

Conception et rédaction : [Patrick Damien](#) Rendez-vous sur le [Blog de Régions.news](#), [Twitter](#) et [Facebook](#)

Télécharger [Régions.news#370 \(version PDF\)](#)

La cité de demain dans la transformation digitale. « Le XIX^{ème} siècle était un siècle d'Empires ; le XX^{ème} siècle, celui des États-Nations. Le XX^{ème} siècle sera un siècle des villes. ». Wellington Webb, ancien maire de Denver (Etats-unis) en 2009.



Légende image. Une rangée d'éoliennes dans un parc offshore au Danemark. *Crédit photo* : Soeren Bidstrup / Files Scanpix / Afp. La cour administrative d'appel de Nantes a rejeté aujourd'hui la requête de cinq associations et sept particuliers qui réclamaient l'annulation de l'arrêté préfectoral [régularisant la situation des 62 éoliennes off-shore](#) prévues au large de Saint-Brieuc (Côtes d'Armor).

#Energie

► Un village de 77 habitants, [Apremont-sur-Allier \(Cher\)](#), est vent debout contre les éoliennes. Sa maire explique qu'à « une dizaine de kilomètres, la société Nordex veut implanter [trois ou quatre éoliennes de 180 mètres](#). Pour notre beau paysage, ce serait une catastrophe ! » Sélectionné parmi les 158 plus beaux villages de France, [Apremont-sur-Allier](#) risquerait même de perdre son précieux label s'il venait à être « défiguré » par ces hélices surélevées.

► Deuxième département préféré des Français comme destination touristique, la Charente-Maritime, département touristique, s'inquiète de voir sur ses paysages, des collines de Saintonge à l'estuaire de la Gironde, [se hérissier de plus en plus de mâts éoliens](#), et tente de dire stop [La Charente-Maritime va voter un moratoire sur les éoliennes](#).

► Selon Greenpeace, [les éoliennes situées sur l'île d'Aero au Danemark fonctionnent 330 jours par an](#), et permettent de couvrir 120% des besoins de l'île. Ce qui permet même de revendre de l'énergie sur le reste du réseau danois. Le Danemark s'est fixé l'objectif d'attendre 100% d'[énergies renouvelables](#) d'ici 2050.

#RevueDActu [Consulter la [ReVue d'actu quotidienne](#) publiée sur le [blog Régions FTV](#).]

► Yannick Loubet est [maraîcher de Côte-d'Or et il produit ses semences lui-même](#). Aujourd'hui à la retraite, il se consacre depuis de nombreuses années à la production de semences paysannes bio. Il est d'ailleurs devenu formateur dans ce domaine. Il mène ce combat depuis presque 40 ans pour préserver la biodiversité. Un [rapport](#) de L'Organisation pour l'Alimentation et l'Agriculture de l'ONU (FAO), publié en février, constate que « La biodiversité, qui sous-tend nos systèmes alimentaires, à tous les niveaux, est en déclin dans le monde... Une fois perdues, les espèces de plantes, d'animaux et de microorganismes qui sont critiques pour nos systèmes alimentaires ne peuvent être récupérées. L'avenir de notre alimentation est donc gravement menacé. »

► La chaire « Smart City et gouvernance de la donnée » de l'université de Bourgogne [a été inaugurée lundi 11 mars](#). La création de cette chaire est l'occasion pour les multiples acteurs du territoire (collectivités publiques, entreprises, établissements d'enseignement supérieur et de recherche...) d'unir leurs compétences « pour accompagner le développement d'un modèle innovant de ville intelligente en favorisant une meilleure compréhension des enjeux et en soutenant indirectement le développement économique des acteurs concernés ».



Légende image. [La vie impossible des travailleurs de la Silicon Valley chinoise](#) dévoilée dans un long [reportage du South China Morning Post](#). Description d'entreprises avec des employés qui ne peuvent pas dormir la nuit, à qui on demande s'ils sont prêts à rompre leur couple pour le travail ou incapables de fonder une famille par manque d'énergie pour avoir des relations sexuelles après le travail.. Un article dont la conclusion est qu'il y a sans doute un point commun entre la Silicon Valley américaine et la chinoise : leurs maîtres étant tout le temps au travail, [leurs chats ont ainsi les appartements rien que pour eux](#)...Photo: AFP / Getty Images

#Livre

► Et si les libraires français avaient enfin trouvé la parade pour contrer le géant Amazon ? La plateforme [lalibrairie.com](#) fédère à ce jour plus de [2.500 librairies indépendantes dans toute la France et référence plus de 350.000 ouvrages](#). Le principe est simple : l'internaute passe commande en ligne et choisit deux options. Soit il se fait livrer directement à domicile en 24 à 72 heures, soit il choisit de récupérer directement sa commande auprès d'un point libraire situé à proximité de son domicile.

#Numerique

► « Pendant les vingt premières années de l'informatique, les femmes étaient pratiquement les seules à savoir programmer. Elles dirigeaient les équipes logicielles, ont fait émerger les standards et les protocoles, ont inventé les premiers compilateurs [programmes qui transforment un code source en un code objet] et les premiers langages informatiques. Quand ces tâches sont devenues importantes, qu'elles ont eu de la valeur, qu'il y avait de l'argent à faire, c'est là qu'on a vu les femmes quitter progressivement le terrain. Non par choix, mais parce que les hommes voulaient ces boulots, réalisant qu'ils pouvaient y revendiquer un statut. », [explique Claire L. Evans](#), journaliste, musicienne et essayiste, dans un entretien sur le site [@LeMondefr](#). À lire « [L'histoire des femmes dans les technologies, c'est l'histoire des technologies tout court](#) », [affirme la journaliste américaine](#) dans un entretien sur le site [@FigaroTech](#). « [Computer Grrrls](#) », [exposition, performances et conférences](#) sur le [thème des femmes et de l'informatique](#), se tient à La Gaité lyrique, à Paris, du 14 mars au 14 juillet.

► Enki Bilal, auteur de « Bug » dont [le second tome](#) paraîtra mi-avril, explique [dans un entretien sur le site @Koriifr](#) que « le numérique est en train de devenir une extension de notre cerveau. Il nous facilite la vie de bien des manières, et notamment en nous déchargeant de tout ce dont nous devions nous rappeler avant. ». Il ajoute : « Le numérique reconfigure l'être humain d'une façon qui n'avait jamais été vue auparavant. C'est une invention qui détrône toutes les autres grandes inventions. Le numérique nous modifie en profondeur, et pas forcément pour le meilleur. C'est un outil qu'il faut apprendre à maîtriser. Mais en définitive, c'est plutôt lui qui nous maîtrise ! Le grand problème, c'est la mémoire. C'est le déficit de transmission qu'impose le numérique de manière inévitable. »

#LiensVagabonds publiés par le site [Métamedia](#).

► [Google se met au jeu, Apple à l'info payante, et Facebook a de nouveaux problèmes](#). À retenir cette semaine sur le site de [@Metamedia](#) : - [Elections européennes : 19 médias issus de 13 pays s'allient pour traquer les infos](#) ; - [Médias: la politique européenne a été quasi absente des JT en 2018](#) ; - [Comment un Internet sans limites nous enchaîne](#) ; - [Roch-Olivier Maistre, président du CSA : « Il faut rééquilibrer les obligations entre les chaînes et les plates-formes »](#) ; - [Facebook : cinq astuces pour mieux protéger vos données personnelles](#).

Pour s'abonner ou se désabonner écrire à ftv.info@francetv.fr.