



DÉCRYPTAGÉO LA NEWS

L'actualité de l'information géographique

Mai 2014



À L'ACTU



Crowdsourcing de poids

Quelques semaines avant les élections municipales, la société Withings, spécialiste des objets connectés, a ouvert « Surcharge municipale », un site où chacun pouvait interpeller les candidats sur leur politique de lutte contre l'obésité. Au-delà du coup de pub, ce premier rapprochement entre big data et crowdsourcing au service de l'épidémiologie pourrait ouvrir une nouvelle voie statistique. [Lire la suite.](#)

La Crimée n'est plus ce qu'elle était

Il n'a fallu que quelques jours au site Internet [Yandex](#) pour annoncer une prochaine mise à jour des cartes en ligne afin de faire de la Crimée un territoire russe. Elle a déjà pris une jolie teinte rose à l'échelle des régions administratives.... [Lire la suite.](#)



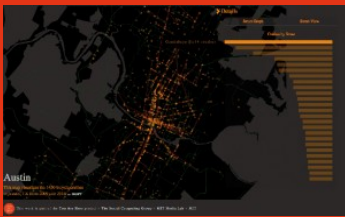
Vanessa Lawrence passe le flambeau

Première femme à être nommée à la tête du prestigieux Ordnance Survey britannique (l'équivalent de notre IGN) en 2000, Vanessa Lawrence annonce qu'elle va quitter l'établissement d'ici la fin de l'année. C'est d'ores et déjà Neil Ackroyd, directeur des opérations qui reprend la direction de l'établissement au quotidien, en attendant ... [Lire la suite.](#)

L'IGN fait ses premiers pas dans le Web sémantique

Le Web sémantique devrait permettre d'interroger et de mettre en relation les nombreuses informations *a priori* peu structurées déjà présentes sur la toile. Avec le projet [Dataliff](#), l'IGN fait ses premiers pas dans le domaine... [Lire la suite.](#)





Benchmarking spatial

Où vivre ? Un tableau de bord ou une carte peuvent-ils orienter nos décisions ? Deux initiatives américaines vont dans ce sens. Le Census Bureau américain (l'équivalent de notre INSEE) a lancé une application pour mobile, Dwellr, qui sélectionne pour vous la meilleure ville où emménager... [Lire la suite.](#)

Il est temps que les entreprises de la géomatique se syndiquent

Alain Prallong, ancien directeur de Realia et nouveau président du syndicat [CINOV-IT](#) souhaite mobiliser les entreprises du secteur de la géomatique... [Lire la suite.](#)



Les drones visent aussi l'agriculture de précision

Chaque mois apporte son lot de nouvelles sur le front des drones. Feront-ils décoller l'agriculture de précision ?... [Lire la suite.](#)

Textos du mois

- [Géomaticien à l'APEC](#)
- [Vie privée et open data, il va falloir faire attention](#)
- [La guerre en cartes](#)
- [La publicité géolocalisée représentera 7 % du marché de la publicité numérique en 2018](#)
- [Tous les réseaux d'hypermarchés ne sont pas égaux](#)
- [OpenDataSoft ouvre le marché](#)
- [Nouvelle version d'EasySDI](#)
- [Rapport d'intervention en images chez Geoconcept](#)
- [Glonass a quelques déboires](#)
- [Airbus Defence & Space propose un nouveau MNT mondial](#)
- [Cartes anciennes, faites votre choix](#)



CARTE DU MOIS



Où piquer un roupillon ?

Ses créateurs hollandais le voient avant tout comme une plaisanterie



et une parodie d'un certain site de cartographie en ligne. GoogleNaps.info identifie les meilleurs lieux accessibles pour faire une petite sieste (*nap* en anglais) de par le vaste monde. Il faut dire que le site ressemble à s'y méprendre à Google Maps. Il est basé sur la contribution des ... [Lire la suite](#).

DÉCALAGÉO

L'oucarpo s'affiche !

L'ouvroir de cartographie potentielle est officiellement né en juin 2013 sur les bords de la Méditerranée, à l'initiative de quelques illuminés, férus de cartes et de Georges Perec, sous le regard amusé de Guillaume Monsaingeon, tombé dans la marmite géodécagée depuis bien longtemps. Ce sont quelques-uns de ses trésors, ainsi que ... [Lire la suite](#).



DOSSIER

Rencontres DécryptaGéo 2014

En associant informatique et géographie, la géomatique se retrouve au carrefour de nombreux questionnements tant techniques que sociétaux. Les Rencontres DécryptaGéo ont permis aux professionnels de débattre des évolutions en cours.



À lire dans ce dossier :

- [Trois jours riches d'enseignements](#)
- [N'oublions pas les jeunes](#)
- [Pérenniser sans s'épuiser](#)
- [L'information géographique vaut-elle le coût ?](#)
- [La révolution mobile](#)
- [Du passé au présent en passant par la géomatique](#)

REPORTAGES

OSM : Même pas peur !

Le rassemblement de la communauté OpenStreetMap a affiché complet en ce premier week-end d'avril, avec quelque 350 participants sur trois jours. Il a même fallu changer de salle pour la première journée dédiée aux professionnels. La preuve que le projet de carte collaborative du monde



Pléiades s'installe mais l'automatisation pédale

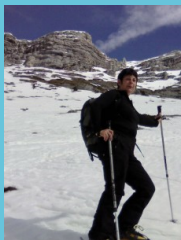
Pléiades trouve sa place dans le paysage satellitaire mondial mais ne révolutionne pas la télédétection. Alors que les utilisateurs apprécient cette nouvelle ressource à très haute résolution spatiale, que l'IGN s'engage à fond dans cette nouvelle voie, les travaux de recherche et d'exploration présentés lors des *Pléiades Days* ne montrent pas d'avancées significatives dans le traitement automatique des données. ... [Lire la suite.](#)



FME : plus interprète que traducteur

Voilà vingt ans que FME a été créé au Canada. Le couteau suisse de la donnée géographique, qui comprenait 9 formats dans sa première version en affiche désormais 325. Au cours des années et des versions, le roi des ETL* géographiques est passé de la traduction à l'interprétation et propose des fonctions dignes des meilleurs SIG... [Lire la suite.](#)

PORTRAIT



Géomaticienne et fière de l'être

Dans le domaine de la recherche comme ailleurs, la géomatique a du mal à trouver sa place. Entre informatique et géographie, [Paule-Annick Davoine](#), chercheur au [Laboratoire d'informatique de Grenoble \(équipe Steamer\)](#), a su imposer l'originalité de son parcours et de ses sujets d'études ... [Lire la suite.](#)

COMMUNIQUÉS

Les communiqués de presse parus depuis le 19 mars 2014

- [1Spatial se concentre sur sa croissance après l'intégration réussie de STAR-APIC](#)
- [Comment l'information géolocalisée fait-elle évoluer les services publics ?](#)
- [L'actualité de la communauté des utilisateurs Esri en mars et avril 2014](#)
- [Nouveau partenariat : Asterop, Coach & Boost et ECL Direct combinent leurs expertises et proposent une offre spéciale entrepreneurs](#)
- [Filmer et photographier comme un pro !](#)
- [Bentley Systems publie son rapport annuel 2013 en ligne](#)

- [ISpatial présente son tout nouveau site internet](#)
- [L'IGN remet aux autorités du Tchad des fonds photographiques et cartographiques d'une valeur inestimable et réalisera la cartographie urbaine de N'Djamena](#)
- [Imajing dévoile sa nouvelle gamme d'imajbox®](#)
- [Les Rencontres DécryptaGéo 2014 s'imposent comme le rendez-vous indépendant des professionnels de l'information géographique](#)
- [Open Data : le ministère de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche ouvre ses données avec OpenDataSoft](#)
- [Signature d'un accord de partenariat entre Mines Nantes et L'École de design Nantes Atlantique](#)
- [Géo.valdemarne.fr : une plate-forme dédiée à l'information géographique](#)
- [70ème anniversaire du débarquement : l'IGN édite la carte « Normandie Jour J – 6 juin 1944 »](#)
- [Erik Orsenna sera Grand Témoin de SIG 2014, la Conférence Francophone Esri, le 1er octobre](#)
- [Publication d'une fiche « Géomaticien » dans l'Annuaire des métiers de l'Apec](#)
- [Publication Etude Réseaux de Distribution – Géomarketing – INSEE & GEOCONCEPT](#)
- [La dimension cartographique comme support d'analyse de données des entreprises](#)
- [Drone eBee senseFly : la nouvelle offre clé en main développée par Airinov](#)



AGENDA

Retrouvez vos prochains rendez-vous géomatiques
en suivant [ce lien](#)



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

CONTACT : Florent Vérité fverite@decryptageo.fr