Boos, le 16-04-2018

**Porte entrée principale :**

**Accueil visiteurs**

**Entrée « Administratifs »**

* **Rdch**
* **1er étage**

**Mode d’ouverture de la porte d’entrée :**

Uniquement avec badge : oui toute la journée

Clé ? oui

Ventouse 300 Kg sur les portes

Sur porte principale

Sur entrée personnel de prod

Alarme norme NFA2P ; contact sur les portes et un détecteur y compris sur la porte sectionnelle

Vitrage SP10 anti-effraction

de secours ? plusieurs ? ceux qui auront les codes de désactivation d’alarme

Panne d’électricité

Batterie ? durée ? dans la centrale 36 H au global pas par ventouse de porte

Badge à Puce ? à piste ? de proximité ? procximité

**Portes contrôlées : accès ? incendie ? fermeture ?**

**Accès clavier Alarme (2) entrée production / Entrée Visiteur**

**Horaire Administratif : 8h30 / 17 H** en dehors de ces horaires, le badge « habilité » est nécessaire.

Porte interne Liaison ADV / Conditionnement :

Porte Entrée principale

=>Donner accès aux coordinateurs pour accès **au TGBT (Electricité….)**

**Porte Entrée Personnel de production :**

**Porte 1er étage escalier en colimaçon**

Badge visiteur « temporaire » : intervenant

Badge pour Personnel d’entretien : dédié aux espaces d’intervention ?

Qui sera responsable du contrôle d’accès : administration ?

* Prévoir un Interphone avec phonie vers ADV et redirection vers logistique par action manuelle à la demande => platine reliée sur téléphonie

La poste ? réception à la logistique et départ => sonnette et flash pour logistique/conditionnement

**Alarme anti intrusion :**

Désactivation des zones Production et Administrative simultanée ?

Quid si une ouverture est mal fermée ?

Comment vérifier lors de l’activation que tout le monde est parti ?

Code de désactivation : attribué à certains collaborateurs.

**Portail  Auto :**

Délestage manuel ? pour ouverture

Batterie ? durée ?

**Portillon :**

Mode d’ouverture

Prévoir plusieurs clefs (clef de secours et clef pour prestataire )

Centrale de contrôle d’accès VAUBAN : 2 portes contrôlées : 30 Badges

Une extension : une carte 4 portes contrôlées lecteur de badges

Si porte ventouse au 1er étage et porte liaison adv

Par porte : un lecteur de badge, un bouton poussoir pour sortir (sans avoir besoin de badger)

Question : faisabilité porte logistique ?

Chiffrage ?

Vidéophone : ? sur porte d’entrée => c’est une platine de rue reliée sur notre autocom (Socacom)

Centrale anti intrusion : AriTech 3402 Master

Pas de contrôle de mise en service si fenêtre ouverte

Contrôle sur porte uniquement

Lors de l’encodage du badge il faut aller le lire sur un lecteur, puis le paramétrer dans le logiciel VISOR

Porte de bureau : des clefs différentiées et un jeu de passe

Portail : nombre de bip : 10

Portillon : 10 clefs

Porte sectionnelle protégée par un Sabot si soulevé de 5 mm

Eclairage extérieur réglé sur Astro

Véronique ROUSSEL