



Communiqué de Presse

Mercredi 7 Novembre 2018

Secteur : collectivités locales

Rubrique : redynamiser les centres villes – optimisez le patrimoine foncier et les actifs

Mots clé : phygitalisation - Collectivités – Centres villes – quartiers – flux piétons – flux véhicules – patrimoine foncier – actifs – logiciel de gestion centralisé

Pour la deuxième fois STACKR présentera ses deux solutions-phares dédiées aux collectivités sur son stand H49 - Pôle Environnement Pavillon 3 - Paris Porte de Versailles lors du Salon des Maires et des Collectivités qui se tiendra du 20 au 22 novembre 2018.

Quantifiez et qualifiez vos flux véhicules et piétons pour redynamiser les centres villes : un défi pour les collectivités

Les budgets des collectivités territoriales et locales sont de plus en plus contraints. Plus que jamais les décisions d'investissements et d'aménagements publics doivent être objectivées et argumentées.

Leader dans la collecte, l'analyse et la transformation de données physiques en données digitales, STACKR se présente comme le partenaire des collectivités pour les accompagner dans leurs politiques de dynamisation de leurs quartiers.

La diminution voire la disparition des commerces dans les centres villes est un défi commun posé à de nombreuses collectivités. « **Il faut comprendre pourquoi il n'y a plus, ou moins de flux dans certaines artères, certains quartiers, ou pourquoi sur un axe donné les véhicules ne s'arrêtent pas ou plus** », interroge Franck Zulian, président de la société STACKR.

Comment circulent vos usagers ? Combien sont-ils ? D'où viennent-ils ? Vos parkings sont-ils optimisés ? Telle est la démarche qu'ont entreprise avec succès plusieurs Villes dont la Communauté de communes de la Côtière, 3CM, Metz, Villeurbanne, et Charbonnières-les-Bains pour définir un plan de redynamisation de leur centre-ville avec le concours de STACKR.

Digitaliser les données

Dans ces différents cas, les collectivités ont déployé les solutions développées par STACKR basées sur des outils de vision stéréoscopique, de lecture de plaques d'immatriculation, et des dispositifs de comptage des véhicules et de piétons.

« **Complétés par des technologies d'identification des téléphones portables, nos systèmes permettent de façon anonymisée de compter le nombre de personnes et de véhicules présents sur une zone délimitée selon les périodes ou les tranches horaires de la journée, leurs provenances et leurs destinations** », explique Franck Zulian.

Ces données servent à bâtir un état des lieux des parcours, d'identifier et de classer les différents profils de piétons et véhicules : livreurs, commerçants, habitants, touristes etc.

« Notre Smart Data digitalise ces données physiques en données intelligentes sous la forme de rapports et de visualisations personnalisables : numériques, graphiques et cartographiques ».

Aide à la décision

Sur la base de ces informations, les collectivités peuvent alors mesurer l'évolution de la fréquentation de leur centre-ville ou d'un quartier et voir, par exemple, l'impact de leurs animations. L'identification des parcours peut aussi évaluer ou simuler la pertinence d'aménagements de voirie comme l'élargissement de trottoirs, la création de parkings ou zones de co-voiturage.

Afin d'être en conformité avec la législation en vigueur, STACKR a conçu et breveté un algorithme d'anonymisation des données lues par les capteurs de lecture de plaque d'immatriculation.

« A Villeurbanne, nous avons équipé le quartier des Gratte-Ciel d'une vingtaine de capteurs pour la Société villeurbannaise d'urbanisme qui, à la lumière des flux, a pu comparer deux années de « Fête des commerçants », et adapter ses actions aux situations observées ».

Pour les infrastructures existantes, la mesure et la connaissance des flux piétons et véhicules évaluent la pertinence et la bonne utilisation d'installations publiques. « Elles révèlent parfois que les parkings situés en centre-ville ou à proximité de gare ne remplissent pas leurs fonctions originales car occupés par des personnes et véhicules qui ne prennent pas le train ou ne font pas leurs courses (voitures ventouses) ».

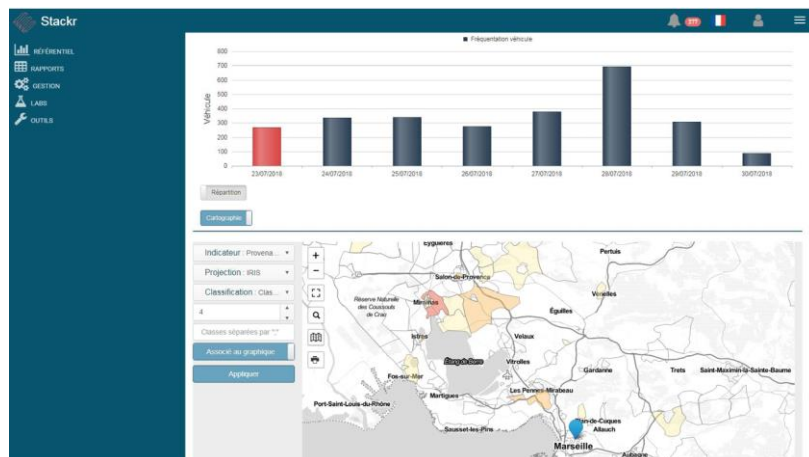
La connaissance des flux de transit est également un argument puissant pour décider d'un contournement ou définir de nouveaux sens de circulation.

Une solution légère et mobile

Non intrusifs et autonomes en termes d'énergie, les capteurs développés par STACKR se fondent dans l'environnement urbain existant.

« Sept à huit capteurs suffisent pour mesurer les flux piétons et véhicules dans un centre-ville ou un quartier. STACKR fournit une solution clé-en-main jusqu'à l'analyse des données pour prendre des décisions argumentées fondées sur des informations précises ».

Une fois les mesures prises sur un lieu donné, les capteurs sont mobiles et peuvent être déplacés par les équipes de STACKR ou directement par celles de la collectivité pour procéder à de nouvelles mesures à un autre endroit si souhaité.



Gérez votre patrimoine foncier et vos actifs efficacement afin de prendre les bonnes décisions : un logiciel de gestion centralisé unique GDM

Il s'agit grâce à seul un outil de gérer l'ensemble de vos processus Référencement, Maintenance, Travaux, immobilier pour agir sur 3 axes :

- **Augmenter la part des interventions sans coût** : une gestion intelligente des contrats et des fournisseurs
- **Ne payer que ce qui est réellement et efficacement réalisé** : une gestion intelligente des interventions
- **Rationaliser ses ressources** : une base de données unique regroupant la totalité de votre patrimoine foncier et vos actifs pour vos collaborateurs et fournisseurs

Plus concrètement, cette solution transversale permet de piloter les dépenses au quotidien pour des projets de construction, rénovations, d'identifier automatiquement les responsabilités réglementaires, contractuelles ainsi que les non-qualités de vos prestataire, mais aussi d'éviter les multi-saisies internes (collaborateurs) et externes (prestataires).

Le logiciel GDM est une solution interconnectée permettant d'obtenir une information fiable et partagée, mais aussi de mutualiser les bonnes pratiques et d'améliorer le quotidien pour gagner jusqu'à 30 % de productivité.

Plus de 40 clients nous font confiance depuis plus de 15 ans notamment dans le secteur cde la Distribution et cette expérience nous permet de mettre désormais cette expertise au service des Collectivités.

