

# Comment paramétrer l'autocompostage ?

L'autocompostage est une interface qui permet de scanner les billets vendus de façon automatique, sans utiliser de matériel de contrôle d'accès. Cela permet notamment un gain de temps aux caisses puisqu'il n'est plus nécessaire de scanner manuellement un billet qui vient d'être vendu.

Cette interface peut être mise en place par une [demande de service](#).

Une fois mise en place, vous pouvez changer de façon autonome les règles qui régissent cette interface.

Deux variables peuvent être modifiées:

- Filière à autocomposter : seuls les billets vendus sur cette filière seront autocompostés (si le champ est laissé vide, aucun billet ne sera autocomposté)
- Produits à autocomposter : seuls les billets des produits spécifiés seront autocompostés (si le champ est laissé vide, tous les billets de la filière spécifiée seront autocompostés)

Dans l'écran de paramétrage, il faut inscrire le **nom interne de la filière** et le **code des produits** à autocomposter (voir écran ci-dessous).

L'autocompostage fonctionne comme un PDA classique : il tentera de scanner les billets qui sont vendus sur la/les filière(s) spécifiés. Si le billet est en cours de validité, il sera contrôlé, s'il est en dehors de sa période de validité, il ne sera pas contrôlé.

Pour que l'interface fonctionne, s'assurer qu'une programmation est en place.

ENREGISTRER ET FERMER

☆ *Interface de commande en flux continu > Autocompostage test*

Général  
Programmations  
Exécutions

Type d'interface: *Commande en flux continu*  
Type: *Auto compostage des billets*

Nom interne \*: FR \* Autocompostage test  
URL: http://localhost:9000  
Connexion: TEST\_AUTOC  
Mot de passe: \*\*\*\*\*  
Nombre des tentatives avant avertissement: 8  
Nombre de tentatives avant arrêt: 12  
Suite à une erreur, recommencer après n secondes: 60  
Temps max d'exécution en secondes: 60

Nom interne de la filière de vente à autocomposter: **Guichet**  
Codes (séparés par des virgules) des produits à autocomposter. Tous si vide.: **SHOW,VISITE,CYGNES**  
Code de l'appareil de contrôle d'accès \*: AUTOCOMPOSTAGE  
URL des services de contrôle d'accès \*: https://test.pos.secutex.com  
Opérateur de contrôle d'accès \*: TEST  
Mot de passe du contrôle d'accès \*: TEST

Puisque l'autocompostage fonctionne comme un PDA classique, il est possible de voir les billets contrôlés par ce terminal dans le module Contrôle d'Accès.

- Rapports**
- Journal des contrôles
  - Total entrées
  - Contrôles par porte
  - Contrôles par terminaux**
  - Contrôles par produit
  - Rapport par produit (première e
  - Contrôles simplifié par produit
  - Contrôles par statut
  - Contrôles par revendeur
  - Ventes par revendeur
- Initialisation**
- Lieux**
- Catalogue**
- Opérateurs**
- Outils**
- Contact**
- Gestion du public**
- Gestion Vente**
- Contrôle d'accès**

rd s u ecrec

\* Operateur: Tous les operateurs

Période (en minute(s)): 60

**Date de début**

\* Date: 18.06.2018

\* à: 08:00 (format HH:mm)

**Date de fin**

\* Date: 18.06.2018

\* à: 16:00 (format HH:mm)

\* : champ obligatoire

**AFFICHER** **EXPORTER** **Fermer**

**■ Détail du rapport (9)**

PÉRIODES	TOTAL	AUTOCOMPOSTAGE	PDA1	PDA2	PDA3	PDA4
2018-06-18 08:00 - 2018-06-18 09:00	81	2	29	29	1	0
2018-06-18 09:00 - 2018-06-18 10:00	795	111	498	180	8	0
2018-06-18 10:00 - 2018-06-18 11:00	766	187	538	20	21	0
2018-06-18 11:00 - 2018-06-18 12:00	255	113	175	5	2	0
2018-06-18 12:00 - 2018-06-18 13:00	139	52	79	0	8	0
2018-06-18 13:00 - 2018-06-18 14:00	93	20	0	9	64	0
2018-06-18 14:00 - 2018-06-18 15:00	81	21	0	0	60	0
2018-06-18 15:00 - 2018-06-18 16:00	55	5	0	0	50	0
<b>Total</b>	<b>2275</b>	<b>511</b>	<b>1307</b>	<b>243</b>	<b>214</b>	<b>0</b>