

GROUPE DE TRAVAIL OGC OPEN DATA

VEILLE ET ACTUALITE

MAI 2017

ACTUALITES REGLEMENTAIRES

Licence ouverte

Décret n° 2017-638 du 27 avril 2017 relatif aux licences de réutilisation à titre gratuit des informations publiques et aux modalités de leur homologation

JORF n°0100 du 28 avril 2017 - texte n° 5

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000034502557&dateTexte=&oldAction=rechJO&categorieLien=id&idJO=JORFCONT000034502533>

Article Etalab sur la version 2.0 de la licence ouverte :

<https://www.etalab.gouv.fr/licence-version-2-0-de-la-licence-ouverte-suite-a-la-consultation-et-presentation-du-decret>

Service public de la donnée / données de référence

Décret n° 2017-331 du 14 mars 2017 relatif au service public de mise à disposition des données de référence

https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do;jsessionid=8AD72435A836DA4FB66895BF29C87223.tp.dila23v_3?cidTexte=JORFTEXT000034194946&dateTexte=&oldAction=rechJO&categorieLien=id&idJO=JORFCONT000034194924

Service public de la donnée : des données sur lesquelles vous pouvez compter

<http://www.data.gouv.fr/fr/reference>

Données de référence : un décret qui entérine plus qu'il n'anticipe

Le décret n°2017-331 publié le 14 mars 2017 donne une première liste de données de référence qui doivent être mises à la disposition du public. Une liste très « géographique »

Article DecryptaGéo >> [Lire la suite](#)

Loi numérique : le décret sur la communication des algorithmes publié

17 mars 2017, PAR Bastien Scordia

Un décret, paru au Journal officiel du 16 mars, précise les modalités de la demande et de la communication des règles définissant un traitement algorithmique lorsque celui-ci a participé au fondement d'une décision individuelle. La loi du 7 octobre 2016 pour une République numérique, dite loi Lemaire, avait créé ce principe de communication des algorithmes. Un deuxième décret également publié le 16 mars précise l'organisation de la mission de service public relative à la mise à disposition des [données de référence](#) en dressant la liste de ces données, en fixant les critères de sa qualité et le rôle des administrations concernées.

[Le décret paru au Journal officiel](#)

ACTUALITES NATIONALES - INTERNATIONALES

Rapport d'activité de l'Agence du Numérique

Au sein de la DGE, l'Agence du Numérique a pour mission d'impulser et de soutenir des actions préparant la société française aux révolutions numériques. Elle pilote 3 politiques publiques complémentaires : l'initiative French Tech, le Plan France Très Haut Débit et le programme Société Numérique. Elle vient de mettre en ligne son rapport d'activité pour les années 2015-2016.

[Télécharger](#)

Le rapport d'activité du secrétariat général pour la modernisation de l'action publique

16 mars 2017, PAR Bastien Scordia

Le secrétariat général pour la modernisation de l'action publique (SGMAP) a mis en ligne son rapport d'activité pour l'année 2016. Depuis sa création en 2012, cette structure a lancé 80 évaluations de politiques publiques, 72 ont été achevées et 56 rapports ont été publiés.

[Le rapport d'activité](#)

Panorama des grands projets SI de l'État : le SGMAP publie la 2e édition, mise à jour

15.03.17

<http://www.modernisation.gouv.fr/ladministration-change-avec-le-numerique/par-son-systeme-dinformation/panorama-des-grands-projets-si-de-letat-le-sgmap-publie-la-2e-edition-mise-a-jour>

Les services publics se simplifient et innovent

Concevoir autrement les politiques publiques : un manifeste pour l'innovation publique

<http://www.modernisation.gouv.fr/les-services-publics-se-simplifient-et-innovent/par-la-co->

[construction/concevoir-autrement-les-politiques-publiques-un-manifeste-pour-linnovation-publique](#)

Henri Verdier : “L’État plate-forme, garant de l’autonomie des citoyens et de la souveraineté des États”

24 mars 2017

<https://www.acteurspublics.com/2017/03/24/henri-verdier-l-etat-plate-forme-composante-essentielle-de-l-autonomie-des-citoyens-et-de-la-souverainete-des-etats>

« Les données deviennent un outil d’aide à la décision pour les administrations » – Laure Lucchesi

<http://www.lagazettedescommunes.com/500631/les-donnees-deviennent-un-outil-daide-a-la-decision-pour-les-administrations-laure-lucchesi/>

Les gestionnaires de réseau ouvrent leur donnée (Article Newsletter de la GéoPlateforme17 n°60 - Avril 2017)

Respectivement gestionnaires de réseaux de transport de gaz et d’électricité, GRTgaz et RTE assurent l’équilibre de ces systèmes énergétiques entre la production et la consommation. Pour exercer ces missions de service public, les deux entreprises collectent en temps réel un très grand nombre de données.

GRTgaz et RTE souhaitent aujourd’hui renforcer leur collaboration en mettant des données à disposition sur une plateforme commune autour des thématiques de « Production », de « Consommation » et des « Territoires et Régions ». En proposant ces premiers jeux de données, les deux entreprises poursuivent leur démarche de transparence et de pédagogie à l’égard des citoyens, des collectivités territoriales et des acteurs économiques, et alimentent ainsi l’élaboration et l’évaluation des politiques énergétiques.

Par cette démarche, GRTgaz et RTE visent à assurer la qualité, la continuité et l’exhaustivité des données fournies. Outre la plateforme, de nombreuses données « temps réel » sont également accessibles sur les sites Web [Smart GRTgaz](#) et [RTE](#) et sur les applications mobiles [GRTgaz+](#) et [éCO2mix](#).
(Article Newsletter de la GéoPlateforme17 n°60 - Avril 2017)

ACTUALITES TERRITORIALES

Les nouvelles technologies au service de la modernisation des territoires

Sénat : Rapport d’information n° 509 (2016-2017) de MM. [Jacques MÉZARD](#) et [Philippe MOUILLER](#), fait au nom de la délégation aux collectivités territoriales, déposé le 19 avril 2017

Disponible au [format PDF](#) (802 Koctets)

<http://www.senat.fr/rap/r16-509/r16-509.html>

Lancement du Géofab du Grand Genève : des géodonnées dédiées aux projets innovants franco-suisse

Aider les entrepreneurs établis de part et d'autre de la frontière à créer de nouveaux services numériques grâce aux géodonnées du Grand Genève : c'est l'ambition du projet Interreg « Géofab du Grand Genève », porté conjointement par l'Université de Genève (UNIGE), le Canton de Genève et l'ARC Syndicat mixte du Genevois français (ARC), accompagnés de nombreux partenaires techniques et institutionnels.

Calendrier :

- 4 avril 2017, ouverture du 1er appel à projet Géofab
- 4 juin 2017, clôture des dossiers
- 7 juillet 2017, délibération du comité de sélection
- 31 août 2017, sélection finale des lauréats du premier appel à projet

Entrepreneurs, PME, TPE, start-ups, chaque porteur de projet, quelque-soit sa taille et son domaine peut déposer un dossier de candidature directement sur le site internet www.geofab-grandgeneve.org

OpenData France : avancement du projet OpendataLocale

synthèse des travaux

<http://opendatalocale.net/>

<http://opendatalocale.net/index.php/newsletters/newsletter-janvier-2017/>

Nantes Métropole, l'élève modèle de l'open data français

[Matthieu Deleneuveille](#) – JDN - 20/03/17

http://www.journaldunet.com/economie/services/1192755-nantes-metropole-open-da-ta/?een=04b94d0bf67472750dd4d5fbd79d19b7&utm_source=greenarrow&utm_medium=mail&utm_campaign=ml50_promosdufutur

ARTICLES - RESSOURCES - PUBLICATIONS

#HackUrba, premier hackathon dédié à l'urbanisme durable, récompense Tetricité

<http://www.developpement-durable.gouv.fr/hackurba-decouvrez-palmares>

Du 24 au 26 février 2017

Retour sur IGNfab à l'hackathon #HackUrba

<http://ignfab.ign.fr/actualites/retour-ignfab-a-lhackathon-hackurba>

Terra Data - Qu'allons-nous faire de nos données ?

par Serge Abiteboul et Valérie Peugeot (Editions Le Pommier, 338 pages, 13 euros).

Un ouvrage publié aux Editions Le Pommier baptisé « Terra Data - Qu'allons-nous faire de nos données ? » prend du recul sur la place des données dans notre monde et en évalue les différences à travers le temps et s'interroge sur ce que l'on va en faire demain.

http://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-reflechir-a-la-place-des-donnees-numeriques-dans-le-monde-67778.html?utm_source=mail&utm_medium=email&utm_campaign=Newsletter

Passerelle Inspire

Petit guide expliquant comment suggérer des améliorations ou signaler des anomalies sur inspire.data.gouv.fr : <https://github.com/sgmap/inspire/wiki/Cr%C3%A9er-un-ticket-sur-Github>

Open data : les transporteurs craignent pour leurs secrets industriels

[Matthieu Deleneuveille](#) - JDN

http://www.journaldunet.com/economie/services/1192759-open-data-les-transporteurs-craignent-pour-leurs-secrets-industriels/?een=04b94d0bf67472750dd4d5fbd79d19b7&utm_source=greenarrow&utm_medium=mail&utm_campaign=ml50_lacraintedelop;

MOBILITE (SOURCE DES ARTICLES : BULLETINS PREDIM)

Easy Transport, l'alternative collaborative à Google Maps

Lancée en novembre 2016 par deux membres d'Open Street Map, Easy Transport est une association qui a développé un outil permettant la création, le traitement et la validation des réseaux de transports publics et dont l'objectif est innovant et ambitieux : devenir la cartographie des réseaux de (...)

lien : <https://medium.com/le-lab/easy-transport-lalternative-collaborative-%C3%A0-google-maps-a9c21e098780>

Une application collaborative pour partager ses données de transport

Deux membres de la communauté OpenStreetMap ont créé l'application Jungle Bus qui vise à collecter les données de transport pour les afficher sur la base cartographique libre OpenStreetMap. Elle permet ainsi aux usagers d'effectuer des calculs d'itinéraires lorsqu'il n'existe pas de plans de transport (...)

lien : http://www.lemonde.fr/chronique-des-communs/article/2017/04/26/une-appli-vraiment-collaborative-pour-partager-ses-donnees-de-transport_5117958_5049504.html

Hauts-de-Seine : Issy-les-Moulineaux teste la mobilité intelligente

Plusieurs solutions innovantes (parkings connectés, big data pour GPS, signalétique innovante pour piétons, navette autonome...) sont actuellement testées à Issy-les-Moulineaux, en partenariat avec les entreprises Colas, Cisco, Indigo et Transdev, pour apporter des réponses et concrètes à la (...)

lien : <http://www.affiches-parisiennes.com/hauts-de-seine-issy-les-moulineaux-teste-la-mobilite-intelligente-7043.html>

Qucit : mathématiser la ville pour prédire les comportements humains

La jeune entreprise Qucit est passée d'applications prédictives sur le vélo, à celles sur tous les types de mobilité (transport en commun, route). Elle mesure maintenant l'impact des aménagements urbains sur les piétons comme le confort, le stress, le sentiment de sécurité ou de désorientation et leurs (...)

lien : http://www.lemonde.fr/smart-cities/article/2017/03/29/qucit-mathematiser-la-ville-pour-predire-les-comportements-humains_5102249_4811534.html

Bretagne Mobilité augmentée : Retours d'expériences

Le programme BMA (Bretagne Mobilité Augmentée) lancé en 2012 dans le cadre du programme « Véhicules du futur » des Investissements d'Avenir a eu pour enjeu de travailler sur le lien entre "stratégies d'activités et mobilité" comme créateur de valeur pour les organisations, les individus et les territoires. (...)

lien : http://www.themavision.fr/jcms/rw_484178/bretagne-mobilite-augmentee-retours-d-experiences

VILLES INTELLIGENTES

La Caisse des dépôts accélère sur le numérique

En novembre 2016, la Caisse des Dépôts et Consignations (CDC) a organisé un forum sur les « Smart Cities » – ou « villes intelligentes » pour répondre aux besoins des collectivités locales. Elle a dévoilé une offre globale au travers de huit démonstrateurs : six dans des métropoles régionales (Besançon, (...)

lien : <http://www.la-croix.com/Economie/Economie-et-entreprises/La-Caisse-des-depots-accelere-sur-le-numerique-2017-03-06-1200829586>

L'Europe peut devenir le leader mondial des smart cities

On constate que la quasi-totalité des villes européennes de plus de 100 000 habitants se lancent dans des projets « smart city », qui utilisent le big data pour améliorer le fonctionnement des villes et développer l'échange d'informations entre les pouvoirs publics et les habitants. Un des secteurs

les (...)

lien : http://www.lemonde.fr/smart-cities/article/2017/03/06/l-europe-peut-devenir-le-leader-mondial-des-smart-cities_5089786_4811534.html

Dijon devient smart pour 100 millions d'euros

[Matthieu Deleneuveille](#) - JDN

http://www.journaldunet.com/economie/services/1192835-dijon-smart-city/?een=04b94d0bf67472750dd4d5fbd79d19b7&utm_source=greenarrow&utm_medium=mail&utm_campaign=ml50_labosiaenfrance

AGENDA

journée d'information OPenIG, nouvelle forme de SIG L-R,

17 mai 2017 à Toulouse

[inscriptions en ligne sur le site d'OPenIG.](#)

Forum Smart City Bordeaux 2017 organisé par La Tribune

18 mai au Palais de la Bourse – Bordeaux.

<http://objectifaquitaine.latribune.fr/evenements/2017-02-15/forum-smart-city-bordeaux-2017-les-inscriptions-sont-ouvertes.html>

[Atelier Utilisateurs Inspire #6](#)

18 mai 2017 à 10:00

39 Quai André Citroën 75015 Paris France

Réunion du GT OPEN DATA AFIGEO chez ETALAB

30 mai 2017

www.afegeo.asso.fr

European conference on Mobility Management 2017 (ECOMM)

31 May - 2 June 2017 in Maastricht, the Netherlands.

<http://www.ecomm2017.com>

Geo IoT World Where Geolocation Powers IoT Innovation

June 6-8 Bruxelles

www.geoiotworld.com

Forum villes et territoires intelligents - La Gazette

Comment devenir une collectivité « smart » au service des usagers

8 juin 2017 à Paris

<http://evenements.infopro-digital.com/gazette-des-communes/conference-forum-villes-et-territoires-intelligents-2017-5989,programme>

ITS european Congress

19 to 22 June 2017 at the Strasbourg Convention Centre.

<http://strasbourg2017.itsineurope.com/>

Salon européen de la mobilité

12 au 14 juin 2017. Paris, au parc des expositions de la Porte de Versailles. En 2018, ce grand rendez-vous des acteurs de la mobilité durable se tiendra du

<http://utp.fr/agenda/salon-europeen-de-la-mobilite>

26e Rencontres nationales du transport public

10 au 12 octobre 2017 à Marseille

<http://objectiftransportpublic.com/fr/evenements/rencontres-nationales-du-transport-public>