

Instructions de sécurité renforcées Mifare®

ASSA ABLOY
Opening Solutions

Experience a safer
and more open world

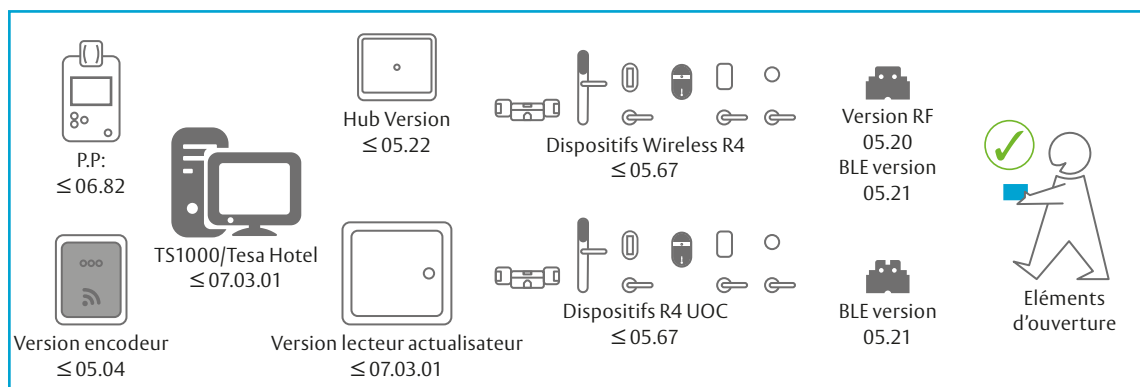
Si vous êtes un client Mifare Classic, nous vous recommandons de mettre à niveau votre installation dès maintenant. Suivez les instructions ci-dessous pour améliorer la sécurité

Nous recommandons à nos clients d'avoir toujours les dernières versions implémentées.

Pour toute autre demande ou question, veuillez contacter TESA à :
tesa_int_techsupport@assaabloy.com ou
techsupport.tesahospitality.iberia@assaabloy.com

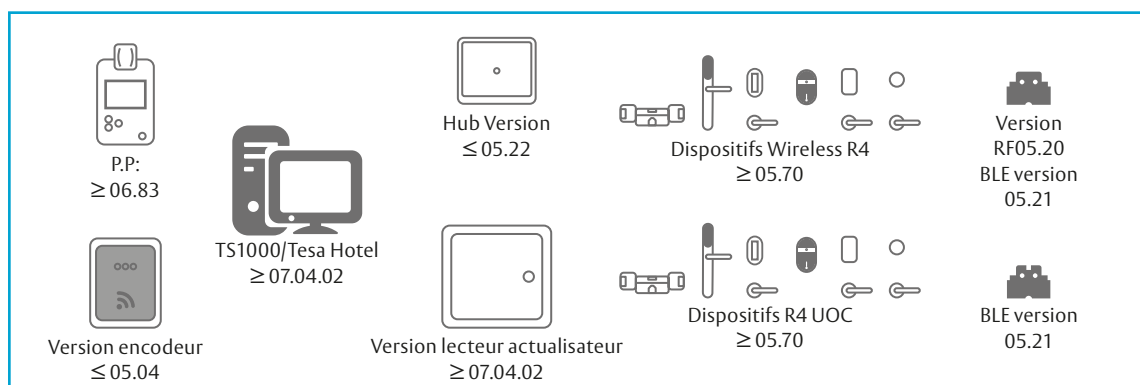


Début Situation actuelle avec les dernières versions du firmware et du logiciel

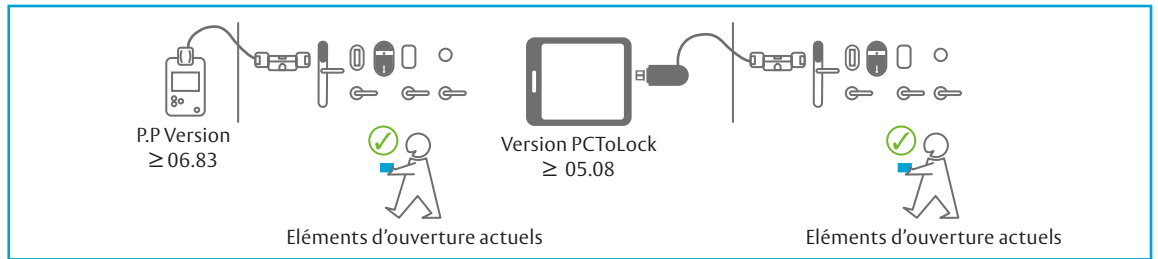


Etape 1 1 Actualiser firmware P.P., versions Logiciel et lecteur actualisateur

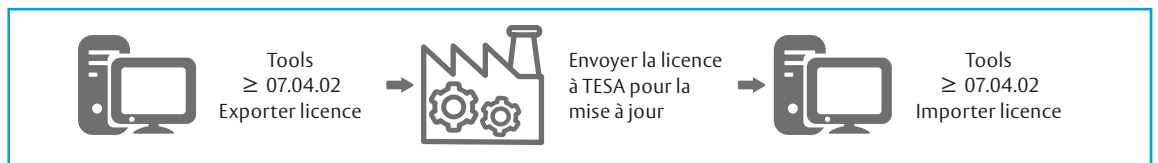
Les firmwares des hubs, encodeurs, module RF et BLE ne doivent pas être actualisés.



Etape 2 Télécharger la base de données et firmware au P.P. et mettre à jour le plan de verrouillage des dispositifs
Sécurité actuelle Mifare toujours disponible. Les informations d'identification actuelles fonctionneront de la même manière.



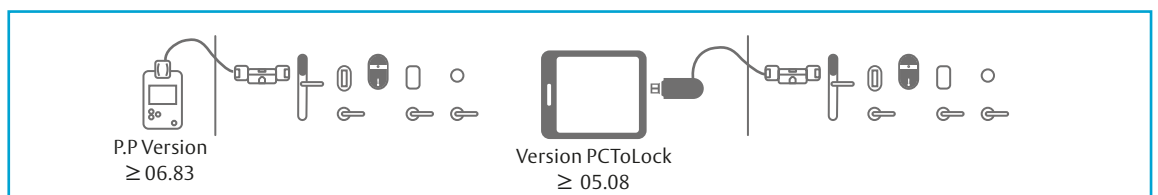
Etape 3 Configurer le logiciel pour "Cartes protégées avec une sécurité renforcée"
La période de transition commence maintenant.



Etape 4 Encoder toutes les informations d'identification de l'utilisateur pour activer le nouveau Mifare avec sécurité renforcée : utilisez un encodeur ou approcher les cartes d'un lecteur actualisateur
Toutes les cartes, nouvelles et anciennes, fonctionneront. Notez que la communication Wireless n'est pas disponible tant que l'étape 5 n'est pas terminée. Les clés Openow ne sont pas affectées : elles n'ont pas besoin d'être encodées.



Etape 5 Télécharger les données sur P.P./PCToLock et initialiser tous les dispositifs



Fin Seules les informations d'identification protégées par la sécurité renforcée fonctionneront
Votre site est désormais entièrement protégé par la sécurité renforcée Mifare.

