

DÉCRYPTAGÉO LA NEWS

L'actualité de l'information géographique

Avril 2016 - n°176

À L'ACTU

La loi sur la biodiversité bouscule aussi la géomatique

La création de l'Agence française pour la biodiversité (AFB), la diffusion en open data de nombreuses données... deux éléments de la loi sur la biodiversité qui concernent de près les géomaticiens... [Lire la suite.](#)



Vitiplantation : une mise en œuvre de l'API Carto

Oui, la cartographie en ligne simplifie la vie administrative ! La preuve avec Vitiplantation, lancé par le ministère en charge de l'agriculture ... [Lire la suite.](#)



Trois mots sur le père d'OpenStreetMap

Belle pioche pour what3words ! après sa levée de fonds de 3,5 M\$ en novembre, la start-up vient d'embaucher Steve Coast, le fondateur d'OpenStreetMap en tant qu'évangéliste en chef. ... [Lire la suite.](#)



La géomatique au service des réfugiés

Face à la médiatisation de la « crise » des réfugiés, la géomatique peut-elle apporter des mises en perspective et des outils au service des ONG et des demandeurs d'asile ? Éléments de réponses avec la journée de débats et de travaux pratiques organisée le 8 mars dernier ... [Lire la suite.](#)



Premiers pas dans le BIM

Depth France propose CartoBIM, un logiciel accessible sur abonnement (mode SaaS) pour faire vos premiers pas dans le BIM, alias building information modeling. ... [Lire la suite.](#)

IDG : rapprochement en pratique dans le Sud

Géomaticiens du Languedoc-Roussillon et de Midi-Pyrénées bientôt unis ? La dernière journée professionnelle SIG L-R organisée le 10 mars, a montré les premiers signes d'un rapprochement ... [Lire la suite.](#)



Google et les big geodata : ce qui va arriver

À l'occasion de BeGeo, Ed Parsons, Monsieur technologies géospatiales de Google a présenté la position de l'entreprise face au « big geodata ».... [Lire la suite.](#)

Textos du mois

- [Rapprochement en vue entre le CNIG et l'AFIGEO](#)
- [Ce sera Landsat et Sentinel](#)
- [Parkings ouverts](#)
- [ViaMichelin introduit une couche OpenStreetMap](#)
- [Bureaux de vote 2015](#)
- [Un nouvel espace de dialogue sur Etalab](#)
- [GeoMedia s'attaque à HANA](#)
- [Bientôt du HERE dans votre Coyote](#)
- [Gaidon s'associe à Agenium](#)
- [Mapotempo lève 300 000 €](#)
- [L'entente de Valabre s'équipe d'un drone](#)
- [Mutations cartographiques](#)
- [Le SI17 devient SOLURIS](#)



Tous les Martin du monde

Jakub Marian, linguiste, artiste et mathématicien tchèque s'intéresse de près aux noms propres. À force de navigations sur le Web, de fouilles dans les données ouvertes, de contacts avec des linguistes, il a réussi à mettre en carte les noms de famille les plus populaires en Europe... [Lire la suite.](#)

DÉCALAGÉO

Vive la créativité !

À l'heure de l'innovation à tous crins, les chercheurs se penchent de plus en plus sur les conditions de la créativité. Les études, toutes plus sérieuses les unes que les autres se succèdent. Quelles sont leurs conclusions ? Soyez zen, décontractez-vous... bref, lâchez prise et arrêtez de vous arracher les cheveux devant votre page blanche, les bonnes idées viennent souvent quand ... [Lire la suite.](#)



DOSSIER



Voyage au pays des géo-innovations

Les nouvelles idées qui s'appuient sur de l'information géographique ne manquent pas. Comment les transformer en innovations ? Les professionnels livrent leurs recettes.

À lire dans ce dossier

- [Géo-innover, vaste sujet](#)
- [Information géographique innovante ? Regards croisés](#)
- [Karos fait le pari du covoiturage de proximité](#)
- [TENEVIA met la vidéo au service des inondations](#)
- [L'KSpatialist simplifie l'immobilier](#)
- [Natural Solutions associe numérique et préservation de l'environnement](#)

Dossier réservé à nos abonnés payant ou achetable en ligne

REPORTAGES

Troubles dans le genre

Avec la sémiologie graphique, Jacques Bertin a posé les règles du genre cartographique. Mais depuis les années soixante, le numérique a changé la donne. Désormais, les experts dûment habilités ne sont plus les seuls à produire des cartes et chacun invente sa propre grammaire...

[Lire la suite.](#)

Article réservé à nos abonnés payant ou achetable en ligne



La géomatique au service des analyses multi-échelles



Eau : la pression monte

Il existe de nombreuses données sur l'eau et les milieux aquatiques. Nous disposons même depuis quelques mois d'une base détaillée sur les eaux souterraines. Pourtant les analyses géographiques restent rares et ne sont pas toujours faciles à réaliser. Une problématique soulevée lors du dernier Géoséminaire organisé par les étudiants du mastère SILAT ... [Lire la suite.](#)

Article réservé à nos abonnés payant ou achetable en ligne

Sous le capot, la carte

Aussi invisible qu'indispensable, l'information géographique est au cœur de nombreuses évolutions dans le domaine automobile. Une tendance qui se confirme et va bientôt transformer nos voitures en véritables capteurs sur roues ... [Lire la suite.](#)

Article réservé à nos abonnés payant ou achetable en ligne



En Belgique, la géomatique rassemble

Mille trois cents personnes ont participé au premier BeGeo, événement national sur l'information géographique organisé par l'association d'entreprises Agoria et l'institut géographique national (IGN/NGI).

L'occasion de découvrir un écosystème où, ici comme ailleurs, les institutions doivent trouver une nouvelle place.... [Lire la suite.](#)

Article réservé à nos abonnés payant ou achetable en ligne

PORTRAIT

Dynamique et tenace, elle trace son sillon

Voilà déjà quatorze ans qu'Ingrid Vanden Berghe a pris la direction de l'institut géographique national belge. Fine négociatrice mais bien décidée à aller de l'avant, elle a conduit les grandes transformations de l'institut dans un contexte budgétaire plus que contraint ... [Lire la suite.](#)



AGENDA

Retrouvez vos prochains rendez-vous géomatiques en cliquant sur ce lien

COMMUNIQUÉS

Les communiqués de presse parus depuis le 15 mars 2016

- [Christophe CEVASCO rejoint le Groupe Rouge Vif pour y développer une nouvelle activité de conseil en affaires et relations publiques : « ROUGE VIF dialogues »](#)
- [Sentinel-1B, un nouveau radar européen pour veiller sur la planète depuis l'Espace](#)
- [Airbus Defence and Space sélectionné par le CNES pour réaliser l'instrument de MicroCarb, le cartographe du CO2](#)
- [OpenDataSoft met la confiance de ses utilisateurs au cœur de sa stratégie en désignant le Cabinet HAAS comme Correspondant Informatique et Libertés](#)
- [Publication du nouvel atlas du Grand Paris : Les regroupements intercommunaux de l'agglomération parisienne au 1er janvier 2016 – Tome 2 – Les dynamiques communales](#)
- [Karos intègre la nouvelle plateforme d'innovation « Ville Durable » de Paris&Co](#)
- [DÉCRYPTER LES NOUVEAUX TERRITOIRES D'ÎLE-DE-FRANCE](#)
- [Airbus Defence and Space et Thales sélectionnés pour produire la nouvelle cartographie numérique de la Défense française](#)
- [L'IGN édite la nouvelle carte de La France administrative](#)
- [Nomadic Solutions trouve enfin la solution à l'autonomie des véhicules électriques !!](#)
- [GEOCONCEPT dévoile TourSolver Robotics, la première solution d'optimisation des tournées de robots autonomes](#)
- [L'innovation en action chez IMAO : La B66 passe en phase opérationnelle, une révolution pour l'acquisition de données aériennes](#)
- [Pitney Bowes lance sa solution logicielle Single Customer View destinée à optimiser la Customer Intelligence à l'ère numérique](#)
- [Messer choisit GEOCONCEPT pour optimiser ses tournées de livraison de gaz liquide en Chine](#)
- [Coyote s'appuie sur HERE pour offrir la navigation au sein de la nouvelle version de l'application iCoyote](#)
- [1Spatial : Deux récompenses de Safe Software pour l'équipe FME](#)
- [MAPOTEMPO optimise sa croissance à l'aide d'AQUITI Gestion et de Pyrénées Gascoigne Développement](#)
- [Découvrez les prototypes de la Région Île-de-France lors du Village des innovations de Futur en Seine, du 9 au 12 juin 2016](#)
- [Décider Ensemble et OpenDataSoft dévoilent les résultats du premier Baromètre de la démocratie locale numérique](#)
- [GEOCONCEPT lance TourSolver Server, Web Service de planification et d'optimisation de tournées](#)
- [Pitney Bowes exploite tout le potentiel de l'Internet industriel pour transformer l'environnement de production du secteur du courrier](#)



Cette newsletter vous est proposée par DécryptaGéo
Publication du Groupe Rouge Vif

CONTACT : Florent Vérité fverite@decryptageo.fr

Frustré de ne pas pouvoir tout lire ?

Abonnez-vous vite ou achetez les articles qui vous intéressent en ligne !