

## ACCUEIL CONTRÔLE D'ACCÈS 2017/2018 ⇒ GROUPE DE TRAVAIL

# Réunion du 02 mars 2018 : Point d'avancée du chantier, problème de sécurité avec les portes, gestion de la clé de secours

- Présent-e-s : Pierre RULLIERE, David MICHALON (SG/PMG), Dominique BERTHET, Axel MOMM, Thomas GRUEL (SG/DSI), Olivier BREUIL (SMS/CIS), Jérôme DOUZET (SPIN), Coralie LAURENT (CIS), Isabelle CHANTREL (IHF), George LOUBIERE (CGCP)

## Point d'avancée du chantier (D. Michalon)

- Campus Saint-Étienne : ~80% du déploiement est effectué (CIS + Bâtiments JKC du 158 + Bâtiment historique à l'exception des "plus vieilles portes" qui demandent des adaptations)
- Campus Gardanne : le déploiement commence semaine 11 / Les badges pour le personnel ne sont toujours pas faits



**Contrairement à ce qui a été validé par le GT les portes sont dans un premier temps programmées en mode "fermeture automatique". Cette programmation sera refaite comme demandé (mode ouverture / fermeture manuelle) dans les jours à venir en fonction du délai d'intervention de ARD.**

Les salles de cours du cours du 158CF n'ont pas été programmées comme prévu initialement (ouverture automatique et libre de 8h à 20h, ce qui a entraîné quelques couacs)  
Ces réglages initiaux évolueront rapidement

## Problème de sécurité avec les portes (D. Michalon / O. Breuil)

Certaines portes (CIS et Bâtiment K) posent des problèmes de sécurité car le pêne de la porte est accessible et peut être actionné via un badge ou un trombone.



**Une information sera faite très rapidement par David FARA pour préciser qu'une fois le déploiement initial du contrôle d'accès terminé, un inventaire précis des portes sera réalisé et des mesures correctives seront appliquées sur toutes les portes présentant un problème de sécurité**

## Liste des choses restant à faire à Saint-Etienne

- installation du nouveau contrôle d'accès sur les barrières
- installation des cales portes initialement prévues
- programmation de l'ouverture des portes comme prévu
- affichage du type (LN1/LN2/LN3) et de son responsable à l'entrée des labos ?

## Gestion des clés

- Il faut prévoir de laisser des clés de secours accessibles sur chaque site de façon sécurisée (158CF, EF, CIS et Gardanne)
- Il est proposé de les placer dans des coffres forts à code. Le code sera connu d'un minimum de personnes qu'il faudra joindre pour prendre la clé (A valider par David FARA)



**05.03.2018 : David FARA acte ce fonctionnement. Le processus sera le même que pour l'accès aux images de video surveillance. Pascal RAY et David FARA seront en possession du code.**

**Il faudra les contacter pour pouvoir récupérer une clé. Le code sera changé après chaque récupération**

## Information badges (D. BERTHET)

- R2C ne veut plus changer son logiciel. Il faudra donc utiliser des badges R2C ou étudier la possibilité d'acheter des badges avec piste magnétique



**Une étude va être faite par Dominique BERTHET**

## Gestion des stagiaires

- Il est proposé de mettre les stagiaires disposant d'un badge dans un groupe particulier disposant initialement de droits limités (accès aux locaux)
- Des autorisations spécifiques seront donnés via SESAME (à définir...)

From:

<https://portail.emse.fr/dokuwiki/> - **DOC**

Permanent link:

<https://portail.emse.fr/dokuwiki/doku.php?id=sg:gt:controleaccs2017:reugtca020318&rev=1520269599>

Last update: **05/03/2018 18:06**

