

Conception et rédaction : [Patrick Damien](#)

Nous suivre sur :



[Blog Régions.news](#)

Pour contacter Régions.news, écrire à ftv.info@francetv.fr.

Télécharger [Régions.news#201 version PDF](#)



Légende image. [L'installation d'une unité de production industrielle de tomates ne fait pas l'unanimité.](#) Une serre géante capable de produire plus de 4 500 tonnes de tomates par an est en cours de construction sur la commune de Bessières, près de Toulouse. Cette unité de production devrait permettre d'embaucher 100 personnes mais son financement fait grincer des dents notamment du côté des écologistes. Crédit : Laurence Boffet/ France 3 Midi-Pyrénées

A la Une !

#In-formation

- ◆ [Quinze choses à savoir sur la recommandation d'info personnalisée.](#) Dans un contexte de digitalisation accélérée du monde, l'abondance d'informations peut vite tourner à l'indigestion. Une des réponses à ce phénomène d'infobésité est celle des algorithmes, capables de filtrer les contenus de manière automatisée à partir des données personnelles de l'utilisateur et de distribuer des informations susceptibles de l'intéresser. Consulter [l'étude réalisée](#) par SciencesCom sur ce sujet. (@ouestmedialab).
- ◆ [Cinq bonnes raisons de croire que l'immobilisme continue sa marche vers l'avant.](#) Le monde baigne aujourd'hui dans un flux informationnel continu et l'école et ses acteurs ne sont pas épargnés. La parole magistrale du professeur n'est plus qu'une source d'information parmi beaucoup d'autres. Sa parole est sans cesse confrontée sur tous sujets au flux horizontal des réseaux. (@michelguillou).

#MortNumérique.

- ◆ [Que deviennent nos données personnelles après la mort ?](#) Après leur mort des personnes continuent à avoir une vie virtuelle sur Internet. (@F3PaysdeLaLoire).
- ◆ [Comment désactiver les comptes](#) et profils des défunts ? (@F3Nord).
- ◆ [Un projet de loi sera présenté pour faire évoluer les habitudes](#) et faciliter l'accès à cette identité pour la famille du défunt. (@FrancetvInfo).

#WiFi.

- ◆ [Un SDF transformé en hotspot Wi-Fi.](#) À Prague, l'association Wifi4Life ("du wifi pour la vie"), a équipé un premier SDF avec un routeur Wi-Fi mobile, pour fournir un accès public gratuit à Internet. Il sera doté en plus d'un chargeur USB, de 5 euros d'argent de poche ainsi que de vêtements propres et d'un toit pendant la durée de l'expérience. La capitale tchèque pourrait subventionner l'équipement d'autres sans-abris, pour tenter de les placer dans une spirale positive visant leur réintégration. (@Numerama).

ReVue d'actu hebdo en quelques clics

Consulter la [ReVue d'actu quotidienne](#) publiée sur le [blog Régions FTV](#) avec chaque jour cinq à sept liens les plus pertinents édités par les sites régionaux de France3.fr.



Légende. image. [Deux anesthésistes de Limoges sont partis](#) au Vietnam du 22 au 31 octobre 2015. Ils emmènent avec eux [des mannequins qui simulent les réactions](#) d'enfants au bloc opératoire. Objectif : aider les équipes locales à réagir en cas d'accident. Chaque jour, ils nous raconteront leur expérience. Lire leur dernier récit : [De Limoges à Hanoï : dernier acte.](#) (@F3limousin). **A lire aussi :** [A l'hôpital de Bayonne, les urgentistes se forment grâce à un mannequin interactif](#) qui simule les pathologies du patient arrivant aux urgences. (@F3Aquitaine).

#COP21.

- ◆ Aperçu des [initiatives locales](#) dans la région Centre Val de Loire (@F3Centre) :
 - [La forêt d'Orléans, baromètre des changements climatiques.](#) L'opération "Optmix" a été mise en place pour observer les conséquences des changements climatiques sur la forêt.
 - [Pachamamaï, une nouvelle marque de cosmétiques équitables.](#) Constituée en SCOP, Pachamamaï se fournit auprès de producteurs d'huiles essentielles issus du commerce équitable.
 - [L'Eco-pâturage se développe en milieu urbain.](#) Des chèvres, des moutons, employés par des collectivités et des entreprises pour entretenir les espaces verts.
- ◆ [Grenoble en pointe dans la recherche sur les Smart Grids.](#) Coup de projecteur sur l'innovation énergétique dans les Alpes, en pointe, notamment, sur les Smart Grids, les "réseaux électriques intelligents". Grenoble est l'un des principaux pôles de recherche dans ce domaine. (@f3Alpes).

#Internet.

- ◆ [Elle trouve les affaires d'une ancienne locataire et raconte sa vie sur Twitter.](#) C'est en ouvrant la cave de son nouvel appartement parisien que la journaliste Clara Beaudoux a découvert des affaires de l'ancienne locataire. Après avoir contacté le seul proche connu, un filleul, qui ne souhaitait pas récupérer ces affaires, la journaliste a décidé de raconter la vie de cette femme, qui aurait eu 100 ans le 7 mars 2015. Elle a intitulé son récit en ligne [#Madeleineproject](#), entamé lundi 2 novembre. Plongée dans la vie de cette inconnue en images. (@FrancetvInfo).
- ◆ [Le "Nightswapping", la bonne idée du grenoblois Serge Duriavig.](#) Le concept du [nightswapping](#) est relativement simple : on accueille des vacanciers à la maison, et, à force, on gagne des nuits à utiliser chez un autre particulier. En gros, un système entre "AirBnB", l'échange de maisons et le [couchsurfing](#). La plateforme collaborative compte déjà 150 000 membres. (@f3Alpes).

#Agriculture.

- ◆ [Des guitares et des skis en lin ? L'agriculture haut-normande pourrait bénéficier des nouveaux matériaux composites.](#) Alternative aux produits pétroliers, la fibre de lin tente de se faire une place dans les matériaux composites à usage industriel en investissant les voitures, les skis, les raquettes de tennis, les guitares et même les berceaux. La France représente 65% de la production de lin mondiale avec près de 70 000 hectares de lin cultivés le long de la Manche et une production estimée à plus de 100.000 tonnes pour 2015, selon l'interprofession. (@F3htenormandie).

♦ [Lâitre-sous-Amance \(54\) : quand les poules écoutent du Mozart...](#) Thomas a mis le paquet pour monter son élevage de poules pondeuses bio : Nourries avec des graines bio, élevées dans le confort d'un vaste bâtiment à la lumière rouge tamisée, écoutant même du... Mozart. (@F3Lorraine).

#PaysBas.

♦ [Un artiste néerlandais photographie sa fille de sa naissance à ses 16 ans.](#) Tous les clichés mis bout à bout donnent une étonnante vidéo qui illustre bien le fait que les enfants grandissent rapidement.

♦ [La ville de Monster inaugure un pont pour le bien-être des chauves-souris.](#) Un cabinet d'architectes a construit dans cette ville un pont pour qu'elles puissent tranquillement y passer l'hiver. (@F3Nord).

#LeLongFluxTwitter.

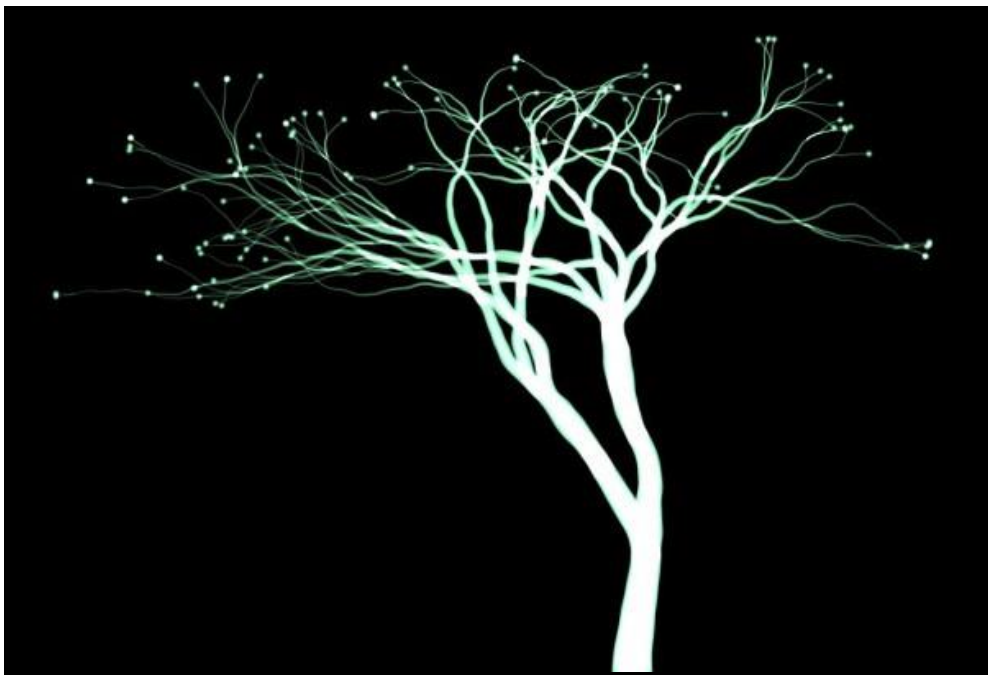
♦ @francetvinfo. « Génétiquement fascinant : un homme est à la fois le père et l'oncle de son fils. <http://bit.ly/1I8ULNq>. »

♦ @Sciences_Avenir. « Détecter le diabète grâce à de la salive et un smartphone, c'est bientôt possible >> <http://bit.ly/1WzfAgz>. »

♦ @puremedias. « Mariage avec TF1 : Newen exclu du syndicat des producteurs audiovisuels (USPA) <http://bit.ly/1NRdg2m>. »

Quelques liens sauVages venus du cyberspace

Revue de liens sauVages. Des liens glanés dans les champs de l'information du cyberspace que vous pouvez retrouver chaque jour dans [Liens sauVages#203](#) (du 6 au 12 novembre 2015).



Légende image. [Le numérique peut-il sauver la planète ?](#) Par Mathias Virilli. N'a-t-on pas mille fois conté la naissance concomitante du numérique et de l'écologie, de ces communautés mères de la contre-culture et de la cyberculture ? Elles-mêmes s'inscrivant dans un contexte contestataire et porteuses d'un idéal libertaire ? (@MetaMedia). **A lire aussi :** [La planète sera-t-elle sauvée par Internet ?](#) La COP 21 aura lieu du 30 nov. au 11 déc. à Paris. Un des tout premiers intérêts d'Internet est d'aider à organiser cette mobilisation. Le numérique est aussi un lieu d'innovation. Quels sont les outils qui peuvent accompagner la transition énergétique ? Quel est le niveau de responsabilité de la transition numérique dans le réchauffement climatique ? (@franceinter). Image : Plasma Tree.

#WebSummit.

♦ [De Las Vegas à Dublin, comment la French Tech se vend à l'étranger.](#) Sous une bannière unique, les start-up françaises sont de plus en plus visibles dans les grandes conférences high-tech. Au [Web Summit 2015](#), plus grande conférence de start-up au monde, qui s'est tenu du 3 au 5 novembre à Dublin, 250 entreprises françaises étaient présentes. Le 22 octobre, dans une [interview](#) à *Ouest-France*, Le président du CES de Las Vegas, le plus grand salon au monde consacré à l'innovation, Gary Shapiro rendait un hommage à la France : Elle « est le lieu de l'innovation en Europe » et « faire de l'innovation une

stratégie nationale est l'une des meilleures voies pour renforcer votre économie. » **A lire** : [Les start-up Dreem, Lydia et Smart Me Up](#) seront à l'honneur à Dublin. (@LesEchos).

♦ [Facebook est bien plus qu'un réseau social, la preuve !](#) Facebook est plus qu'un réseau social ? Au *Web Summit 2015*, le géant numérique américain a cherché à montrer qu'il se transformait en s'appuyant sur ses futurs drones solaires, son Oculus Rift, et sur un soupçon d'intelligence artificielle. (@LUsineDigitale).

A lire : - « [La réalité virtuelle rendra les échanges en ligne plus humains](#) ». Interview Palmer Luckey, créateur du casque Oculus Rift. (@Le_Figaro).

- [Les casques de réalité virtuelle](#). Le secteur de la réalité virtuelle est en plein développement, axé principalement sur l'univers des jeux vidéo grand public, devenant plus immersifs avec une vision à 360 degrés dans leur visiocasque affichant les images en 3D. (@LExpansion).

♦ [Boeing parie sur la réalité augmentée pour gagner en productivité](#). Boeing a mené une étude en interne pour tester et mesurer les possibilités offertes par la réalité augmentée sur ses lignes d'assemblage. Résultat : Plus de rapidité et davantage de précision qu'avec une procédure traditionnelle. « *A l'échelle industrielle, le potentiel de la réalité augmentée va être énorme* », assure Paul Davies, ingénieur spécialiste de la réalité augmentée chez Boeing. Consulter le dossier : [Machines à penser : l'intelligence artificielle au service de l'industrie](#). (@IT_technologies).

#JeuxVideos (II).

♦ [Esport / jeux vidéo : vraiment tout sauf virtuels !](#) A regarder de près le monde étrange des « gamers », impossible de ne pas admettre que cette activité n'a vraiment rien de virtuelle ! Agés de 20 à 25 ans, les champions - **souvent gauchers !** - y sont autant adulés et par des foules aussi nombreuses. 307 000 entrées à la [Paris Games Week](#) de la dernière semaine d'octobre. (@Metamedia).

♦ [Broken : profession, joueur d'eSport](#) Rencontre avec Broken, joueur star de Call of Duty. Dans la vie réelle, il se nomme Kevin Georges. A 24 ans, il est membre d'une équipe d'eSport, Vitality. Elle est spécialisée dans les jeux de tir et surtout celui de [Call of Duty](#). Il explique : « *Pour moi, l'eSport, c'est comme le sport. C'est très intense, ça demande beaucoup d'entraînement, de concentration. Les sportifs travaillent surtout leur physique, nous on le fait davantage au niveau du mental.* » (@MYTF1News).

♦ [L'e-sport n'est pas une révolution, mais le retour à une tradition](#). Le 31 octobre a eu lieu la finale des mondiaux de [League of Legends](#), une des compétitions vedettes de l'e-sport, ou sport électronique. [Patrick Clastres](#), historien du sport, explique : « *Même dans le sport traditionnel, on n'assiste jamais à la compétition réelle. La compétition est un objet médiatique où le rôle du réalisateur est très important. Ce qui est fascinant dans le sport c'est que c'est une fiction qui donne lieu à l'écriture d'autres fictions. La virtualisation progresse toujours et avec l'e-sport, on va rendre le joueur encore plus virtuel qu'il n'était, le recréer sous forme d'avatars placés dans des univers oniriques. L'e-sport est donc lié à une abstraction, une dématérialisation, avec ces compétitions à distance.* » (@Slatefr).

#IntelligenceArtificielle.

♦ [Oui, ce robot conduit une moto \(et non, ce n'est pas inutile\)](#). Dévoilé mardi 27 octobre à l'occasion du Tokyo Motor Show, **Motobot**, robot humanoïde, a été conçu par Yamaha pour pouvoir conduire une moto tout à fait normale, non modifiée. Reste à comprendre à quoi pourrait servir une moto conduite par un robot. (@LeHuffPost).

♦ [Un petit robot pour compagnon de route](#). Le constructeur japonais Toyota envisage d'intégrer un petit humanoïde dans ses voitures pour tenir compagnie aux conducteurs. Il s'appelle **Kirobo Mini**, mesure 10 centimètres et pourrait bientôt devenir votre meilleur compagnon de route. C'est la version miniature du Kirobo qui avait été envoyé sur la Station spatiale internationale en 2013 pour étudier le rôle que ce type de compagnons pourrait jouer dans les missions spatiales. (@sciences_avenir).

#RevueDeLiens

♦ Le site [Méta-Media](#) alimenté par Éric Scherer, édite chaque semaine « *Liens vagabonds old et new media* ». Consulter [ceux du 31 octobre 2015](#) - **A retenir cette semaine** : Le flux de migrants vers l'Europe (infographie animée), La fonte du Groenland par les drones du NYTimes, Le compte Hey Harry Hey Matilda sur Instagram qui réinvente le roman photo...

Bonne semaine avec [Régions.news](#)

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