

Autoriser un billet non valide

Voici la procédure permettant d'autoriser l'entrée de billets non valides (lorsqu'un visiteur ne se présente pas le jour convenu par exemple):

En pré-requis, il faut donner l'option Force d'entrée à chacun des terminaux:

The screenshot shows the 'PDA Configuration' interface. On the left, there is a sidebar with a menu containing 'Contrôle d'accès', 'Décrypteurs', 'Terminaux', and 'Revendeurs'. The main area is titled 'Inspecteur' and 'Configuration'. Under 'Configuration', there are fields for 'Partenaire' (AUTOCOMPOSTAGE), 'Adresse IP (pocketpc 2003)' (5.68.3.2), 'Masque de sous réseau (pocketpc 2003)' (255.255.255.0), 'Adresse du serveur' (https://ras.pos.secutex.cor), 'ESSID (pocketpc 2003)', 'Type (pocketpc 2003)' (Ad-Hoc), 'Canal (pocketpc 2003)' (Canal 1), 'Pays (pocketpc 2003)' (Suisse), and 'Clé Wep (pocketpc 2003)'. Below this is the 'Interface' section, which includes a 'Langue' dropdown (Français) and a list of 'Éléments affichés'. The 'Éléments affichés' list has two columns: 'non sélectionnés' and 'sélectionnés'. The 'non sélectionnés' list includes 'Historique sur une ligne', 'Nb de OK contrôlé', 'Porte', 'Banquette', 'Inspecteur', and 'PDA Nom'. The 'sélectionnés' list includes 'Force d'entrée', 'Saison', 'Pictogramme', 'Prix réduit', 'Motif', and 'Historique en tableau'. The 'Force d'entrée' option is highlighted with a pink box and a pink circle with the number 1. At the bottom of the 'Interface' section, there are fields for 'Son OK', 'Son KO', 'Son lecture code-barres', 'Son de contrôle en sortie OK', 'Son de contrôle en sortie KO', 'Son prix réduit', 'Volume', and 'Autoriser le passage des codes-barres invalides en mode hors ligne'. The 'ENREGISTRER' button is highlighted with a pink box and a pink circle with the number 2. The bottom of the interface shows the 'Annuler' and 'PDA Configuration' buttons.

Contrôle d'accès

Décrypteurs

Terminaux

Revendeurs

Type: PDA

Mode: En ligne

Nom: PDA_1

■ Inspecteur

Inspecteur: -

■ Configuration

* Partenaire: AUTOCOMPOSTAGE

* Adresse IP (pocketpc 2003): 5.68.3.2 (format IPv4)

* Masque de sous réseau (pocketpc 2003): 255.255.255.0 (format IPv4)

Adresse du serveur: https://ras.pos.secutex.cor (format IPv4)

Surcharger la configuration du réseau sans fil (pocketpc 2003): ☐

ESSID (pocketpc 2003):

Type (pocketpc 2003): Ad-Hoc

Canal (pocketpc 2003): Canal 1

Pays (pocketpc 2003): Suisse

Clé Wep (pocketpc 2003):

* : champ obligatoire

■ Interface

Langue: Français

* Éléments affichés

non sélectionnés:

- Historique sur une ligne
- Nb de OK contrôlé
- Porte
- Banquette
- Inspecteur
- PDA Nom

sélectionnés:

- Force d'entrée
- Saison
- Pictogramme
- Prix réduit
- Motif
- Historique en tableau

Son OK: Son1

Son KO: Son2

Son lecture code-barres: Son3

Son de contrôle en sortie OK: Son1

Son de contrôle en sortie KO: Son1

Son prix réduit: Son1

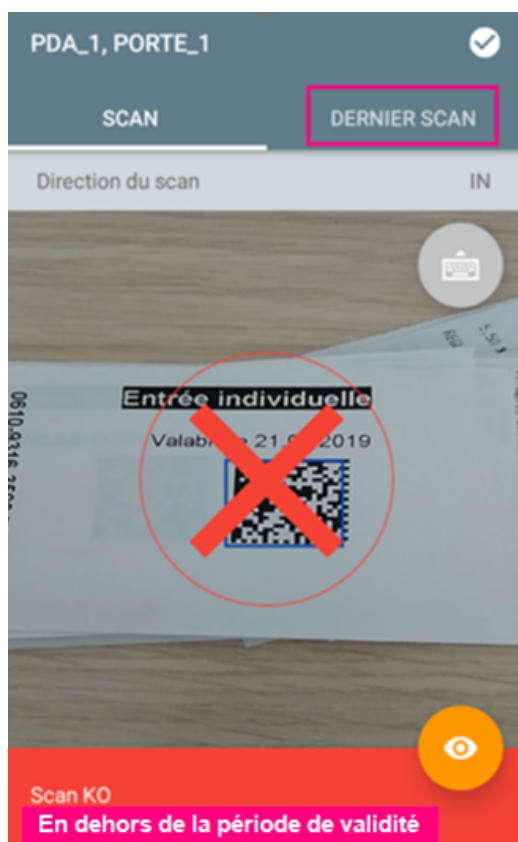
Volume: Son4

Autoriser le passage des codes-barres invalides en mode hors ligne: ☐

* : champ obligatoire

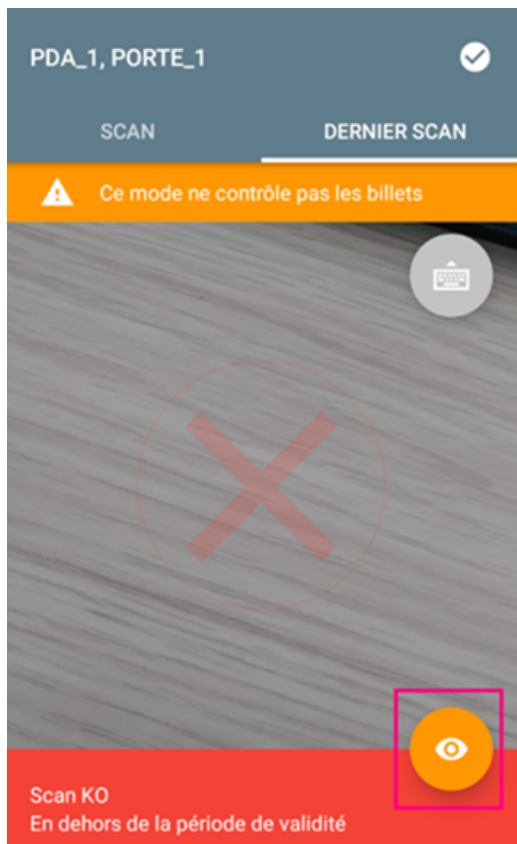
ENREGISTRER Annuler PDA Configuration

Au niveau des portes, lorsqu'un billet est contrôlé et n'est pas valide, une croix apparaît :

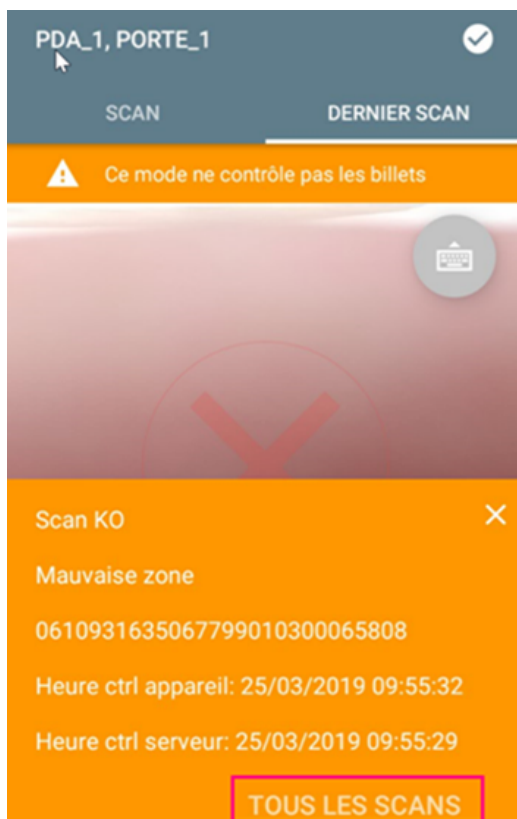


Vous pouvez forcer l'entrée en appliquant la procédure ci dessous.


1. Dans DERNIER SCAN, cliquez sur l'œil en bas à droite :



2. Cliquez, ensuite, sur Tous les scans en bas à droite :



3. Puis forcer le Check :

 **Historique du billet**
Chaque entrée dans la liste correspond à un contrôle du code dans la base de donnée SecuTix.

Heure ctrl serveur: 29/03/2019 11:14:39

Scan KO

Trouvé dans la liste noire

Direction de scan: IN

Code de l'appareil: PDA_1

Code de la porte: PORTE_1

Heure ctrl serveur: 29/03/2019 11:14:34

Scan KO

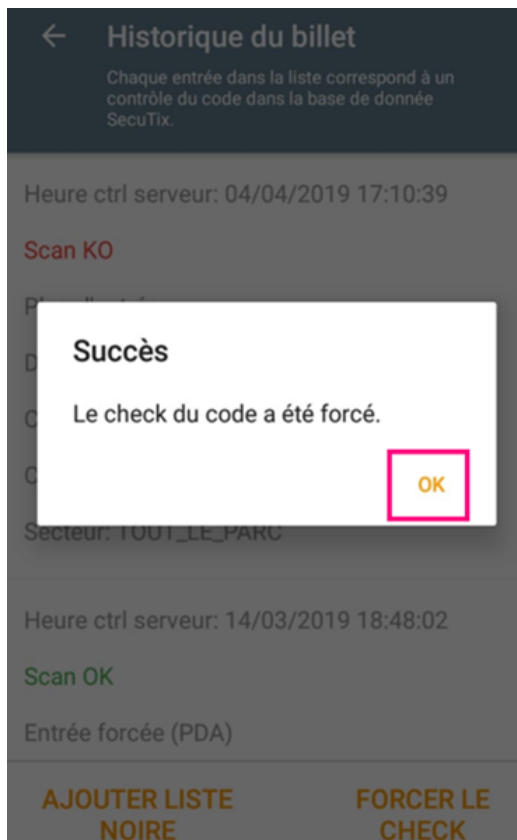
Trouvé dans la liste noire

Direction de scan: IN

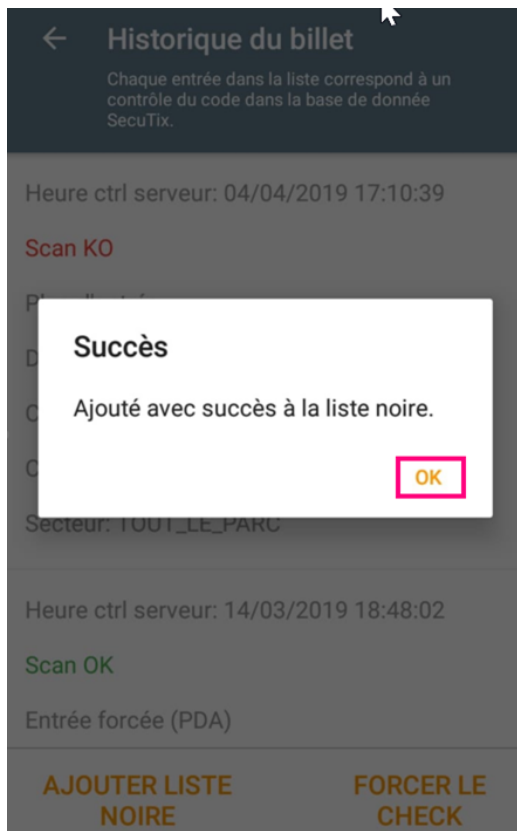
AJOUTER LISTE NOIRE

FORCER LE CHECK

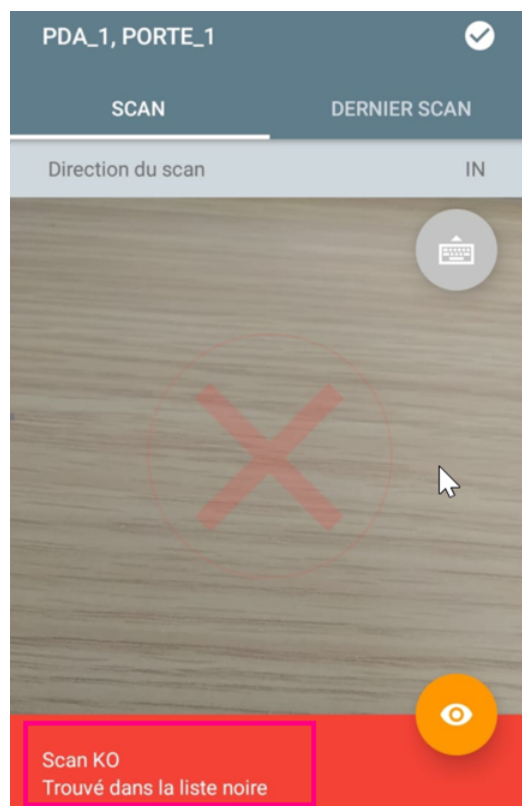
4. Ce message doit apparaître, cliquez sur OK :



6. Puis, cliquez sur AJOUTER LISTE NOIRE afin que le billet ne puisse plus rentrer sur une autre journée :



7. Le message ci-dessous apparaît, cliquez sur OK :



Si un billet déjà forcé est rescanner un message d'erreur indiquant 'Scan KO_ Trouvé dans liste noire' apparaît :

Ce message signifie que le billet est déjà passé au contrôle d'accès et qu'il a été ajouté à la liste noire.