

Khrys'presso du lundi 15 avril 2019

Comme chaque lundi, un coup d'œil dans le rétroviseur pour découvrir les informations que vous avez peut-être ratées la semaine dernière.

Brave New World

- Des chercheurs chinois ont engendré les premiers singes « augmentés » (usbeketrica.com)
- Le Parlement européen valide la censure de masse (Règlement antiterroriste) (laquadrature.net) - voir aussi : Lettre aux députés européens : rejetez la censure de masse (laquadrature.net)
- Des agences françaises de lutte contre la cybercriminalité auraient identifié à tort 550 URL hébergées sur archive.org comme du contenu terroriste (developpez.com)

Rappelant que le Parlement européen devrait se prononcer sur une législation exigeant que les sites hébergeant des contenus générés par les utilisateurs bloquent ou suppriment les contenus rapportés comme terroristes dans un délai d'une heure, l'Internet Archive estime que cette situation illustre les limites d'un projet de loi qui « nuirait au libre partage de l'information et à la liberté d'expression que l'Union européenne s'engage à protéger ». D'après l'Internet Archive, cette « exigence d'une heure signifie essentiellement que nous devrions supprimer automatiquement les URL signalées et faire de notre mieux pour les réviser après coup ».

« Ce serait déjà assez grave si les URL erronées dans ces exemples visaient un ensemble d'éléments relativement obscurs sur notre site, mais les listes de l'IRU française incluent certaines des pages les plus visitées sur archive.org et des documents qui ont évidemment une grande valeur éducative et scientifique ».

- Copyright Madness : Un géant de la presse attaque Adblock Plus au prétexte d'une violation du droit d'auteur (numerama.com)

La directive européenne sur le droit d'auteur est à peine votée que les éditeurs de presse sont déjà en roue libre.[...] d'après Springer Adblock Plus constitue une atteinte au droit d'auteur. En bloquant une publicité, l'extension modifierait le code du site web. D'une part l'extension ne modifie en aucun cas un article de journaliste protégé par des droits d'auteur, et d'autre part, comme le rappelle Eyeo GmbH, l'extension ne modifie rien sur le serveur de Springer. Tout se passe sur la machine de l'internaute. Et couper le son d'une publicité, c'est aussi une atteinte au droit d'auteur ?

*Toute cette créativité bloquée,
avez-vous songé 5 minutes
à ce que peut ressentir un publicitaire
lorsque vous réduisez ainsi
son travail à néant ?*



*Un marteau.
S'il vous plaît.*



- Bruxelles aurait arrêté pour le moment le développement de la 5G à cause des effets de radiation jugés trop dangereux pour la population (developpez.com) - voir aussi : Un collectif scientifique lance un appel international demandant l'arrêt du déploiement de la 5G (developpez.com)
- L'industrie des télécommunications ne veut pas que votre Internet soit de bonne qualité. Et la déréglementation ne fait qu'empirer les choses. (salon.com - en anglais)

la situation de l'infrastructure Internet aux États-Unis est presque

désespérément compromise par l'industrie oligopolistique des télécommunications qui, en raison du manque de concurrence et de déréglementation, hésite à investir dans son infrastructure vieillissante.

- La Chambre US des représentants vote en faveur du rétablissement des règles de la neutralité du Net mais l'ombre du veto de Trump plane toujours (developpez.com)
- Les sénateurs américains présentent un projet de loi qui interdirait aux sites Web d'utiliser des formulaires de consentement manipulant les utilisateurs (motherboard.vice.com - en anglais)
- Le Keep Internet Devices Safe Act Illinois aurait donné aux citoyens le pouvoir de poursuivre les grandes entreprises qui les enregistrent sans leur consentement, mais le lobbying des associations industrielles n'en a pas voulu (motherboard.vice.com - en anglais)
- Aux Etats-Unis, des employeurs font main basse sur les données des applications de grossesse (lemonde.fr)

A l'origine, l'application fonctionnait sur un modèle économique classique, celui de la publicité. Mais il y a trois ans, Ovia a été contactée par des compagnies d'assurance et des entreprises de grande taille, qui ont vu leur intérêt dans cette vaste base de données et ces précieux suivis de grossesses.[...] Pour les employeurs, l'enjeu est avant tout de maîtriser les risques liés à une grossesse à complication, plus coûteuse, dans un système de santé parmi les plus chers au monde.[...] Les informations recueillies par l'application et pour la plupart accessibles par son employeur et son assurance relèvent de la sphère privée : sommeil, régime alimentaire, humeur, et même rapports sexuels ; ainsi que des détails très précis sur l'identité du bébé et le déroulement de la grossesse.

- Deux sites web d'hôtels sur trois laissent fuiter les détails de réservation et les données personnelles de leurs clients vers des sites tiers (reuters.com - en anglais)
- Une start-up vous aide à manipuler votre conjoint ou un proche grâce à la publicité ciblée pour seulement 29 dollars (developpez.com)

CIBLEZ VOTRE CONJOINT SUR INTERNET

Promotion sur notre tarif DUD : ~~58~~ \$ 49,99 \$



- Les enfants vont bien ? Ces applications de surveillance de l'école sont là pour vous le dire (theoutline.com - en anglais)

Comme l'ACLU le dit dans un article de blog sur la surveillance électronique dans les écoles, l'un des inconvénients involontaires de la surveillance électronique dans les écoles est qu'elle « mine les attentes des élèves en matière de vie privée, ce qui se produit lorsqu'ils savent que leurs mouvements, communications et associations font l'objet d'une surveillance et d'une surveillance ». En d'autres termes, elle les prépare pour l'avenir.

- Comment WhatsApp permet à des inconnus de vous espionner à votre insu (01net.com)
- Cybersécurité des hôpitaux : des chercheurs ont créé un malware pour truquer des scans de tumeurs cancéreuses (numerama.com)
- Le bitcoin génère plus de déchets électroniques que le système bancaire (ici.radio-canada.ca)
- New York et Los Angeles seront sous les eaux dans 15 ans et cela pourrait [causer quelques troubles] à Internet, selon les résultats d'une étude (developpez.com)

Spécial Julian Assange

- Voici l'acte américain d'accusation contre Julien Assange, le fondateur de Wikileaks, arrêté par la police britannique à l'ambassade d'Equateur (developpez.com)
- Julian Assange : pas de peine de mort en vue, mais jusqu'à 5 ans de prison (numerama.com)
- Après l'arrestation de Julian Assange, les réponses à vos questions (lemonde.fr)
- Julian Assange ne doit pas être extradé (liberation.fr)

C'est en les confrontant aux cas les plus complexes qu'on mesure la solidité des principes. [...]

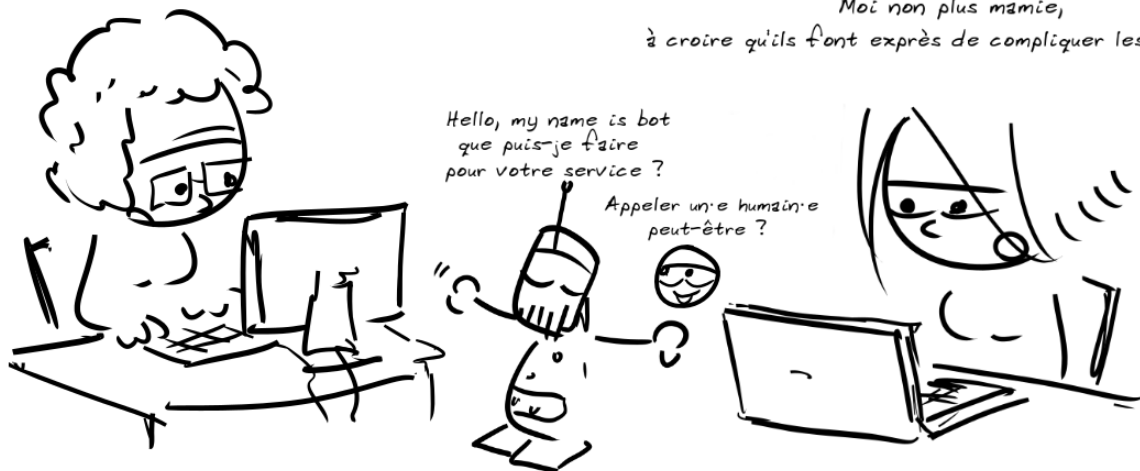
L'enjeu de la bataille à venir entre Assange et la justice américaine va bien au-delà d'Assange lui-même, ou de WikiLeaks. Le défendre en l'espèce, en s'élevant contre la demande d'extradition américaine, est une question de principe : la défense de la liberté d'informer.

Spécial France

- Très haut débit pour tous : certains seront plus égaux que d'autres (avicca.org)
- Services publics : et si tous les smartphones étaient désormais vendus avec une app du gouvernement ? (numerama.com)
- Impôts : la déclaration des revenus par Internet devient obligatoire pour tout le monde (numerama.com) - on pourra éventuellement (re)lire à ce propos : Totalitarisme numérique (blog.monolecte.fr)

Chérie, j'y arrive pas

Moi non plus mamie,
à croire qu'ils font exprès de compliquer les choses



- Le Sénat a finalement autorisé l'accès des forces de l'ordre aux données des véhicules connectés, après la correction du projet de loi (developpez.com)
- L'Assemblée vote l'instauration de la taxe sur les géants du numérique - Les députés presque unanimes sur le projet de Bruno Le Maire (developpez.com) - voir aussi : Taxe sur les GAFA votée à l'Assemblée : la France sera-t-elle isolée comme au temps de la « taxe Chirac » ? (numerama.com) et : La "taxe GAFA", une fausse solution à l'évasion fiscale (france.attac.org)
- McDonald's et l'évasion fiscale : que décide la France ? (liberation.fr)
- Cyril Hanouna fait déprogrammer un article du «Parisien» (liberation.fr)
- Les chaînes télé déroulent le tapis rouge devant Marine Le Pen (acrimed.org)
- Des professeurs mobilisés contre la réforme du lycée dénoncent des «tentatives d'intimidation» (liberation.fr)
- Comment corriger les lacunes des Français en matière de finances personnelles (lemonde.fr)
- Le « J'accuse » de Jacques Toubon au préfet de police à Paris (lejdd.fr) - voir aussi : Consignes «discriminatoires» : Toubon demande une inspection des commissariats à Paris (liberation.fr)
- Après sa censure partielle, la loi «anticasseurs» promulguée sans réexamen (liberation.fr)
- Les suicides dans la police atteignent un niveau « hors norme » en 2019 (lemonde.fr)

Spécial fin du Grand Débat

- Conclusions du grand débat : une «immense exaspération fiscale» et un mea culpa (liberation.fr)
- Pourquoi la revendication d'un retour de l'ISF est-elle si haute dans les sondages, et si basse dans le grand débat ? (liberation.fr)
- Nombre de participants gonflé, approximations, analyse partielle... les petits arrangements du grand débat (francetvinfo.fr)
- David Pujadas stupéfait : les conclusions du Grand Débat sont "macronistes" (telerama.fr)

« C'est la grande absente de la restitution du Grand Débat... » La réhabilitation de l'ISF ? « L'immigration semble pourtant en bonne place dans les préoccupations des Français. » L'immigration ?? A mon tour d'être surpris.

Spécial Gilets Jaunes

- Gilets jaunes. 135 € d'amende pour avoir joué de la musique (ouest-france.fr)
- Des personnes ont-elles été arrêtées à Nantes vendredi pour la confection d'une banderole? (liberation.fr)
- Geneviève Legay : « Macron n'est pas un exemple de sagesse mais de mépris et de violence » (lemonde.fr)
- Militante blessée à Nice : l'enquête confiée à la compagne du commissaire qui a ordonné la charge (liberation.fr)
- Des avocats se plaignent d'avoir du mal à accéder à leurs clients arrêtés lors de manifestations des gilets jaunes (liberation.fr)
- Vu du Royaume-Uni : Macron réunit les Français, mais contre lui (courrierinternational.com)

Spécial GAFAM

- Google et d'autres géants de la technologie achètent tranquillement la partie la plus cruciale de l'Internet (venturebeat.com - en anglais)

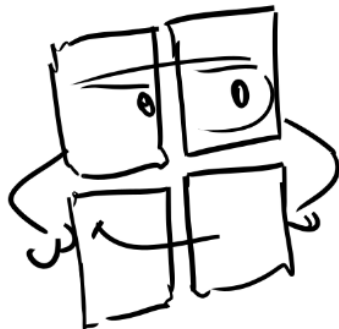
Google gagne des milliards grâce à sa plate-forme de cloud computing.

Aujourd'hui, il utilise ces milliards pour acheter l'Internet lui-même - ou du moins les câbles sous-marins qui constituent l'épine dorsale de l'Internet.[...] Google n'est pas seul. Historiquement, les câbles ont toujours appartenu à des groupes d'entreprises privées - pour la plupart des fournisseurs de télécommunications - mais 2016 a vu le début d'un boom massif du câble sous-marin, et cette fois, les acheteurs sont des fournisseurs de contenu. Des entreprises comme Facebook, Microsoft et Amazon semblent toutes partager les aspirations de Google à la domination du fond de l'océan.

- Au grand regret d'Oracle, le ministère américain de la défense a choisi Microsoft et Amazon comme finalistes dans le projet militaire JEDI Cloud (developpez.com)

Début octobre, Google a décidé de se retirer de la course, faisant valoir que le projet pourrait entrer en conflit avec ses valeurs.

*Hello, ce serait pour candidater
pour le projet militaire JEDI Cloud*



- Google : un système de traçage numérique pour les forces de l'ordre (nytimes.com - en anglais)

Ces mandats, qui s'appuient sur une énorme base de données Google que les employés appellent Sensorvault, transforment l'activité de localisation des utilisateurs de téléphones cellulaires en un système de traçage numérique pour les forces de l'ordre. À une époque où les entreprises de technologie recueillent des données omniprésentes, ce n'est que le dernier exemple de la façon dont les renseignements

personnels – où vous allez, qui sont vos amis, ce que vous lisez, mangez et regardez, et quand vous le faites – sont utilisés à des fins auxquelles bien des gens ne s’attendaient pas.[...]

Cette technique illustre un phénomène que les défenseurs de la protection de la vie privée appellent depuis longtemps le principe du « si vous le construisez, ils viendront » – chaque fois qu’une entreprise de technologie crée un système qui pourrait être utilisé pour la surveillance, le maintien de l’ordre s’y intéresse. Sensorvault, selon les employés de Google, comprend des enregistrements détaillés de localisation impliquant au moins des centaines de millions d’appareils dans le monde entier et remontant à près d’une décennie.

- **Android TV : Google intègre de la publicité sur ses appareils et provoque la colère des utilisateurs (journaldugeek.com)**
- **Un commissaire fédéral allemand à la protection des données affirme que le cloud d’Amazon est vulnérable à l’espionnage des États-Unis (politico.eu)**
- **Les travailleurs d’Amazon écoutent ce que vous dites à Alexa, son assistant vocal intelligent, et en parlent dans un forum de discussion interne (developpez.com) – voir aussi : Avec des enceintes connectées, des conversations loin d’être privées (lemonde.fr)**
- **Amazon Alexa veut espionner la santé de votre famille (fca-team.com)**

L’affirmation de Cigna selon laquelle divulguer vos problèmes de santé personnels à Alexa permet aux clients de recevoir des «incitations personnalisées en matière de bien-être pour atteindre leurs objectifs de santé» est une autre façon de parler d’espionnage d’entreprise.

«Incitations personnalisées en matière de bien-être» est le jargon de l’entreprise pour vous envoyer de la publicité ou augmenter les primes d’assurance-maladie d’une personne si elle n’atteint pas ses objectifs de santé.

Amazon n’est pas devenue la société la plus précieuse au monde en aidant les gens. La seule raison pour laquelle Amazon et ses partenaires se soucient de vos soins de santé est pour qu’ils puissent en tirer profit.

- **Comment les Français se sont dressés contre un centre logistique d’Amazon (theguardian.com)**

- Données personnelles : après Twitter et Google, l'UFC-Que Choisir obtient la condamnation de Facebook sur ses clauses abusives (developpez.com)
- Compte Facebook désactivé ? La collecte de données personnelles continue (zdnet.fr)
- Facebook utilise l'IA pour cartographier la densité de la population dans le monde (theverge.com - en anglais)

Ces données ont également des applications commerciales évidentes. Lorsque Facebook a dévoilé ce projet de cartographie en 2016, il ne l'a pas présenté comme un effort humanitaire, mais comme un moyen de « connecter les non-connectés ». En d'autres termes, il voulait inscrire plus de gens sur Internet et sur Facebook. Grâce à des projets tels que les drones Internet alimentés à l'énergie solaire et les réseaux d'opérateurs subventionnés, Facebook cherche des moyens de connecter le prochain milliard de clients. Savoir exactement où vivent les gens dans le monde aidera certainement l'entreprise dans ce but.

- Publicité : comment les algorithmes de Facebook renforcent les stéréotypes (social.bitcast.info)
- Les régulateurs néerlandais veulent savoir si Apple favorise ses propres applications (cnn.com - en anglais)
- Pourquoi des dizaines de milliers d'iPhones en parfait état de marche sont détruits chaque année (motherboard.vice.com - en anglais)
- Microsoft a discrètement fait pression contre la législation sur le droit à la réparation (mspoweruser.com - en anglais)
- Enquête sur les logiciels de Microsoft utilisés par l'UE (sciencesetavenir.fr) - voir aussi : Les contrats de Microsoft avec l'Europe violent-ils le RGPD ? (zdnet.fr)
- Microsoft s'emploie à « dégoogliser » son navigateur Edge basé sur Chrome (numerama.com)

Les autres lectures de la semaine

- Un océan de câbles - Les autoroutes du web en questions (webdoc.rfi.fr - très complet !)

Contrairement aux idées reçues, les satellites ne représentent même

pas 1% des échanges de données. Très utiles pour atteindre des zones reculées par exemple, ils coûtent en revanche beaucoup plus cher que les câbles et sont moins rapides. Près de 99% du trafic intercontinental est assuré par les lignes sous-marines. On comprend dès lors mieux pourquoi certains parlent de « colonne vertébrale » du web. Ou, moins poétique, d'« autoroutes de l'internet ».*

- Deep learning et données superficielles (blog.piekniewski.info - en anglais)
- Obsolescence déprogrammée : repenser notre rapport à la technologie ? (usbeketrica.com)
- RGPD ft. design de la privacy : une approche par l'éthique et les droits humains (datarige.net)
- Hébergeur et responsable de traitement de données personnelles : deux entités distinctes ! (info.haas-avocats.com)
- Laïcité, vous dites? Séparez d'abord l'argent de l'État! (theconversation.com)
- Le plus gros bobard de la fin du XXe siècle (monde-diplomatique.fr)
- «À la ZAD et à Tarnac, j'ai fait l'éponge» : rencontre avec Alain Damasio (liberation.fr)
- Pourquoi les faits ne nous font pas changer d'avis (newyorker.com - article de février 2017)
- « Aller chez le coiffeur » mais « aller aux putes » : ce que révèle l'usage des prépositions (theconversation.com)
- Les femmes ne sont toujours pas maîtresses de leur corps en 2019 (lemonde.fr)

Les BDs/graphiques/photos de la semaine

- Google
- Petite annonce
- Johnny
- Impôts
- Retraités
- Synthèse
- Ça n'existe pas (encore)

- Deux poids, deux mesures
- Julian vs Mark
- Pesticides
- In the fish
- Ça fait 20 ans...
- Brexit
- Carpien Diem
- Soaking
- Old movie
- Bed time
- N'oubliez pas de vivre
- When God made men
- Bientôt, un humain sur Mars
- Exclusif : trou noir avalant une planète
- Firehole
- Oops, you added too much...

Les vidéos/podcasts de la semaine

- Les géants du web refusent de se soumettre aux lois européennes (video.lqdn.fr)
- Débat MGEN : « Quel statut et quel avenir pour les données ? » (video.lqdn.fr)
- 5G, pour quelques gigas de plus (franceculture.fr)
- Google, Facebook : les nouveaux financeurs des médias (franceculture.fr)
- La technologie nous a-t-elle fait oublier le vivant ? (podcasts.usbeketrica.com -avec Alain Damasio)
- Les AMAP du numérique avec Rhizome et Picasoft
- Privatisations : la République en marché (peertube.datagueule.tv)
- Retour sur l'histoire de Julian Assange (franceinter.fr)
- Les vérités de Julian Assange - ARTE Reportage (arte.tv - disponible du 16/03/2017 au 30/04/2019)
- Et si nous devons tuer nous-mêmes les animaux que nous mangeons au restaurant ? (court métrage)

Les autres trucs chouettes de la semaine

- Les meilleurs logiciels libres et gratuits pour Windows, Mac et Linux (01net.com)
- Un (méta-)moteur de recherche bien nommé basé sur searx : Fuck Off Google
- Surveillez les appareils IOT qui vous surveillent (princeton.edu - en anglais) : un outil open-source qui vous permet d'inspecter le trafic depuis et via les objets connectés dans votre réseau domestique, directement depuis votre navigateur
- Mobicoop : prenez part au covoiturage libre ! (framablog.org)
- Ziklibrenbib : participez à l'élection du titre de l'année 2019 (framablog.org)
- La version V1 de Grammalecte, correcteur grammatical pour LibreOffice, Firefox et Thunderbird vient de sortir
- Raconteuses, raconteurs, à vos claviers ! Graphistes, graphistes, à vos tablettes ! (framablog.org)
- « Hygiène mentale » : une chaîne de vidéos sur l'esprit critique, sous licence libre (linuxfr.org)

*Décidément, c'est fou,
tout ce qu'il se passe en une semaine !*



*Yep, et encore, je n'ai pas tout mis !
Si tu en veux encore plus, clique sur ma tasse !*

Avec un gros merci à Goofy pour son coup de patte !

Retrouvez les revues de web précédentes dans la catégorie Libre Veille du

Framablog.

Les articles, commentaires et autres images qui composent ces « Khrys'presso » n'engagent que moi (Khrys).