

# **Fonctionnement mixte des sources Aparté dans Check&Go et Billetix en même temps qu' Aparté Scan et Check Aparté.**

Le fonctionnement de Billetix avec une source Aparté est identique au fonctionnement de Check&Go avec une même source Aparté.

Les billets soumis au contrôle sont ceux sélectionnés pour le point d'accès dans « AparteAccessControl ».

Pour des raisons de performance, les états de billet « SCAN », (signalisation à tous des billets scannés par un PDA), ont été supprimés par Tick&Live il y a quelques années déjà, ce qui implique :

Pour Check Aparté :

Quand le système passe en mode dégradé, les billets scannés par un PDA peuvent être de nouveau scannés sur les autres PDA.

Quand on revalide le point accès dans « AparteAccessControl » les états de billets sont remis à jour sur tous les PDA.

Pour Check&Go et Billetix

Un problème peut survenir dans le cas d'un usage mixte avec soit Aparté Scan ou Check Aparté, en effet, les billets scannés par ces solutions ne seront pas signalés à Check&Go ou Billetix et les billets scannés par eux pourront être de nouveau scannés.

Les compteurs de billets scannés seront ceux scannés uniquement par Check&Go et Billetix. Quand on revalide le point accès dans « AparteAccessControl », les états de billets sont remis à jour sur tous les PDA.

Dans le cas d'une utilisation sans mélange de produits, Check&Go et Billetix fonctionneront correctement même en mode dégradé.

*Tick&Live peut toutefois remettre en fonction l'état « SCAN », ce qui corrigera les problèmes pour tous.*

Check Aparté : solution développée par COEBI avec mode dégradé

Aparté Scan : solution développée par Tick&Live sans mode dégradé

Billetix : nouveau produit avec mode dégradé