

# RAPPORT DE VÉRIFICATION



LEROY MERLIN FRANCE Direction du développement  
RUE CHANZY LEZENNES  
59260 LEZENNES

## TRANSPORT MECANIQUE

Vérification réglementaire en exploitation

Type d'équipement	Nombre d'équipements	Nombre d'équipements avec observations	Nombre d'équipements non vérifiés	Nombre de mises à l'arrêt préconisées
Installation d'ascenseur	4	4	0	1

**Adresse d'intervention :**  
**LEROY MERLIN IVRY SUR SEINE**  
**2 RUE FRANCOIS MITTERRAND ZAC PORTE D**  
**IVRY-2-12**  
**94200 IVRY-SUR-SEINE**

**Mission réalisée du 11/08/21 au 13/08/21**  
Accompagnateur : M. DEBEVEC (TKE)

**N° d'affaire : 1908N11P0000002/71000**

Désignation : GCN - LEROY MERLIN ASCENSEUR-MAG N° 142 - IVRY SUR SEINE (94) -

**N° intervention : N11P0210700000000182**

**Date du rapport : 13/08/2021 - Référence du rapport : 282U0/AM/21/2899**

Référence site : Ascenseurs

 Présence d'observation(s)

1.0.0.1 - TM106507

### Agence Équipements Alfortville

Pôle Équipements IDF Est - SOCOTEC EQUIPEMENTS - 90-112 Avenue de la Liberté - Immeuble Huit Douze - 94700 MAISONS-ALFORT  
Tél. : 01 45 18 21 29

SOCOTEC EQUIPEMENTS - SAS au capital de 8.500.100 euros - 834 096 695 RCS Versailles  
Siege social : Immeuble Mirabeau - 5 place des Freres Montgolfier  
Guyancourt - CS 20732 - 78182 Saint Quentin-en-Yvelines Cedex - FRANCE - www.socotec.fr

Vérificateur : M MARCIGUEY Josselin  
Nombre de pages : 22



Accréditation  
n°3-1593  
Liste des implantations et portée  
disponibles sur  
www.cofrac.fr

## SYNTHESE DE LA VERIFICATION

Mainteneur	Type d'équipement	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de visite	Observation	Equipement non vérifié	Mise à l'arrêt préconisée	Page
ThyssenKrup p Ascenseurs	Installation d'ascenseur	Hall entrée principale			11/08/21	0			4
	Ascenseur		C03865/1	AM55103X/ASC1	11/08/21	4			5
	Ascenseur		C03865/2	AM55104X/ASC2	11/08/21	4			5
	Ascenseur		C03865/3	AM55105X/ASC3	11/08/21	4			5
	Ascenseur		C03865/4	AM55106X/ASC4	11/08/21	4			5
	Installation d'ascenseur	Magasin			11/08/21	0			
	Ascenseur		C03865/5	AM55107X/ASC5	13/08/21	4			
	Ascenseur		C03865/6	AM55108X/ASC6	13/08/21	4		Oui	
	Installation d'ascenseur	Réserve			11/08/21	0			
	Ascenseur		2742-10-03	AM55110X/MC7	12/08/21	5			
	Ascenseur		2743-10-03	AM55116X/MC8	12/08/21	4			
	Ascenseur		2744-10-03	AM55121X/MC9	12/08/21	5			
	Installation d'ascenseur	TECK SHOP			11/08/21	0			
	Ascenseur		632676	AM55125X	13/08/21	3			

Les avis pour chaque équipement référencé ci-avant sont détaillés ci-après dans le chapitre « Vérification des équipements ».

## COMPTE-RENDU DE FIN MISSION

En fin de mission, un compte-rendu verbal reprenant les informations essentielles de la vérification a été réalisé par l'intervenant SOCOTEC auprès de M. PICARD.

# RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS CONCERNANT L'ETABLISSEMENT

## Classement de l'établissement

Etablissement de 1ère catégorie de type M.

Type ERP et/ou IGH (administratif): ERP - Réglementation applicable : Article AS 9 Vérifications techniques des ascenseurs.

Précision sur l'origine du classement : mentionné sur le registre de sécurité

## Description sommaire de l'établissement

MAGASIN LEROY MERLIN IVRY SUR SEINE, 5 niveaux

## Nature et étendue de la vérification effectuée

La vérification a été effectuée conformément aux exigences réglementaires prévues par le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public :

- par l'examen des documents afférents à l'entretien et à la maintenance ;
- par l'examen visuel des parties accessibles ou rendues accessibles à la demande du vérificateur ;
- par des essais de fonctionnement.

Elle a porté, conformément aux exigences de l'article GE 8 §2, sur l'ensemble des points applicables à l'installation, identifiés parmi ceux figurant dans le tableau de référence joint au présent rapport.

## Identification des matériels de mesure ou d'essai utilisés

Dans le cadre d'une mission de vérification réglementaire en exploitation d'un ascenseur, SOCOTEC ne procède pas à la réalisation de mesures ou d'essais de laboratoire. L'évaluation de grandeurs constitue des éléments sur lesquels l'inspecteur s'appuie pour émettre son jugement professionnel. C'est ce jugement qui permet la formulation des avis.

## VERIFICATION DES EQUIPEMENTS

### 1. INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/HALL ENTRÉE PRINCIPALE)

#### 1.1. CARACTERISTIQUES DE L'INSTALLATION ET DE LA MISSION

QR Code :	
Type	Ascenseur de personnes
Installateur	Hydronord
Année d'installation	2005
Constructeur	Hydronord
Mainteneur	ThyssenKrupp Ascenseurs
Localisation	Hall entrée principale
Mise en conformité réalisée par	Euro-Ascenseurs
Périodicité réglementaire (exprimée en mois)	60
Périodicité retenue par le client (exprimée en mois)	60
Local de machines commun	Oui
Identification du propriétaire	LEROY MERLIN FRANCE
Identification de l'exploitant	LEROY MERLIN FRANCE
Installation marqué « CE »	Oui
Ascenseur avec local de machines	Oui
Ascenseur sans local de poulies	Oui
Ascenseur hydraulique mouflé	Oui
Asservissement du fonctionnement de l'ascenseur dans le cas de dépassement de température de 40°C et extraction minimale de 20 volumes/heure; Obligatoire pour local des machines non situé dans le prolongement de la gaine	Oui
Référence du précédent rapport (RVRAT, RVRE, CTQ, VGP)	VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021 CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019

### 1.1.1. Ascenseur (C03865/1/AM55103X/ASC1)

Identification de l'ascenseur	C03865/1
Libellé client	AM55103X/ASC1
QR Code :	
Date de la vérification	11/08/2021
Nombre de niveaux desservis	6
Charge nominale (kg)	3200
Nombre de personnes	41
Vitesse nominale (m/s)	0,56
Type de suspension	Vérin + câbles
Moyens d'alarme en cabine : obligatoire dans tous les cas	Oui
Verrouillage, asservissement et manœuvrabilité de la trappe de secours + Présence d'échelle ; Obligatoire pour les ascenseurs supérieurs à 8 personnes.	Oui

### 1.1.2. Ascenseur (C03865/2/AM55104X/ASC2)

Identification de l'ascenseur	C03865/2
Libellé client	AM55104X/ASC2
QR Code :	
Date de la vérification	11/08/2021
Nombre de niveaux desservis	5
Charge nominale (kg)	3200
Nombre de personnes	41
Vitesse nominale (m/s)	0,56
Type de suspension	Vérin + câbles
Moyens d'alarme en cabine : obligatoire dans tous les cas	Oui
Verrouillage, asservissement et manœuvrabilité de la trappe de secours + Présence d'échelle ; Obligatoire pour les ascenseurs supérieurs à 8 personnes.	Oui

### 1.1.3. Ascenseur (C03865/3/AM55105X/ASC3)

Identification de l'ascenseur	C03865/3
Libellé client	AM55105X/ASC3
QR Code :	
Date de la vérification	11/08/2021
Nombre de niveaux desservis	5
Charge nominale (kg)	5200
Nombre de personnes	69
Vitesse nominale (m/s)	0,56
Type de suspension	Vérin + câbles
Moyens d'alarme en cabine : obligatoire dans tous les cas	Oui
Verrouillage, asservissement et manœuvrabilité de la trappe de secours + Présence d'échelle ; Obligatoire pour les ascenseurs supérieurs à 8 personnes.	Oui

### 1.1.4. Ascenseur (C03865/4/AM55106X/ASC4)

Identification de l'ascenseur	C03865/4
Libellé client	AM55106X/ASC4
QR Code :	
Date de la vérification	11/08/2021
Nombre de niveaux desservis	5
Charge nominale (kg)	5200
Nombre de personnes	69

Vitesse nominale (m/s)	0,56
Type de suspension	Vérin + câbles
Moyens d'alarme en cabine : obligatoire dans tous les cas	Oui
Verrouillage, asservissement et manœuvrabilité de la trappe de secours + Présence d'échelle ; Obligatoire pour les ascenseurs supérieurs à 8 personnes.	Oui

## 1.2. RESULTAT DE LA VERIFICATION

Parties d'installation	Avis		
	Satisfaisant	Non Satisfaisant	Non vérifié
Maintien de l'état de conformité		X	
Conditions de maintenance	X		
Conditions d'exploitation	X		

Les vérifications réalisées dans les limites de la présente mission ont mis en évidence des anomalies ou défauts auxquelles il y a lieu de remédier dans les meilleurs délais.



## RVRE – Ascenseur - ANNEXE

### Liste des points vérifiés au titre de l'article GE 8 §2

La vérification réglementaires des installations en exploitation, réalisées par SOCOTEC en sa qualité d'organisme agréé par le Ministère de l'intérieur, a été effectué conformément aux exigences de l'arrêté du 28 mars 2007 portant approbation de diverses dispositions complétant et modifiant le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public.

Lors de la mission qui a été confiée à SOCOTEC, l'ensemble des points figurant dans les tableaux ci-dessous a été vérifié.

1. MAINTIEN DE L'ETAT DE CONFORMITE			
<b>1.1. Historique des principales modifications déclarées par l'exploitant</b>		2.3.2. Traçabilité des délais de remise en état	
1.1.1. Enregistrement des déclarations de l'exploitant		<b>2.4. Notice d'utilisation</b>	
1.1.2. Cohérence entre déclarations et réalisation		2.4.1. Existence pour les appareils marqués CE	
<b>1.2. RVRAT ou ancien rapport GE 9 ou derniers rapports de vérification périodique (ancien AS 9)</b>		<b>2.5. Etat d'entretien et de maintenance de l'appareil</b>	
1.2.1. Existence		2.5.1. Rapport de contrôle technique « Sécurité des Ascenseurs Existants »	
1.2.2. Traçabilité de la levée des non conformités		2.5.2. Existence	
<b>1.3. RVRE précédent</b>		2.5.3. Traçabilité de la levée des observations	
1.3.1. Existence		<b>2.6. Installations de sécurité (ascenseurs destinés à évacuer des handicapés en cas de sinistre)</b>	
1.3.2. Traçabilité de la levée des observations		2.6.1. Essais de fonctionnement	
<b>1.4. Registre de sécurité (comprenant PV de la commission de sécurité)</b>		<b>2.7. Dispositifs de sécurité</b>	
1.4.1. Existence		2.7.1. Non-arrêt au niveau sinistré	
1.4.2. Visé à l'issue de la visite		2.7.2. Retour au niveau de référence et diffusion d'une alarme	
<b>1.5. Prescriptions imposées par la commission de sécurité (Permis de construire et suite aux visites périodiques)</b>		2.7.3. Manœuvre pompiers	
1.5.1. Existence		2.7.4. Asservissement du fonctionnement de l'ascenseur aux conditions de température des machines ou des organes de commandes fixées par le constructeur ou à défaut 40 °	
1.5.2. Prescriptions éventuelles		2.7.5. Asservissement du fonctionnement de l'ascenseur dans le cas de dépassement de température de 40°C et extraction minimale de 20 volumes/heure	
<b>1.6. Dérogations accordées par la commission de sécurité (Permis de construire et suite aux visites périodiques)</b>		2.7.6. Verrouillage, asservissement et manœuvrabilité de la trappe de secours + Présence d'échelle	
1.6.1. Existence		2.7.7. Portes latérales de secours	
1.6.2. Dérogations éventuelles		2.7.8. Moyens d'alarme en cabine	
		2.7.9. Dispositif de commande accompagnée + système de communication relié au poste de sécurité	
2. CONDITIONS DE MAINTENANCE		3. CONDITIONS D'EXPLOITATION	
<b>2.1. Contrat d'entretien</b>		<b>3.1. Consignes et signalisation</b>	
2.1.1. Existence		<b>3.2. Clef à disposition des services d'incendie et de secours pour les dispositifs de commande accompagné</b>	
2.1.2. Date de signature		<b>3.3. Propreté des cuvettes de gaines</b>	
<b>2.2. Rapport annuel d'activité</b>			
2.2.1. Existence			
<b>2.3. Dossier technique</b>			
2.3.1. Carnet(s) d'entretien et de maintenance			
2.3.1.1 Existence			
2.3.1.2 Respect des périodicités			

*Cette annexe respecte le Cahier des charges COPREC pour les vérifications réglementaires en exploitation (VRE) des installations d'ascenseurs dans les établissements recevant du public, approuvé par la DSC le 8 février 2010.*

## ANNEXE 1 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Hall entrée principale	C03865/1	AM55103X/ASC1	11/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par M MARCIGUEY Josselin  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/1/AM55103X/ASC1), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 2 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Hall entrée principale	C03865/2	AM55104X/ASC2	11/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par **M MARCIGUEY Josselin**  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/2/AM55104X/ASC2), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 3 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Hall entrée principale	C03865/3	AM55105X/ASC3	11/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par M MARCIGUEY Josselin  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/3/AM55105X/ASC3), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 4 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Hall entrée principale	C03865/4	AM55106X/ASC4	11/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par M MARCIGUEY Josselin  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/4/AM55106X/ASC4), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 5 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Magasin	C03865/5	AM55107X/ASC5	13/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
**réalisée par M MARCIGUEY Josselin**  
**en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail**

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/5/AM55107X/ASC5), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 6 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Magasin	C03865/6	AM55108X/ASC6	13/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
**réalisée par M MARCIGUEY Josselin**  
**en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail**

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (C03865/6/AM55108X/ASC6), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 7 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Réserve	2742-10-03	AM55110X/MC7	12/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par M MARCIGUEY Josselin  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (2742-10-03/AM55110X/MC7), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 8 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Réserve	2743-10-03	AM55116X/MC8	12/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
**réalisée par M MARCIGUEY Josselin**  
**en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail**

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (2743-10-03/AM55116X/MC8), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 9 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	Réserve	2744-10-03	AM55121X/MC9	12/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
réalisée par M MARCIGUEY Josselin  
en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (2744-10-03/AM55121X/MC9), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## ANNEXE 10 - ETUDE DE SECURITE SPECIFIQUE

Identification de l'installation					
Mainteneur	Type d'équipements	Localisation	Identification de l'installation (Numéro)	Libellé client	Date de la visite
ThyssenKrupp Ascenseurs	Ascenseur	TECK SHOP	632676	AM55125X	13/08/2021

**EVALUATION DES RISQUES LIES A L'ACTIVITE D'INSPECTION**  
**réalisée par M MARCIGUEY Josselin**  
**en application des articles R.4543-1 à R.4543-28 du code du travail**

L'étude de sécurité, réalisée par SOCOTEC pour l'Ascenseur (632676/AM55125X), n'a pas mis en évidence de risques nécessitant la mise en œuvre de mesures destinées à assurer la sécurité du contrôleur.

## Transports Mécaniques - VRE

### Annexe : Liste des observations sur les éléments vérifiés

#### INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/HALL ENTRÉE PRINCIPALE) ASCENSEUR (C03865/1/AM55103X/ASC1)

Eléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	1
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	2
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	3
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	4

#### INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/HALL ENTRÉE PRINCIPALE) ASCENSEUR (C03865/2/AM55104X/ASC2)

Eléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	5
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	6
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	7
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	8

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/HALL ENTRÉE PRINCIPALE) ASCENSEUR (C03865/3/AM55105X/ASC3)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	9
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	10
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	11
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	12

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/HALL ENTRÉE PRINCIPALE) ASCENSEUR (C03865/4/AM55106X/ASC4)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	13
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	14
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	15
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	16

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/MAGASIN) ASCENSEUR (C03865/5/AM55107X/ASC5)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	17
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	18
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	19
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	20

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/MAGASIN) ASCENSEUR (C03865/6/AM55108X/ASC6)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	21
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	22
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	23
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	24

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE CHARGES/RÉSERVE) ASCENSEUR (2742-10-03/AM55110X/MC7)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	25
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	26
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	27
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	28
Conditions d'exploitation / Propreté des cuvettes et gaines	La propreté de la cuvette n'est pas assurée. Nettoyer le fond de cuvette de façon à éviter tout risque d'incendie.	29

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE CHARGES/RÉSERVE) ASCENSEUR (2743-10-03/AM55116X/MC8)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	30
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	31
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	32
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	33

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE CHARGES/RÉSERVE) ASCENSEUR (2744-10-03/AM55121X/MC9)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le RVRAT à réaliser avant la remise en service suite à une transformation importante ne nous a pas été présenté	34
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	35
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	36
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	37
Conditions d'exploitation / Propreté des cuvettes et gaines	La propreté de la cuvette n'est pas assurée. Nettoyer le fond de cuvette de façon à éviter tout risque d'incendie.	38

## INSTALLATION D'ASCENSEUR (ASCENSEUR DE PERSONNES/TECK SHOP) ASCENSEUR (632676/AM55125X)

Éléments vérifiés	Observations	N°
Maintien de l'état de conformité / Cohérence entre déclarations et réalisation	Le rapport précédent de vérification réglementaire en exploitation VRE (AS9) ne nous a pas été présenté.	39
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée des observations figurant dans le rapport VGP N° 969ZA/21/415 du 14/04/2021	40
Maintien de l'état de conformité / Traçabilité de levée des non conformités des rapports antérieurs	Absence des enregistrements portant sur la levée de non-conformités identifiées dans le rapport CTQ N° 282U0/AM/19/2186 du 04/10/2019	41

Les vérifications réalisées dans les limites de la présente mission et portant sur les autres installations identifiées dans le présent rapport n'ont pas relevé d'anomalie ou de défaut.