

# SWI-CN-PKG

## gestion du stationnement de voirie

vous êtes prestataire de services,  
et sur ordre d'une autorité gestionnaire du stationnement de voirie, la mission de vos agents qualifiés est la mesure de l'adéquation de l'offre en matière de stationnement par rapport à la demande,  
de ce fait, vous devez mettre en œuvre sur le terrain des contrôles qualitatifs et quantitatifs afin de s'assurer que les exploitants des places de parking respectent bien leurs obligations

### l'application SWI-CN contrôle / collecte nomade

développée par SWI, éditeur de logiciels contribue à la gestion programmée des contrôles, à la mise en place de rondes techniques, l'optimisation des opérations de maintenance préventive, de traçabilité ou de collecte d'informations sur le terrain

très simple et intuitive, la tournée de contrôle pilotée par SWI-CN-PKG gère l'organisation d'un ensemble de points de contrôle préprogrammé ainsi que la collecte, la synthèse et la diffusion de ces données.

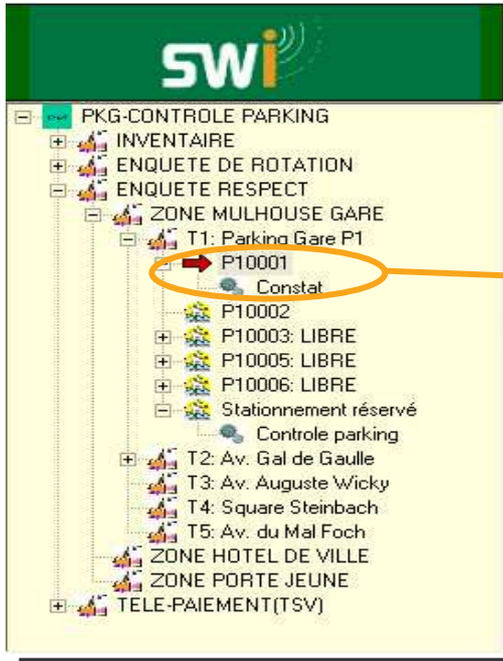
la tournée est effectuée par le personnel de contrôle affecté ou mandaté par une autorité organisatrice, à partir d'une « Feuille de Route » générée par le système, et appuyée par un fond cartographique (plans ou SIG). L'agent, responsable du contrôle, consigne manuellement sur son terminal nomade (de type PDA) les données qui lui seront demandées sur les circuits et tronçons de rues qui lui sont affectés.

#### l'application permet de mener sur le terrain:

- les enquêtes relatives à l'**inventaire** des infrastructures disponibles
- les taux d'**occupation** des places et de **respect** des modes de paiement
- les taux de **rotation**
- les enquêtes de **typologie**
- les relevés d'informations sur les **sources environnementales** génératrices de besoins en parking
- les anomalies et les cas exceptionnels
- le cas échéant, par les autorités habilitées, des **contrôles** du respect du stationnement et le paiement en direct via le terminal mobile (en étude).



## préparation de la ronde de contrôle des inventaires, enquêtes de rotation et occupation-respect des places de stationnement



exécution de l'enquête



### extrait du rapport d'enquête

Ronde : PKG-CONTROLE PARKING\_Ville Mulhouse\_12839608024000000  
 Agent : Ville Mulhouse  
 Debut : 15/11/2007 14:14:28  
 Fin : 15/11/2007 14:47:04

Date	Nom	Chemin	Question	Réponse
15/11/2007 14:14:31	intro	PKG-CONTROLE PARKING	Bienvenue dans le service TSV: Télé-paiement Stationnement Voierie	
15/11/2007 14:14:31	intro2	PKG-CONTROLE PARKING	C:\Documents and Settings\Henri Tobiet\Mes documents\Ronde technique\Rondes\CONTROLE PARKINGESM-Logo.JPG	
15/11/2007 14:14:31	intro3	PKG-CONTROLE PARKING	Ronde de Controle: MULHOUSE Centre	
15/11/2007 14:44:13	Z1	ENQUETE RESPECT - ZONE MULHOUSE GARE - T1: Parking Gare P1 - P10001 - Constat	Etat de la place de stationnement	place occupée payée
15/11/2007 14:44:13	Z2	ENQUETE RESPECT - ZONE MULHOUSE GARE - T1: Parking Gare P1 - P10001 - Constat	autre anomalie constatée	engorgement papiers
15/11/2007 14:40:54	Z1	INVENTAIRE - IDENTIFICATION ZONES - Identification Zone	Délimitation de la zone d'enquête	
15/11/2007 14:40:54	Z2	INVENTAIRE - IDENTIFICATION ZONES - Identification Zone	C:\Documents and Settings\Henri Tobiet\Mes documents\Ronde technique\Rondes\CONTROLE PARKINGzoning1.gif	
15/11/2007 14:15:00	Z1	INVENTAIRE - IDENTIFICATION ZONES - Tarifications	Type de mode de tarification:	Zone turquoise: les résidents
15/11/2007 14:47:04	fin	PKG-CONTROLE PARKING	Le controle est terminé. Vous pouvez maintenant éditer et signer votre rapport de tournée	
15/11/2007 14:47:04	fin1	PKG-CONTROLE PARKING	Remarques particulières:	RAS
15/11/2007 14:18:11	TSV1	TELE-PAIEMENT(TSV) - ZONE MULHOUSE GARE - T1: Parking Gare P1 - P10001 - controle télé-paiement	Cette place est réservée au télé-paiement (TSV)	
15/11/2007 14:18:11	TSV2	TELE-PAIEMENT(TSV) - ZONE MULHOUSE GARE - T1: Parking Gare P1 - P10001 - controle télé-paiement	Véhicule en infraction ?	oui
15/11/2007 14:18:11	TSV3	TELE-PAIEMENT(TSV) - ZONE MULHOUSE GARE - T1: Parking Gare P1 - P10001 - controle télé-paiement	Identification du véhicule	3652 ZH 68

distribuée par :

### SWI, la solution nomade pour la maintenance

SWI 20, rue Salomon Grumbach  
 tél 00 33 3 89 32 71 40  
 info@swinnovation.com

F - 68200 MULHOUSE  
 fax 00 33 3 89 32 21 84  
 www.swinnovation.com