nord R+5	1 Circulation 15.501 Nord
	2 Circulation 15.501 Nord
14032 ZD32 DM Nord R+5	1 DM Circulation 15.501 Nord
14033 ZD33 DA Locaux Nord R+5	1 Sanitaires 15.301 Nord
	2 Machinerie Ascenseur Nord
14034 ZD34 DA Circulation Sud R+5	1 Circulation 15.502 Sud
	2 Circulation 15.502 Sud
14035 ZD35 DM Sud R+5	1 DM Circulation 15.502 Sud
14036 ZD36 DA Locaux Sud R+5	1 Laboratoire 15.013 Sud
	2 Stockage Divers 15.016 Sud
	3 Laboratoire 15.017 Sud
14101 ZD1 DA Circulation Nord Rdc	1 Circulation 10.501 Nord
	2 Circulation 10.501 Nord
	3 Circulation 10.502 Nord
	4 Circulation 10.502 Nord
14102 ZD2 DM Nord Rdc	1 DM Entrée Nord
	2 DM Local Chauffage 10.002 Nord
14103 ZD3 DA Locaux Nord Rdc	1 Local Batteries Nord
	2 Local Clim 10.003 Nord
	3 Local TGBT 10.004 Nord
	4 Local Stock 10.005 Nord
	5 Labo 10.006 Nord
	6 Labo 10.007 Nord
	7 Labo 10.032 Nord
	8 Labo 10.034 Nord
	9 Local Divers Nord
	10 Stockage déchets biologiques 10.037 Nord
	11 Local Chauffage 10.002 Nord
14104 ZD4 DA Circulation Sud Rdc	1 Circulation Animalerie 10.503 Sud
	2 Circulation Animalerie 10.504 Sud
	3 Circulation Animalerie 10.504 Sud
14105 ZD5 DM Sud Rdc	1 DM Entrée Sud
14106 ZD6 DA Locaux Sud Rdc	1 Local CTA Animaleie 10.023 Sud
	2 Stockage Animalerie 10.027 Sud

PV de mise en service :