



Bureau Veritas Exploitation SAS

BRECH
ESPACE TERTIAIRE
Porte Océane 3
2 rue de Suède
BP 90404
56404 AURAY Cedex France
Téléphone : 02 97 37 25 99
Mail : luc.manchet@bureauveritas.com

A l'attention de M. LE QUELLEC BERNARD

ENIM
33 BD COSMAO-DUMANOIR
56100 LORIENT

Rapport mis à disposition sur le site BVLink
<https://bvlink.bureauveritas.com/>

Rapport de vérification générale périodique Ascenseurs

Ascenseur 1514924



Intervention du 02/01/2025

Coordonnées du site :
Nom du site : ENIM LORIENT
Latitude : 47.7544
Longitude : -3.3661



Lieu d'intervention : ENIM LORIENT
33 BD COSMAO-DUMANOIR
56100 LORIENT

Numéro d'affaire : 8638446
Référence du rapport : 8638446/5.3.1.R
Rédigé le : 02/01/2025
Par : Luc MANCHET
Ce document a été validé par son auteur

Références client
Ascenseur 1514924

Ce rapport contient 1 fiche

Accréditation Cofrac n° 3-1335, inspection
Liste des sites accrédités et portée disponible sur www.cofrac.fr

Préambule

Bureau Veritas a le plaisir de vous remettre le rapport de vérification de vos équipements décrits ci-après.

Ce rapport comprend une fiche par équipement, dans laquelle sont mentionnés la réglementation prise en référence, l'identifiant de l'équipement, les caractéristiques techniques essentielles, les éventuelles actions à entreprendre et le contenu de la prestation effectuée par Bureau Veritas, à l'aide des moyens mis à sa disposition.

Chacun de vos équipements peut être soumis à plusieurs réglementations, ce rapport ne concerne que les points exigés par la réglementation prise en référence.

Rappels sur les obligations de l'employeur ou de l'exploitant ci-après désigne le client

Pour la réalisation des vérifications, le client doit mettre à disposition de Bureau Veritas les équipements concernés, clairement identifiés, pendant le temps nécessaire, ainsi que les moyens permettant d'accéder aux différentes parties de ces équipements. Il assure la présence du personnel nécessaire à la conduite, aux examens et essais de ces équipements et met à disposition tous les documents utiles à la réalisation des vérifications.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification par les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil.

Actions à mener

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, le client décide ou non du maintien en service de chaque équipement.

De plus, le cas échéant le client doit remédier aux écarts ou défauts constatés lors de la vérification.

Le client doit consigner la vérification ayant fait l'objet du présent rapport dans les documents en sa possession, registre de sécurité de l'établissement et/ou livret d'entretien.

La définition de cette symbolique est précisée dans le tableau joint.


Pictogrammes			
Critères			
✓ Sans observation ✓ 100% des équipements vérifiés	✓	✓	✗
✓ 100% des essais réalisés ✓ 100 % des points vérifiés	✓	✗	✗ ou ✓

Personne(s) rencontrée(s)

A notre arrivée sur le site nous avons été accueillis par : M. LE QUELLEC BERNARD.

Équipement(s) objet(s) du présent rapport

CODE DU TRAVAIL : 1

 Fiche n° 1 : ENIM LORIENT

Marque: SORETEX Type: ELECTRIQUE n°série: AM38862 n°interne: 1514924

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Périmètre vérifié dans le rapport | ENIM LORIENT

ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N° 1 : CODE DU TRAVAIL

N° interne : 1514924
Localisation : ENIM LORIENT

Marque : SORETEX
Type : ELECTRIQUE
N° de série : AM38862
Année de mise en service : 1993

Point vérifié	Actions à entreprendre
8.4- Dispositif de demande de secours	Assurer le fonctionnement de la téléalarme (ligne téléphonique HS mais alarme sonore OK).
Code Obs. : LM/020125/175517/0	Date de 1 ^{er} signalement: 02/01/2025 NOUVEAU


[Vous pouvez souscrire à l'option Data View](#)



Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : AM38862
	Marque : SORETEX	N° interne : 1514924

	Type : ELECTRIQUE Nature : CODE DU TRAVAIL Date de mise en service : 1993	Texte de référence : Arrêté du 29 décembre 2010
	Localisation : ENIM LORIENT	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M. ALEXIS LE ROUZIC (SCHINDLER)

 **Avis général : Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Points non satisfaisants - Actions à entreprendre

Les observations sont indiquées au niveau du chapitre « Liste récapitulative des actions à entreprendre »

Etude de sécurité

Généralités

Dates

Date d'actualisation de l'étude : **12/07/2018**

Accès et cheminement

Risque(s) : **Sans risque particulier**

Local machines et/ou poulies

Risque(s) : **Présence de ressaut ou marche (Chute plain-pied), Espace de circulation inférieur à 0,50 m (Enfermement - Ecrasement - Cisaillement), Sol glissant, détérioré ou encombré (Chute plain-pied/dénivellation - Electrocution)**

Toit de cabine

Risque(s) : **Présence d'éléments saillants (Coupure - Heurt)**

Cuvette

Risque(s) : **Présence de ressaut ou marche (Chute plain-pied), Enfermement**

Portes palières

Risque(s) : **Sans risque particulier**

Caractéristiques

Caractéristiques de l'établissement

Catégorie : **5**

Origine du classement : **Mentionné sur le registre de sécurité**

Type d'établissement

Type d'établissement : **ETABLISSEMENT RECEVANT DU PUBLIC - 2EME GROUPE**

Caractéristiques générales de l'appareil

Désignation de l'appareil

Désignation : **Ascenseur**

Marquage CE : **NON**

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : AM38862
	Marque : SORETEX	N° interne : 1514924

Conditions d'accès à l'appareil

Position de la machinerie : Haute	Accès à la machinerie : Trappe
Autre accès à la machinerie : Echelle	Accès à la cuvette : Porte palière et échelle

Entraînement

Entraînement électrique : à adhérence	Autre entraînement électrique : deux vitesses
--	--

Caractéristiques techniques

Nombre de niveaux : 6	Nombre de services : 1
Charge (kg) : 630	Nombre de personnes : 8
Vitesse (m/s) : 0.63	

Suspentes

Suspentes : Câble(s)	Nombre : 6
Diamètre/Pas (mm) : 10.0	

Caractéristiques des portes

Portes

Portes cabines : automatiques à ouverture centrale	Portes palières : automatiques à ouverture centrale
---	--

Aspects documentaires

Formalisation de la vérification par le mainteneur des éléments de guidage et conclusions

Présentée : Non

Commentaire : Le prestataire titulaire du contrat d'entretien n'ayant pu démontrer la vérification des éléments de guidage, nous avons procédé à leur vérification au cours de cette visite, conformément à l'arrêté du 29/12/2010.
--

Formalisation de la vérification par le mainteneur des suspentes et de leurs attaches et conclusions

Présenté : Oui	Référence du document : Carnet d'entretien
Réalisé par : SCHINDLER le 04/07/2024	

Commentaire : Le prestataire titulaire du contrat d'entretien ayant pu s'assurer de l'état des suspentes et leurs attaches, il n'a pas été procédé, conformément à l'arrêté du 29/12/2010, à leur vérification par nos soins au cours de cette visite.

Formalisation de la vérification par le mainteneur des mécanismes de levage et conclusions

Présenté : Non

Commentaire : Le prestataire titulaire du contrat d'entretien n'ayant pu démontrer la vérification des mécanismes de levage, nous avons procédé à leur vérification au cours de cette visite, conformément à l'arrêté du 29/12/2010.

Formalisation mainteneur de l'essai parachute ou équivalent et conclusions

Présenté : Oui	Référence du document : Carnet d'entretien
Réalisé par : SCHINDLER le 18/01/2024	

Commentaire : Le prestataire titulaire du contrat d'entretien ayant pu démontrer l'efficacité de fonctionnement du dispositif parachute, il n'a pas été procédé, conformément à l'arrêté du 29/12/2010, à sa vérification par nos soins au cours de cette visite.
--

Documents mis à notre disposition par le propriétaire

Etude de sécurité

Présentée : Oui	Etude de sécurité du : 24/01/2024
Réalisée par : SCHINDLER	

Dossier technique / notice d'instructions ou d'entretien

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : AM38862
	Marque : SORETEX	N° interne : 1514924

Présenté : Oui Etat : Incomplet	Dossier technique de l'appareil : AM38862
--	--

Carnet d'entretien

Présenté : Oui	Carnet d'entretien ou rapport d'activité de l'appareil : SCHINDLER
-----------------------	---

Registre de sécurité

Présenté : Oui Etabli par : le responsable de l'établissement	Référence : REGISTRE
--	-----------------------------

Rapport de vérification après travaux

Présenté : Non

Rapport de contrôle technique suivant R.134-11

Présenté : Oui Réalisé par : VERITAS	Rapport de contrôle technique 2016 suivant R. 134-11 du :
---	---

Liste des points applicables

Le tableau ci dessous mentionne les différents points de vérifications dont l'équipement a fait l'objet ainsi que les avis correspondants. Compte tenu des caractéristiques particulières de l'appareil, seules les rubriques spécifiques à celui-ci sont prises en compte lors de l'édition du rapport. La numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue : les rubriques manquantes étant sans objet pour l'appareil concerné. Les avis sont libellés comme suit : **S**: Satisfaisant, **NS**: Non Satisfaisant, **NV**: Non Vérifié, **SO**: Sans Objet.

Repère	Point de vérification	Avis	Repère	Point de vérification	Avis
A.	Aspects documentaires		3.	Guidages	
A.1	Formalisation de la vérification par le mainteneur des éléments de guidage et conclusions	S	3.1	Eléments de guidage	S
A.2	Formalisation de la vérification par le mainteneur des suspentes et de leurs attaches et conclusions	S	4.	Equipement des paliers	
A.3	Formalisation de la vérification par le mainteneur des mécanismes de levage et conclusions	S	4.1	Signalisation présence cabine, sens de déplacement	S
A.4	Formalisation mainteneur de l'essai parachute ou équivalent et conclusions	S	4.2	Affichage (déplacement de la cabine)	S
B.	Documents mis à notre disposition par le propriétaire		4.4	Organes de commande avec voyant	S
B.1	Etude de sécurité	S	5.	Portes palières	
B.2	Dossier technique / notice d'instructions ou d'entretien	S	5.1	Serrures, contrôle électrique, efficacité, inaccessibilité, protection projections de liquides	S
B.3	Carnet d'entretien	S	5.2	Condammations électriques contrôle de fermeture	S
B.4	Registre de sécurité	S	5.3	Déverrouillage de secours	S
B.5	Rapport de vérification après travaux	S	5.5	Eléments constitutifs (dont vitrage)	S
B.6	Rapport de contrôle technique suivant R.134-11	S	6.	Organes de suspension	
B.8	Autres documents	S	6.2	Etat général	S
1.	Gaine		6.3	Attaches	S
1.1	Parois de protection	S	6.4	Poulies, pignons, protecteurs	S
1.3	Garde-pieds, seuils	S	7.	Cabine	
1.4	Moyen d'accès à la cuvette	S	7.1	Eléments constitutifs (parois, plancher, toit)	S
2.	Cuvette		7.5	Porte(s) de cabine (protection passage)	S
2.1	Etat général	S	7.7	Contrôle de fermeture de la porte de cabine	S
2.2	Dispositif d'arrêt	S	7.8	Eclairage normal	S
2.5	Amortisseurs, socles, butées	S	7.10	Affichage	S
2.6	Eclairage	S	7.11	Eclairage de secours	S
«Référentiel» V 7			8.	Organes de commande en cabine	
			8.1	Organe de commande	S
			8.3	Bouton de réouverture des portes	S
			«Référentiel» V 7		

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : AM38862
	Marque : SORETEX	N° interne : 1514924

Repère	Point de vérification	Avis	Repère	Point de vérification	Avis
8.4	Dispositif de demande de secours	NS	13.	Machine	
11.	Dispositif de sécurité		13.1	Mécanismes	S
11.1	Parachute cabine pour ascenseurs électriques	S	13.5	Précision d'arrêt de la cabine	S
11.3	Limiteur de vitesse si ascenseur électrique	S	21.	Dispositions spécifiques applicables aux ERP du deuxième groupe (5ème catégorie)	
11.9	Hors-course en manoeuvre normale	S	21.2	Ventilation de la machinerie sur l'extérieur	S
12.	Locaux de la machine et des poulies				
12.1	Accès aux locaux	S			
12.5	Eclairage normal et de secours	S			
12.7	Consignes	S			
12.8	Fiche signalétique (synthèse étude de sécurité)	S			

«Référentiel» V 7

«Référentiel» V 7

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : AM38862
	Marque : SORETEX	N° interne : 1514924

Détail des points de contrôle

Conformément aux dispositions de l'arrêté du 29 décembre 2010, la vérification:

-De l'efficacité du fonctionnement du dispositif parachute

-De l'état de conservation des éléments de guidage, des suspentes et leurs attaches et des mécanismes de levage, peut ne pas avoir été réalisée au titre de la présente inspection si les preuves documentaires de sa réalisation par le prestataire du contrat d'entretien ont pu nous être apportées. Dans ce cas, il en est fait mention au présent rapport.