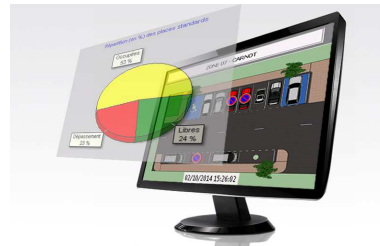


VISIO'PARK

LE STATIONNEMENT DEVIENT INTELLIGENT



VISIO'PARK City : Observatoire du stationnement urbain



Observer, étudier et mesurer le stationnement est un véritable atout pour étayer vos politiques globales de mobilité en ville.

De nouvelles perspectives de développement sont enfin possibles grâce à VISIO'PARK City .

Premier outil de supervision et d'étude en zone urbaine, **VISIO'PARK City** s'inscrit dans un **observatoire des déplacements et du stationnement en ville**.

Sa vocation : **Observer** le comportement des usagers, l'état de l'offre et de la demande de stationnement en temps réel et dans la durée. **Agir** en établissant des plans d'actions sur la mobilité et le stationnement.

Et **mesurer** l'efficacité de l'action menée.

Parkings relais, covoiturage, transports alternatifs, sont autant d'aménagements pour dynamiser votre ville. L'organisation de ces services est indispensable. Les équipements pédagogiques et connectés de **VISIO'PARK City** facilitent et rendent naturel le passage d'un mode de transport à l'autre.

L'étude statistique et analytique de **VISIO'PARK City** vous offre des données précises et une visibilité instantanée sur votre patrimoine parking.



Présent au **Pavillon 2.2**
STANDE 23
salon
des maires
et des collectivités locales
25, 26, 27 novembre 2014
Paris - Porte de Versailles

Créateur de solutions innovantes pour le stationnement

Siège social et centre de fabrication

ZI Carros - 1^{ère} avenue, 2^{ème} rue - BP 594 - 06516 Carros - Tél. +33 (0)4 92 08 29 99 - Fax +33 (0)4 92 08 29 90

Agence Île de France - TTS Parking

155, avenue Jean Jaurès 93300 Aubervilliers - Tél. +33 (0)1 48 10 00 00 - Fax +33 (0)1 48 10 94 84