Visite maintenance GRENOBLE

Nom : Grenoble Prénom : Somafi

Date de réponse : 18/10/2024 16:00:06

Date: 18/10/2024

Consignes de maintenance barrière : CONSIGNES POUR ENTRETIEN DE BARRIERE AUTOMATIQUE.pdf

Consigne de maintenance porte souple: CONSIGNES POUR ENTRETIEN DE PORTE SOUPLE.pdf

Consigne de maintenance rideau : <u>CONSIGNES POUR ENTRETIEN DE RIDEAU.pdf</u>

Consigne de maintenance niveleur: CONSIGNES POUR ENTRETIEN DES NIVELEURS DE QUAI.pdf

Consigne de maintenance portail : <u>CONSIGNES POUR ENTRETIEN DES PORTAILS.pdf</u>

Consigne de maintenance porte piétonne: CONSIGNES POUR ENTRETIEN DES PORTES PIETONNES .pdf

Consigne de maintenance porte sectionnelle : CONSIGNES POUR ENTRETIEN DES PORTES SECTIONNELLES.pdf

Outillages nécessaire:

Se présenter au client et demander les documents

Demander les consignes constructeur

Porter son gilet jaune et ses EPI

Baliser la zone avec des cônes

Clés caisson et de débrayage si nécessaire

1 mètre,

cale de 8mm

Jeux de tournevis isolés

Localisation site

Nom client: JEAN LAIN PREPARATION ECHIROLLES

ville : ECHIROLLES

Code postal: 38130

PARC SOUS CONTRAT

CONTRAT DE MAINTENANCE:

Equipement: SEC02

Localisation site client: PSM 352

NATURE : Porte sectionnelle

Mode fonctionnement : manuel

Annee: nc

N° de série : nc

Marque: ISEA

Largeur (baie pour les portes): 4000

Hauteur (baie pour les portes): 3000

Hauteur ligne arbre :

Plaque signaletique : non

Présence faux plafond : non

ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:

Anomalie / composant autres :

Etat : Rien à signaler le jour de la visite. Fonctionnement ok

VERT - AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : \lor

Photo équipement :



Prise le 18/10/2024 15:36:00

Equipement: SEC01

Localisation site client: PSM 351

NATURE: Porte sectionnelle

 $\textbf{Mode fonctionnement}: \mathsf{manuel}$

Annee: nc

N° de série : nc Marque : ISEA

Largeur (baie pour les portes): 4000

Hauteur (baie pour les portes): 3000

Hauteur ligne arbre :

Plaque signaletique : non

Présence faux plafond : non

ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:

Anomalie / composant autres :

Etat : Rien à signaler le jour de la visite. Fonctionnement ok

VERT - AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : \lor

Photo équipement :



Prise le 18/10/2024 15:37:04

Equipement: PEX01

Localisation site client: POA 022

NATURE: Portail

Mode fonctionnement : automatique

Annee: nc

N° de série : nc

Marque : nc

Largeur (baie pour les portes): 4000

 $\textbf{Hauteur (baie pour les portes)}: A \ \mathsf{RENSEIGNER}$

Plaque signaletique : non

 $\textbf{Type portail}: \mathsf{Coulissant}$

Anomalie portails : Feu clignotant à remplacer, Eclairage de zone à remplacer, Barre palpeuse à remplacer

Modèle barre palpeuse :

Modèle feu clignotant :

Anomalie / composant autres :

Etat: Travaux à prévoir

Temps de travail estimé pour la remise en état de l'équipement : 1 jours

Hauteur de nacelle nécessaire pour les travaux : Pas de nacelle

orange -AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : \odot

Photo équipement :



Prise le 18/10/2024 15:48:26



Prise le 18/10/2024 15:49:00

Equipement: SEC03

Localisation site client: PSE 010

NATURE: Porte sectionnelle

Mode fonctionnement : motorisé

Annee: nc

N° de série : nc

Marque : ISEA

Largeur (baie pour les portes): 3000

Hauteur (baie pour les portes) : 2000

Hauteur ligne arbre :

Plaque signaletique : oui

Photo plaque:



Prise le 18/10/2024 15:53:37

Présence faux plafond : non

ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:

Anomalie / composant autres :

Etat : Equipement à l'arrêt le jour de la visite

Photo équipement :



Prise le 18/10/2024 15:59:24

Equipement supplémentaire

Commentaire interne:

TRIGRAMME: jle mpaj

Signature tech :

