

INNOVATION TECHNOLOGIQUE : UNE PREMIERE EN FRANCE

A Issy-les-Moulineaux, VINCI Park met la technologie NFC au service du paiement dématérialisé du stationnement sur voirie.

VINCI Park a annoncé le 19 juin, lors du Festival du Numérique-Futur en Seine, la conclusion d'un accord de partenariat avec la société PayByPhone, en vue de développer un nouveau service, inédit en France, utilisant la technologie NFC pour faciliter le paiement du stationnement sur voirie.

Après avoir été, à Issy-les-Moulineaux, le 1^{er} opérateur de stationnement à mettre en œuvre en France, dès 2010, une solution dématérialisée de paiement du stationnement sur voirie par téléphone portable, en partenariat avec PayByPhone, VINCI Park récidive avec le même partenaire et propose un nouveau service qui permet à l'automobiliste de gagner du temps lors de son stationnement.

Cette innovation, appliquée aux 5 500 places de stationnement de la communauté d'agglomération Grand Paris Seine Ouest (GPSO) à Issy-les-Moulineaux, constitue l'un des déploiements NFC les plus importants d'Europe et le premier de cette taille en Ile de France.

Le principe d'utilisation est simple : les horodateurs des villes ayant adopté la solution de paiement du stationnement sur voirie proposée par VINCI Park et PayByPhone sont équipés de tags NFC. L'automobiliste qui vient de se garer passe son téléphone portable devant le tag apposé sur l'horodateur le plus proche de son véhicule. Il est aussitôt identifié et l'application PayByPhone s'ouvre automatiquement sur son téléphone avec la zone tarifaire correspondante. Il ne lui reste plus qu'à sélectionner la durée de stationnement qu'il souhaite programmer. L'opération ne prend que quelques secondes. Pas de monnaie à chercher, plus de ticket à imprimer, la même application peut être utilisée par la suite sans revenir à l'horodateur.

L'utilisation du tag NFC vient compléter le large choix d'accès au service dématérialisé de paiement du stationnement à distance qui est déjà proposé aux automobilistes : appel téléphonique, internet mobile, applications smartphone... Naturellement, la technologie NFC leur permet aussi de bénéficier de tous les autres avantages liés à ce mode de paiement du stationnement : possibilité de prolonger ou d'arrêter à distance le temps de stationnement initialement programmé, réception des alertes par SMS annonçant la fin prochaine du temps programmé, réception par internet d'un relevé mensuel de la consommation de stationnement.

L'offre NFC qui s'inscrit dans la ligne des innovations à forte connotation technologique voulues par VINCI Park pour faciliter la vie des citoyens, est déjà déployée à Issy-les-Moulineaux et sera prochainement étendue à d'autres villes des Hauts de Seine. La technologie NFC sera aussi proposée dans la France entière pour répondre à la demande des collectivités qui cherchent à améliorer l'efficacité de leur stationnement de voirie.

Avec cette innovation majeure, VINCI Park qui gère près de 150.000 places de stationnement sur voirie en France dans plus de 75 villes confirme son avance technologique, renforce son offre de services et l'étend au domaine du stationnement payant sur voirie.

A propos de la technologie NFC

La technologie NFC - Near Field Communication (communications en champ proche) permet d'échanger des données entre un lecteur et un terminal mobile, entre les terminaux eux-mêmes, ou entre un tag passif et un terminal et ce, à un débit maximum de 424 Kbits/s. Ce nouveau système de données sans contact fait office de mini-révolution dans le monde des terminaux mobiles et permet de

faciliter l'identification et les achats via un téléphone portable. Un de ses atouts réside dans les caractéristiques mêmes des puces NFC : de taille très réduite, elles sont conçues pour qu'un lecteur puisse dialoguer avec plusieurs d'entre elles de manière simultanée, sans risque de collision. Enfin la technologie NFC permet l'identification et le paiement sécurisé. L'encodage et le chiffrement embarqués sont en effet destinés à assurer le maximum de sécurité aux transactions.

A propos de PayByPhone

Leader mondial du stationnement par mobile, PayByPhone fait partie du groupe PayPoint plc (PAY, FTSE 250). PayPoint plc fournit des services de paiement aux commerces locaux, sur Internet, sur mobiles, et gère plus de 13 milliards d'euros et 600 millions de transactions annuellement pour plus de 5000 clients et commerçants en ligne. www.paypoint.com

PayByPhone apporte un service de stationnement dématérialisé par téléphone mobile et internet destiné aux automobilistes, résidents aussi bien que visiteurs. PayByPhone permet à l'automobiliste de payer à distance la durée exacte de son stationnement car il peut à tout moment arrêter un stationnement en cours et se faire rembourser le trop-perçu. Grâce à une alerte SMS, il peut aussi prolonger à distance sa durée de stationnement et suivre ses dépenses par Internet. PayByPhone fournit des solutions aux collectivités permettant aux consommateurs d'utiliser leur téléphone mobile pour payer les services de mobilité urbaine : stationnement, location de vélos, autopartage, titres de transport avec la technologie sans contact, recharge des véhicules électriques et hybrides. Déjà déployé sur 3 continents dans plus de 180 villes comme Nice, Issy-les-Moulineaux, Vannes, Calais, Londres, Manchester, San Francisco, Vancouver, Miami, Dallas, Sydney..., PayByPhone est utilisé chaque jour par 4 millions d'utilisateurs. - www.paybyphone.fr

À propos de VINCI Park

Créée en 2001 par VINCI, numéro un mondial des concessions, de la construction, et des services associés, pour regrouper l'ensemble de ses activités dans le secteur du stationnement et des services qui lui sont liés. VINCI Park est devenu depuis 2010 le leader mondial du stationnement. Partenaire global des collectivités locales depuis près de cinquante ans VINCI Park conçoit, construit, finance et gère le service public du stationnement payant sur voirie et en ouvrage. Son expertise s'étend également à la gestion de parcs de stationnement pour le compte d'acteurs privés. Opérateur engagé au service d'une mobilité durable, VINCI Park innove depuis sa création pour apporter aux villes des services adaptés à leurs besoins environnementaux, notamment grâce à ses nouvelles offres: Mobiway et Ecopark. www.vincipark.com

CONTACT Presse

Charlotte TETAU – 06 74 88 85 70 – charlottetetau@gmail.com