

# Gestion des Bornes Escamotables

Intégration système

Micro-SESAME

## L'accès urbain supervisé et centralisé

Le contrôle des accès véhicules en milieu urbain est le plus souvent assuré par des bornes escamotables avec lecteur de badge et/ou de plaques minéralogiques.

L'exploitation d'un tel système repose sur des process complexes car il concerne des usagers très différents : abonnés, résidents, professionnels, taxis, véhicules d'urgence...

Sa mise en place implique également des automatismes précis : période ou plage horaire de validité, boucle de détection, appel interphone, vidéo asservie, commande à distance, impression de tickets, enregistrement d'historique, ou encore déverrouillage d'urgence.

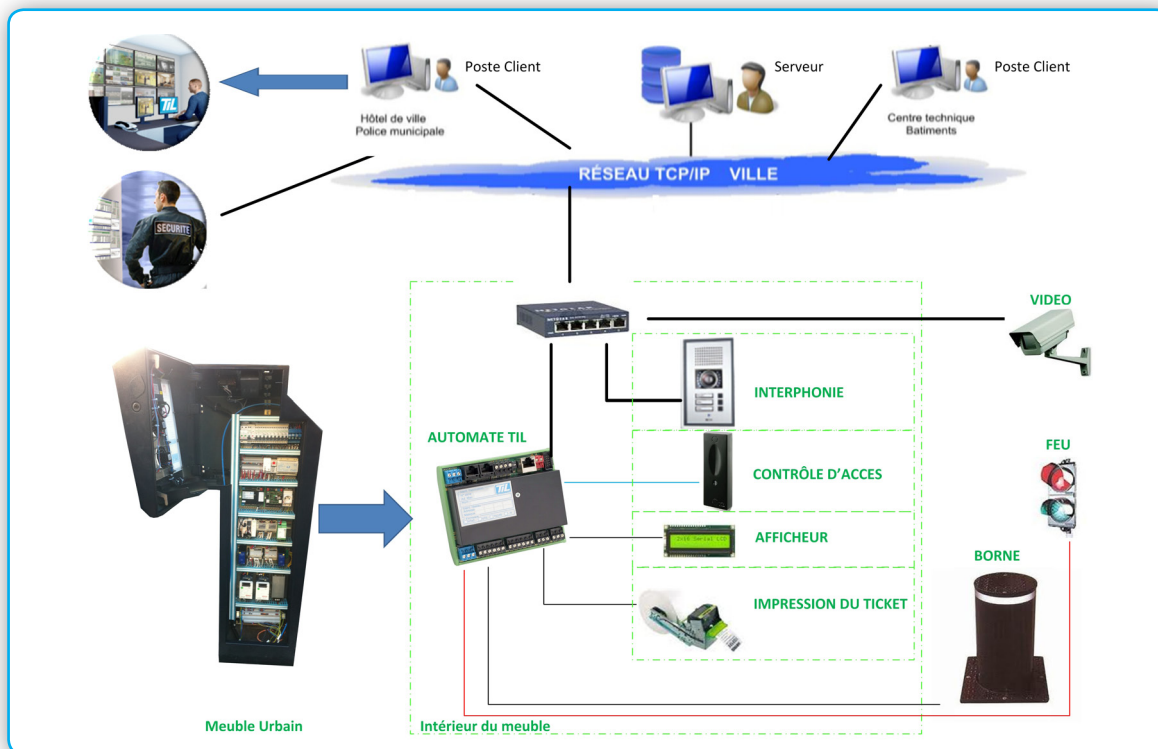
Le système Micro-SESAME et les matériels TIL permettent une intégration complète et transparente de ces automatismes. Leur exploitation devient simple à travers une interface graphique personnalisée (zones et rues actives, prise d'appel et incrustation vidéo automatiques, signalement des anomalies...)



### LES PLUS

- Lecteurs de badges multi-formats
- Passerelles avec les bases de données de la ville (cartes d'abonnement, badges professionnels, cartes de ville multi-fonctions).
- Dialogue avec les systèmes tiers (interphonie, automate de pilotage des bornes, vidéo...)

## Principe d'intégration



FPR\_BORNES-ESCAMOTABLES - mai 2012 - Informations non contractuelles susceptibles de modifications sans préavis

Votre intégrateur

Contact Commercial  
Contact Marketing

> info@til-technologies.fr  
> marketing@til-technologies.fr

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

