

#27 - Mercredi 27 juin 2018

Revue de presse bi-mensuelle réalisée par Agence Eker dans le cadre de ses missions d'accompagnement des entreprises et des collectivités territoriales.

Cette revue des médias qui évoquent la Smart City et son actualité est proposée pour alimenter les réflexions sur la ville de demain. Vaste sujet, nous avons pris le parti de choisir quelques axes sans chercher l'exhaustivité. Nous sommes à votre écoute pour la faire évoluer en fonction de vos intérêts.

Emilie Walker : emilie.walker@agence-eker.fr - 06 30 66 52 37

Idées

/ Le réseau ferroviaire de demain au coeur de l'aménagement des territoires : SNCF Réseau rassemble sur le sujet

Le 5 juin 2018 se tenait à Rouen le Colloque "Réseau(x) et Territoires". Les enjeux de mobilité et d'aménagement du territoire sont au coeur des réflexions de SNCF Réseau dans ses projets de modernisation. Comment concevoir un réseau qui s'intègre durablement dans les territoires / Comment les territoires s'approprient le ferroviaire comme levier de développement : tels ont été les sujets abordés lors de ce colloque avec des intervenants dont la diversité témoigne de la nécessité d'un dialogue avec l'ensemble des parties prenantes des projets : Patrick Jeantet (président SNCF Réseau), Michel Dubromel (président de France Nature Environnement), Chantal Jouanno (présidente de la Commission Nationale du Débat Public), Daniel Grebouval (président de la Fnaut Normandie), etc.

La concertation et les démarches participatives étaient placées au coeur des échanges, SNCF Réseau étant l'institution à avoir porté le plus de projets dans les débats publics CNDP.

/ L'ouverture des données du débat public, un des chantiers de la CNDP, une des ambitions de la profession

Les professionnels de la concertation s'étaient donné rendez-vous le 20 juin dernier au Ministère de la Transition écologique et solidaire pour l'assemblée générale de l'association DebatLab.

La présidente de la Commission Nationale du Débat Public, Chantal Jouanno, y a présenté les chantiers - nombreux - de l'autorité indépendante - et notamment l'ouverture des données du débat public.

Les concertations et débats publics conduits sous l'égide de la CNDP, et plus largement l'ensemble des démarches participatives pilotées par les maîtres d'ouvrage, pourraient être capitalisées : un travail de recensement et d'analyse de la données existante est à faire, une meilleure accessibilité à la donnée est à promouvoir. C'est un chantier de la CNDP. C'est aussi l'ambition de l'association DebatLab.

Pour en savoir plus :

- Sur DebatLab : <http://www.debatlab.org/>

Les territoires bougent

/ Issy-les-Moulineaux Smart city joue la transparence financière grâce à l'open data

Retranscrire et vulgariser les données collectées par la mairie sous forme d'illustrations, voilà le pari réalisé par la ville d'Issy-les-Moulineaux depuis 2014. La dernière démarche d'open data de la ville vise à condenser le rapport financier 2017 sous la forme d'une application digitale pédagogique et interactive. Un site web a également été créé spécialement pour l'occasion. Grâce à divers graphiques, chiffres clés, infographies, cartes, les isséens peuvent mieux comprendre les mécanismes budgétaires de leur ville.

Par ailleurs, dans le cadre des "Trophées 2018 de la mobilité en Île-de-France" remis par IDF Mobilités, la ville a été primée dans la catégorie "Solutions innovantes dans le transport de voyageurs" pour son application So Mobilité, lancée en 2015, afin de fluidifier les déplacements. Cette application collecte les données des parkings urbains afin d'indiquer aux usagers la disponibilité de ces derniers.

Issy-les-Moulineaux, reste à la pointe en matière de ville intelligente !

Pour en savoir plus :

- Découvrir le rapport financier 2017 de la ville : https://data.issy.com/explore/dataset/les-depenses-de-fonctionnement-par-types-de-depense-s/?disjunctive.exercice&disjunctive.type_depenses_fonctionnement&sort=-exercice
- https://www.villeintelligente-mag.fr/Issy-les-Moulineaux-joue-la-transparence-financiere-grace-a-l-Open-Data_a523.html
- https://www.villeintelligente-mag.fr/Mobili%C2%A0Issy-les-Moulineaux-recompensee-pour-son-concept-de-parkings-en-open-data_a540.html

/ Nancy lance une consultation autour de la transition écologique

On vous en parlait dans notre revue de presse du 22 février dernier, Nancy présentera début 2019 sa feuille de route "Cap sur Nancy 2030, la ville écologique". Dans le cadre de ce projet, la ville a lancé une plateforme de consultation citoyenne en ligne. À destination des habitants, entreprises, associations et services municipaux, cette plateforme recueille les avis sur 7 thématiques en lien avec la transition écologique : fiscalité, transition énergétique, gestion des déchets, transition alimentaire, urbanisme alimentaire, préservation de la biodiversité ou encore éco-mobilité. Il est possible d'émettre des propositions jusqu'au 10 octobre 2018.

Ensuite, celles-ci seront analysées par un Conseil d'Orientation scientifique composé d'experts universitaires, d'élus et de partenaires institutionnels. Enfin, une phase d'orientation viendra concrétiser la démarche : possibilité de soutenir les meilleures propositions, étude de faisabilité de ces dernières et discussions autour de celles-ci avec le Conseil d'Orientation scientifique lors d'ateliers publics.

Pour en savoir plus :

- Découvrir la plateforme : <https://participez.nancy.fr/processes/osonsnancy>
- <http://www.smartcitymag.fr/article/314/nancy-lance-une-consultation-autour-de-la-transition-ecologique>

/ Le "bus du SCoT" sur la route

Depuis son inauguration par les élus métropolitains le 15 mai dernier, le "Bus du SCoT" continue son chemin. Pour rappel, ce bus va à la rencontre des habitants de la Métropole du Grand Paris (MGP), dans le cadre de l'élaboration du Schéma de Cohérence Territoriale métropolitain, afin de leur présenter plus précisément l'action de la MGP et de recueillir leurs priorités pour les années à venir. Les villes ayant reçues ce dispositif innovant de communication et de concertation sont nombreuses : Nogent-sur-Marne, Drancy, Argenteuil, Rungis, La-Queue-en-Brie, Paris, Rosny-sous-Bois, etc. Il reste encore quelques villes à visiter jusqu'à la fin de la "tourné" prévue fin juin.



Le bus sur la place de l'Hôtel de Ville à Paris (crédits Agence Eker)

Pour en savoir plus :

- Sur le SCoT : <http://www.metropolegrandparis.fr/scot/>

Niveau techno

/ Smart Alert : le nouveau service qui optimise les déplacements urbains

Deux entreprises françaises très impliquées dans le développement de solutions alternatives en matière de transport : Citygoo et Connecthings viennent de conclure un partenariat afin de proposer un service qui alerte les usagers en cas de retard ou annulation d'un train ou d'un bus, tout en leur proposant une solution alternative sous la forme d'un covoiturage en milieu urbain : « Smart Alert ». Cette nouvelle solution présentée lors du salon Vivatech, s'appuie sur l'entraide citoyenne en mettant en relation les usagers avec des automobilistes qui se déplacent dans la même direction : en période de grèves, l'idée rencontre un réel succès !

Pour en savoir plus :

- https://www.villeintelligente-mag.fr/Mobilite%C2%A0-Smart-Alert--un-service-qui-optimise-les-deplacements-urbains_a535.html
- <http://www.journalauto.com/lja/article.view/28747/comment-citygoo-et-connecthings-veulent-c-connector-le-rail-et-le-covoiturage/15/connectivite>
- <http://www.citygoo.fr>

/ Un drone pour les premiers secours à la plage

L'été est là... et avec lui les innovations technos pour accompagner les vacanciers. Apporter les premiers secours aux nageurs en difficulté et guider les sauveteurs côtiers, c'est la solution proposée par Drone Helper, sur les plages landaises, en proposant un système d'aéronef sans pilote. Cette solution souple qui permet une grande réactivité par rapport à l'hélicoptère régulièrement utilisé dans ce type situation. Ces solutions pourraient être utilisées dans les mois qui viennent pour améliorer les interventions sur la route en cas d'accident, c'est en tout cas une volonté de la start-up landaise, une approche aujourd'hui interdite par la législation.

Pour en savoir plus :

- https://www.villeintelligente-mag.fr/Un-drone-pour-les-premiers-secours-a-la-plage_a532.html
- www.helper-drone.com

/ Cliink, solution intelligente d'incitation au tri ET de valorisation des commerces de proximité

La banque mondiale estime que d'ici 2040, environ 5 000 milliards de tonnes de déchets seront produites annuellement dans le monde. Les principaux acteurs concernés par la gestion de cette masse sont les collectivités territoriales et notamment les villes. Le défi est de taille ! Les solutions abondent pour optimiser la collecte ou la valorisation des déchets : un réseau pneumatique souterrain de collecte récemment mis en place dans un éco-quartier de Clichy-Batignolles permet de réduire les trajets camions, l'installation de mini-centrales thermiques permettent de valoriser l'énergie dégagée des processus d'incinération, etc.

Des start-up innovent aussi en la matière, c'est le cas de TerraNova qui a développé Cliink : grâce à l'application, les usagers collectent des points en triant leurs déchets et obtiennent des réductions chez les commerçants partenaires. Placer des capteurs dans les conteneurs permet aussi de connaître les taux de remplissage en temps réel, pour optimiser les déplacements des camions de collecte tout en évitant les dépôts sauvages ou au pied des conteneurs lorsque ces derniers sont pleins.

Face à la quantité croissante de déchets, les solutions sont multiples et permettent de choisir un outil correspondant aux besoins de chaque collectivité. Il ne reste plus qu'à se lancer. À vos déchets, prêts, triez !

Pour en savoir plus :

- Sur l'éco-quartier de Clichy-Batignolles : <http://les-smartgrids.fr/premier-smart-grid-france/>
- <http://les-smartgrids.fr/smart-city-gestion-intelligente-dechets/>
- https://www.lemonde.fr/l-economie-circulaire-au-quotidien/article/2018/06/08/la-sensibilisation-au-tri-selectif-a-l-heure-de-la-smart-city_5311877_5308409.html

Et ailleurs...

/ Copenhague : Première ville du monde neutre en carbone d'ici à 2025 ?

La capitale danoise fait office de bon élève parmi les villes durables et pourrait devenir d'ici 2025 la première ville neutre en carbone... Cap sur une ville qui a fait le pari de la mobilité durable et des énergies renouvelables :

- Copenhague mise d'abord sur le vélo, avec plusieurs centaines de kilomètres de pistes cyclables, des milliers de « city-bikes » en libre-service et plus de la moitié de ses habitants utilisant le vélo au quotidien. L'optimisation des connexions avec les transports publics est aujourd'hui un enjeu important pour la ville qui réfléchit notamment à des systèmes de signalisation intelligente. Parallèlement, la ville continue le développement des transports en commun, avec l'objectif de trois quarts des déplacements des usagers de la ville à pied, à vélo ou en transports en commun à l'horizon 2025.
- La ville mène aussi d'importantes réflexions sur les énergies renouvelables : éoliens, biomasse sont notamment au cœur des réflexions énergétique.
- Enfin, Copenhague renforce actuellement sa politique de pilotage intelligent des différentes composantes de la ville. L'exemple de l'éclairage est particulièrement intéressant : la ville a décidé d'équiper ses lampadaires de lampes à LED et de les coupler à un système permettant de régler la puissance de l'éclairage en fonction de l'heure ou de l'approche d'un véhicule. C'est la société française Citelum qui a été choisie par la ville pour répondre à ce défi. Un partenariat qui a déjà permis à la ville de réaliser plus de 50% d'économies d'énergie et de diminuer de 20% les émissions de CO2 sur le parc rénové.

Pour en savoir plus :

- <https://www.urbanews.fr/2018/06/11/53041-copenhague-le-bon-exemple/>

/ En 2018, les “Smart cities” belges misent davantage sur la gouvernance

On le répète souvent ici, la smart city n'est pas qu'une affaire de technologies ! Une récente étude menée sur le territoire wallon en Belgique l'illustre. L'étude démontre le développement des logiques de ville intelligente chez nos voisins belges en insistant notamment sur l'importante part de projets liés à la gouvernance : 44% des projets de villes intelligentes identifiés dans l'étude traitent en effet de gouvernance ou de participation citoyenne !

Pour en savoir plus :

- <http://dailyscience.be/14/06/2018/en-2018-les-smart-cities-belges-misent-davantage-sur-la-gouvernance>
- <http://labos.ulg.ac.be/smart-city/barometre-belge-2018/>

Agenda

/ Colloque “Le vélo au coeur des Territoires” - 29 juin 2018, Les Mureaux.

<https://www.yvelines-infos.fr/agenda/velo-coeur-territoires/>

/ Assemblée générale de Rêve de scènes urbaines - 29 juin 2018 à Saint-Denis

<https://www.weezevent.com/ag-rsu-18>

/ Entrepreneuriat de territoire et collectivités : agir ensemble pour générer des réponses aux besoins locaux - 5 juillet 2018 à Tarare

- <https://www.caissedesdepotsdesterritoires.fr/cs/ContentServer/?pagename=Territoires/Journees/Journees&cid=1250281151445&nl=1>
- Pour s'inscrire à l'événement :
<https://www.caissedesdepotsdesterritoires.fr/cs/ContentServer?pagename=Territoires/Page/S-inscrire-a-une-journee&cid=1250281151445>

/ Les fonds européens au service des projets des collectivités locales - 10 juillet 2018 à Paris

<https://www.caissedesdepotsdesterritoires.fr/cs/ContentServer/?pagename=Territoires/Journees/Journees&cid=1250280907887&nl=1>

/ Design vs Politique - 11 juillet 2018 à Paris

<https://designvspolitique.splashthat.com/>