# **Visite maintenance MONTPELLIER**

Nom: MONTPELLIER Prénom: SOMAFI

Date de réponse : 26/09/2024 15:50:16

Date: 18/09/2024

Consignes de maintenance Porte souple : CONSIGNES POUR ENTRETIEN DE PORTE SOUPLE.pdf

Consignes maintenance rideau métallique : CONSIGNES POUR ENTRETIEN DE RIDEAU.pdf

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

Consignes maintenance portail: CONSIGNES POUR ENTRETIEN DES PORTAILS.pdf

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

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

Consignes 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 : LAPEYRE NIMES

ville: NIMES

Code postal: 30000

### **PARC SOUS CONTRAT**

# **CONTRAT DE MAINTENANCE:**

Equipement: PEX01

Localisation site client:

**NATURE** : Portail

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 5800

Hauteur (baie pour les portes): 2000

Plaque signaletique: non

**Type portail**: Coulissant

Anomalie portails : Palpeur fixe à l'ouverture à remplacer

Modèle palpeur fixe : came photos j luc

Anomalie / composant autres :

**Etat**: Travaux obligatoires

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

Hauteur de nacelle nécessaire pour les travaux : Pas de nacelle

rouge -AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : palpeur à remplacer

#### Photo équipement :



Prise le 18/09/2024 14:27:30

**Equipement**: PEX02

Localisation site client:

**NATURE**: Portail

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee** : A RENSEIGNER

**N° de série** : A RENSEIGNER

Marque: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 5800

Hauteur (baie pour les portes): 2000

Plaque signaletique : non

**Type portail**: Coulissant

#### Anomalie portails:

### 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 18/09/2024 14:42:30

**Equipement**: RAP01

**Localisation site client**:

**NATURE**: Porte rapide

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 6000

Hauteur (baie pour les portes): 4800

Plaque signaletique : non

Présence faux plafond : non

ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:

Anomalie / composant autres :

**Etat**: Travaux obligatoires

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

Hauteur de nacelle nécessaire pour les travaux : 6 M

rouge -AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE: 2 pass sangles hs diam tube 40 sangle Lg 48



Prise le 18/09/2024 15:07:55



Prise le 18/09/2024 15:08:16

**Equipement**: RID01

Localisation site client :

**NATURE** : Rideau métallique

**Mode fonctionnement** : motorisé

Annee : A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 6000

**Hauteur ( baie pour les portes)** : 4800

**Plaque signaletique** : non

Présence faux plafond : non

Présence caisson : 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 18/09/2024 15:12:36

**Equipement**: BLE01

Localisation site client :

**NATURE**: Barrière levante

Mode fonctionnement: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque : A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes) : A RENSEIGNER

Hauteur (baie pour les portes): A RENSEIGNER

Plaque signaletique : oui

## Photo plaque:



Prise le 18/09/2024 15:16:07

### Anomalie BLE :

## 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 18/09/2024 15:16:47

**Equipement**: BLE02

Localisation site client :

**NATURE**: Barrière levante

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

**Marque**: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): A RENSEIGNER

Hauteur (baie pour les portes): A RENSEIGNER

Plaque signaletique : oui

### Photo plaque:



Prise le 18/09/2024 15:18:11

#### Anomalie BLE :

# Anomalie / composant autres :

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

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



Prise le 18/09/2024 15:19:03

Equipement: PPV01

**Localisation site client**:

**NATURE** : Porte piétonne

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

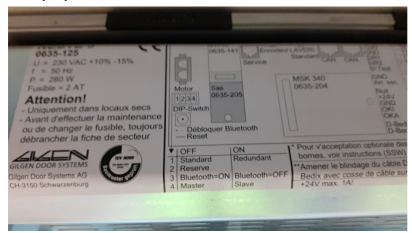
Marque : A RENSEIGNER

**Largeur (baie pour les portes)**: 1770

Hauteur (baie pour les portes): 2100

Plaque signaletique : oui

Photo plaque:



Prise le 18/09/2024 15:24:11

Présence faux plafond : non

#### **Anomalie PPV CFE:**

### 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 18/09/2024 15:29:58

**Equipement: RAP02** 

**Localisation site client**:

**NATURE**: Porte rapide

**Mode fonctionnement**: automatique

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque: A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 6000

Hauteur (baie pour les portes): 4800

**Plaque signaletique** : non

Présence faux plafond : non

**ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:** 

Anomalie / composant autres :

**Etat**: Travaux obligatoires

Temps de travail estimé pour la remise en état de l'équipement : 4h

Hauteur de nacelle nécessaire pour les travaux : 6 M

rouge -AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : idem rap 1 , 2 pass sangles



Prise le 18/09/2024 15:34:48



Prise le 18/09/2024 15:37:55

Equipement: RID02

Localisation site client :

**NATURE** : Rideau métallique

Mode fonctionnement : motorisé

Annee: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque : A RENSEIGNER

**Largeur (baie pour les portes)**: 6000

Hauteur (baie pour les portes): 4800

Plaque signaletique : non

Présence faux plafond : non

Présence caisson : 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 :** V

#### Photo équipement :



Prise le 18/09/2024 15:43:05

**Equipement**: SEC01

Localisation site client :

**NATURE**: Porte sectionnelle

Mode fonctionnement : motorisé

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque : A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 3000

Hauteur (baie pour les portes): 4500

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 :**  V



Prise le 18/09/2024 15:55:47

**Equipement**: SEC02

**Localisation site client**:

**NATURE**: Porte sectionnelle

**Mode fonctionnement**: motorisé

**Annee**: A RENSEIGNER

N° de série : A RENSEIGNER

Marque : A RENSEIGNER

Largeur (baie pour les portes): 4000

Hauteur ( baie pour les portes) : 4500

Hauteur ligne arbre: 5000

Plaque signaletique : non

Présence faux plafond : non

## ANOMALIE SEC RID RAP VOR PAC COU COF PBA:

**Anomalie / composant autres :** poignée de débrayage hs moteur selon,37-24- sec15 400volt

**Etat**: Travaux obligatoires

Temps de travail estimé pour la remise en état de l'équipement : 4h

Hauteur de nacelle nécessaire pour les travaux : 6 M

rouge -AUCUNE MODIFICATION OU SAISIE DE TEXTE AUTORISE : R



Prise le 18/09/2024 16:05:39

# **Equipement supplémentaire**

Commentaire interne: photos

TRIGRAMME : ejo

Signature tech :

