

GROUPE DE TRAVAIL OGC OPEN DATA

VEILLE ET ACTUALITE

DECEMBRE 2016

ACTUALITES NATIONALES - INTERNATIONALES

Consultation sur la mise en œuvre du Service public de la donnée: synthèse des contributions

<https://www.etalab.gouv.fr/consultation-spd>

Sommet Mondial du Partenariat pour un gouvernement ouvert @Paris

<https://www.etalab.gouv.fr/tag/pgo>

Retour en vidéo bilan du sommet du Partenariat pour un gouvernement ouvert

A consulter sur : <http://www.acteurspublics.tv/>

- **Axelle Lemaire** : “L’innovation publique permet de réformer la démocratie”
- **Estelle Grelier** : “Des territoires pilotes pour favoriser l’ouverture des données”
- **Henri Verdier (Dinsic) et Laure Lucchesi (Etalab)** : “Il nous faut maintenant inventer quelque chose de nouveau en prenant le réel au sérieux”

« DATAtourisme vise à industrialiser la mise à disposition de données ouvertes à l’ensemble des acteurs économiques du secteur du tourisme. »

<http://dge-et-vous.entreprises.gouv.fr/numero-021#cote-entreprise-45>

Un « administrateur des données de la DGFIP » nommé à Bercy

Next Impact – Aout 2016

<http://www.nextinpact.com/news/101177-un-administrateur-donnees-dgfip-nomme-a-bercy.htm>

Les données des études d’impact sur la biodiversité seront bientôt en libre accès

Actu- environnement 30 novembre 2016

<http://www.actu-environnement.com/ae/news/donnees-etudes-impact-biodiversite-libre-acces-mnhn-27987.php4>

Retour sur Salon de l'open data

Digital Week de Nantes - 19 septembre

<http://salon-open-data.fr/restitutions/>

Selon une nouvelle étude réalisée par Capgemini Consulting, l'Open Data prend une place de plus en plus importante dans les pays européens

October 6, 2016 | Press release

<https://www.fr.capgemini-consulting.com/communique-presse/european-data-portal-2016>

Le rapprochement physique entre CNIL et CADA prévu pour novembre 2017

<http://www.nextinpact.com/news/102234-le-rapprochement-physique-entre-cnil-et-cada-prevu-pour-novembre-2017.htm?skipua=1>

ACTUALITES TERRITORIALES

Le prix "Open Lab" remis à l'Occitanie

Dans le cadre de la Semaine de l'innovation, La Gazette des communes a décerné le prix Open Lab au secrétaire général pour les affaires régionales (Sgar) d'Occitanie, ce 17 novembre, pour un projet d'innovation réalisé avec l'aide du CGET.

<http://www.cget.gouv.fr/open-data-territoires-prix-open-lab-remis-loccitanie>

Lille franchit le pas de l'open data

Matthieu Deleneuve – JDN

http://www.journaldunet.com/economie/services/1186533-smart-city-lille-franchit-le-pas-de-l-open-data/?een=04b94d0bf67472750dd4d5fbd79d19b7&utm_source=greenarrow&utm_medium=mail&utm_campaign=ml50_reductionsamazo

L'open data progresse à Paris avec l'ouverture des données du Saemes

07 Novembre 2016 – Le Monde Informatique

http://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-l-open-data-progresse-a-paris-avec-l-ouverture-des-donnees-du-saemes-66425.html?utm_source=mail&utm_medium=email&utm_campaign=Newsletter

DIVERS

Livre blanc “Découvrir et comprendre la gouvernance de l’information géographique”.

Isogeo - Halbout Consultant

<http://www.isogeo.com/fr/livre-blanc>

Qui sont les développeurs, dans l’ombre de la révolution numérique ?

Journal du net – 28/11

<http://www.journaldunet.com/solutions/expert/65740/qui-sont-les-developpeurs--dans-l-ombre-de-la-revolution-numerique.shtml>

Finalisation d'un partenariat stratégique et financier avec l'entrée de la Caisse des Dépôts au capital d'OpenDataSoft.

[En savoir plus](#)

VILLES INTELLIGENTES

L'Europe et le Japon créent une plateforme open data pour la smart city

City Platform-as-a-Service (CPaaS.io) est un projet international mené par l'Union européenne en collaboration avec le National Institute of Information and Communications Technology (NICT) japonais et l'université de Berne pour faciliter et accélérer le partage de la donnée concernant la ville (...)

Source : Bulletin PREDIM - 27/09/2016

<http://www.journaldunet.com/economie/services/1185199-l-europe-et-le-japon-creent-une-plateforme-open-data-pour-la-smart-city/>

Guide de Recommandations pour des bâtiments Smart Grids Ready

La CCI Nice Côte d'Azur et le Club Smart Grids

Source: Journal du Net – 14/11/16.

<http://www.cote-azur.cci.fr/Espace-Presse/Infos-presse/La-CCI-Nice-Cote-d-Azur-et-le-Club-Smart-Grids-publient-le-guide-de-Recommandations-pour-des-batiments-Smart-Grids-Ready>

OPPORTUNITES

Electromobility+ - Le programme Electromobility+ a financé des projets s'appuyant sur des approches socio-économiques afin de développer des outils d'aide à la décision publique destinés à favoriser le développement de la mobilité électrique. Unanimement considéré comme un succès, il se prolonge avec un programme d'horizon 2020 dédié à des projets concrets de recherche et innovation en faveur de la mobilité électrique.

<http://gouv.us8.list->

manage.com/track/click?u=68b0934f6240b2790ecec9e0c&id=91683983f3&e=2c1fcda264

Concours Dataconnexions – 6ème édition

Ouverture des candidatures jusqu'au mardi 5 janvier 2016 à 12h.

<https://www.etalab.gouv.fr/dataconnexions/faq>

ARTICLES - MOBILITE

Mesurer l'accessibilité multimodale des territoires - État des lieux et analyse des pratiques

Le concept d'accessibilité des territoires permet de mieux comprendre les enjeux de mobilité, en évaluant la cohérence entre la desserte des réseaux de transport et les usages des territoires. L'ouvrage propose un retour d'expériences sur les pratiques et les difficultés rencontrées, ainsi que des (...)

Source : *Bulletin d'information Predim* du 28/11/2016 au 13/12/2016

<http://www.cerema.fr/mesurer-l-accessibilite-multimodale-des-a1792.html> - **Article complet**

Télécharger l'ouvrage gratuitement [sur la boutique en ligne du Cerema](#).

Observatoire de l'Open Data Transport

À la demande de la DGITM [1] du ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer, le Cerema a réalisé un observatoire de l'Open Data Transport.

Transflash Octobre - Novembre 2016 (n°408)

<http://www.territoires-ville.cerema.fr/zoom-sur-l-observatoire-de-l-open-data-transport-a2254.html>

PASSIM et l'open data

L'annuaire PASSIM ne fait pas que lister et décrire les services d'information et les offres de transport en France, pour tous les modes de transport. A la demande de l'AFIMB, Passim a élargi son périmètre à l'Open Data, pour réaliser une version bêta de l'observatoire de l'opendata transport. Il fournit (...)

Bulletin d'information Predim du 03/10/2016 au 18/10/2016

<http://www.passim.info/opendata/stats> - **Article complet**

Transdev veut unifier l'open data avec la plateforme Catalogue

Transdev a lancé la plateforme de données ouvertes 'Catalogue' sur la mobilité au niveau mondial. Ce projet a été mené dans le cadre des travaux de la Fabriques des Mobilités. L'accès à ce service est gratuit via des APIs. Transdev travaille pour cela sur un modèle économique fondé sur l'apport de dons. (...)

Source : *Bulletin d'information Predim* du 28/11/2016 au 13/12/2016

<http://www.predim.org/spip.php?article6275&squelette=news&nom=Bulletin%20information>

<http://www.catalogue.global/>

La gestion de flotte intelligente

Le marché de la gestion de flotte intelligente est en pleine croissance selon la société Ptolemus Consulting, spécialisée dans la mobilité connectée et la géolocalisation. Ainsi 7 millions de véhicules seraient ainsi équipés d'un dispositif connecté de gestion de flotte en Europe occidentale d'ici quatre (...)

<http://www.journaldunet.com/economie/automobile/1188435-gestion-de-flotte-intelligente-vehicule-connecte/> - **Article complet**

Qucit : l'intelligence artificielle au service de la mobilité urbaine

Qucit est une entreprise bordelaise qui, d'une part met au point des modèles prédictifs qui intéressent les opérateurs de systèmes de mobilité pour optimiser leur gestion et prise de décisions et ainsi mieux répondre aux besoins des usagers , et d'autre part crée des applications grand public disponibles (...)

Bulletin d'information Predim du 03/10/2016 au 18/10/2016

<https://www.transportshaker-wavestone.com/qucit-intelligence-artificielle-service-mobilite-urbaine/>

A Bordeaux, les transports en commun misent sur le numérique pour gagner des voyageurs

Avec l'objectif d'augmenter le nombre de voyages, Transport Bordeaux Métropole (TBM), géré par Keolis, a revisité son site Internet pour offrir une mobilité plus intelligente à ses voyageurs. De nouveaux moyens de paiement sans contact vont aussi se (...)

Source : *Bulletin d'information Predim*. 29/09/2016

<http://www.usine-digitale.fr/article/a-bordeaux-les-transports-en-commun-misent-sur-le-numerique-pour-gagner-des-voyageurs.N440057>

Transports : ouvrons les données pour développer le multimodal !

Dans la filière des transports, la révolution numérique change la vie des utilisateurs. Mais la notion de transport multimodal sera critique pour toutes les évolutions encore à venir—c'est-à-dire la

connexion fluide des différents moyens de transport au service du transport d'un passager ou d'une (...)

Bulletin d'information Predim du 19/10/2016 au 04/11/2016

<https://medium.com/willbe-group/transports-ouvrons-les-donn%C3%A9es-pour-d%C3%A9velopper-le-multimodal-315df284366d#.crylhlsun> - **Article complet**

Le monde merveilleux de la mobilité connectée

L'enquête de TNS Sofres qui a interrogé 2700 personnes de 13 à 85 ans par envoi postal, début octobre, sur la mobilité connectée, révèle que la fracture numérique ne se résume pas à l'opposition entre des jeunes urbains surinformés et des ruraux âgés et déconnectés. A partir des réponses, les enquêteurs (...)

Bulletin d'information Predim du 30/10/2016 au 14/11/2016

<http://transports.blog.lemonde.fr/2016/10/30/merveilleuse-mobilite-connectee/> - **Article complet**

Pourquoi Waze échange des données avec les villes

Le programme "Connected Citizens" de Waze est un programme d'échange gratuit de données anonymisées lancé en octobre 2014. Il rassemble actuellement une centaine de participants comme la commune de Versailles et le département du Var en France. Waze remonte les données de ses utilisateurs en temps (...)

Bulletin d'information Predim du 30/10/2016 au 14/11/2016

<http://www.usine-digitale.fr/article/interview-pourquoi-waze-echange-des-donnees-avec-les-villes.N457832> - **Article complet**

Le véhicule connecté et la sécurisation des données

Le véhicule connecté est un objet communiquant par définition, capable de recevoir et d'émettre des informations, disposant à bord d'équipements tels que le smartphone avec connexion GSM, le GPS, la fonction e-call (appel d'urgence automatique). Le véhicule est également doté de capteurs qui génèrent (...)

<https://www.transportshaker-wavestone.com/vehicule-connecte-nid-de-donnees-sensibles-entre-opportunités-menaces/>

Article complet

Géolocalisation et cartographie, enjeux pour les véhicules intelligents et autonomes

Les véhicules intelligents et les véhicules autonomes nécessitent d'être géolocalisés précisément et d'être représentés sur des cartes. Géolocalisation et cartographie de qualité sont deux composantes indispensables. Elles sont étroitement liées. Les évolutions de ces 2 domaines ont été considérables ces (...)

<https://www.linkedin.com/pulse/g%C3%A9olocalisation-et-cartographie-enjeux-pour-les-v%C3%A9hicules-henry>

Article complet

Cadre juridique des infrastructures permettant le fonctionnement du véhicule électrique

Ces infrastructures peuvent être gérées de différentes manières : en régie, en délégation de service public, via des contrats de concession ou par la passation de marchés publics (travaux de pose, fourniture de certains matériels ou équipements et services d'entretien, maintenance et gestion des (...))

source : *Bulletin d'information Predim du 28/11/2016 au 13/12/2016*

http://www.jss.fr/Vehicules_electriques_rechargeables_un_cadre_juridique_en_developpement_pour_un_succes_durable_par_Patrick_LabaylePabet_Ravetto_Associes-794.awp?AWPID98B8ED7F=09E27AA00F9F80304550437AC02972BA3BA0E6CC - **Article complet**

AGENDA

La mobilité, accélérateur inédit d'innovations pour les entreprises et les territoires

Organisé par l'Académie des technologies, par BMA et l'IESF, avec le soutien de l'Association TDIE, du CEREMA Territoires et Ville, de l'ADEME et du CGI.

16 décembre 2016 à Paris l'hôtel Le Marois.

<http://www.academie-technologies.fr/blog/events>

Rencontres DECRYPTAGéo

24 et 25 janvier 2017 – Marne la Vallée

<http://lesrencontres.decryptageo.fr/>

Les Rencontres de la Mobilité Intelligente 2017

24 et 25 janvier 2017 par l'association ATEC ITS France. à Paris, au Beffroi de Montrouge

<http://www.congres-atecitsfrance.fr/>

Rencontre nationale du Club des Villes et Territoires cyclables 2017

23 janvier 2017 - Hôtel de Ville de Paris

<http://www.villes-cyclables.org/?titre=rencontre-nationale-du-club-2017-&mode=evenements-rencontres-club&id=6683>

21ème congrès du Club des villes et territoires cyclables

11, 12 et 13 octobre 2017 – Paris

<http://www.villes-cyclables.org/?titre=appel-a-communications---21eme-congres-du-club-des-villes-et-territoires-cyclables&mode=actualite&id=5812>