

Khrys'presso du lundi 25 février 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

- Une fuite de données révèle que la Chine suit près de 2,6 millions de personnes dans le Xinjiang - avec 6,7 millions de données GPS collectées en 24h (developpez.com)
- Suède : 2,7 millions d'enregistrements d'appels médicaux au format mp3 exposés sur internet via un serveur web non sécurisé (developpez.com)
- J'ai scanné toute l'Autriche et voici ce que j'ai trouvé (blog.haschek.at - en anglais)
- L'Allemagne constate une forte augmentation des problèmes de sécurité affectant les infrastructures (reuters.com)
- La «pire version possible de la directive de l'UE sur le copyright» a déclenché un soulèvement en Allemagne (developpez.com)
- Pays-Bas, Finlande, Luxembourg, Pologne et Italie s'opposent au texte final de l'UE sur le copyright - et le considèrent comme un pas en arrière (developpez.com)
- La violence armée : une menace plus grande pour les enfants que les fusillades à l'école (theatlantic.com - en anglais)
- Les prisons aux États-Unis établissent tranquillement des bases de données d'empreintes vocales des personnes incarcérées (theintercept.com - en anglais)

Dans l'État de New York et dans d'autres États du pays, les autorités acquièrent la technologie nécessaire pour extraire et numériser les voix des personnes incarcérées en signatures biométriques uniques, appelées empreintes vocales. Les autorités pénitentiaires ont inscrit discrètement des centaines de milliers d'empreintes vocales de

personnes incarcérées dans des bases de données biométriques à grande échelle. Des algorithmes informatiques s'appuient ensuite sur ces bases de données pour identifier les voix participant à un appel et pour rechercher d'autres appels dans lesquels les voix comportant un intérêt sont détectées. Certains programmes, comme celui de New York, analysent même les voix des personnes qui reçoivent des appels à l'extérieur des prisons afin de déterminer quelles personnes de l'extérieur parlent régulièrement à plusieurs détenus.

- Blockchain : et si les patients contrôlaient et monétisaient leurs données de santé ? (zdnet.fr)

Ça me paraît une exxxcellentte idée



Passer-moi un marteau.

SVP.



Ah, ça faisait longtemps !



- Vous utilisez les bases de données génétiques pour trouver vos parents éloignés ? Le FBI aussi (buzzfeednews.com - en anglais)
- Un projet de loi dérangeant obligerait les Arizoniens à payer 250 \$ pour que leur ADN soit ajouté à une base de données (gizmodo.com - en anglais)
- « Réinitialisation des chaussures impossible ! » : les Nike auto-laçantes sont inutilisables sur Android (numerama.com) - voir aussi : Nike promet que ses baskets auto-laçantes fonctionneront de nouveau sur Android... un jour (numerama.com)

Ne me dis pas...



Si. On m'a piraté mes Nike.



- Autrefois considérées comme inviolables, les blockchain sont maintenant piratées (technologyreview.com - en anglais)
- 2018 serait l'année la plus prolifique en matière d'atteintes à la vie privée et de fuites de documents - après 2017, avec 5 milliards d'infos exposées (developpez.com)
- Internet est en proie à une vague d'attaques inédites du système de noms de domaine, a annoncé l'ICANN (developpez.com)
- « Il y a une campagne mondiale de diffamation et de criminalisation visant les défenseurs des droits humains » (bastamag.net)

Spécial France

- Le Conseil constitutionnel censure l'accès des douanes aux données de connexion (laquadrature.net)
- 5G et espionnage : les députés proposent une loi taillée contre Huawei (numerama.com)
- L'université Rennes 1 fait payer SFR pour sa connexion internet déplorable (france3-regions.francetvinfo.fr)
- Nice va tester la reconnaissance faciale, la Cnil grince des dents (zdnet.fr)
- Reconnaissance faciale : un recours pour faire barrage à la surveillance biométrique (laquadrature.net) - voir aussi : La reconnaissance faciale

dans les lycées est attaquée en justice par quatre associations (numerama.com)

- Le ministre de l'Éducation et l'Assemblée nationale refusent la priorité au logiciel libre dans l'Éducation (april.org)
- Le projet de loi sur l'éducation permettra-t-il de poursuivre les enseignants qui critiquent l'institution ? (liberation.fr)
- Déclaration commune : se mobiliser pour une réappropriation démocratique des médias (laquadrature.net)

Nous pensons que la défiance envers les grands médias doit être une opportunité. Opportunité, dans les rédactions, de remettre en cause les orientations délétères imposées par les directions éditoriales, et de replacer le reportage et l'enquête au cœur du travail journalistique. Opportunité, dans les médias indépendants, de faire la démonstration par l'exemple qu'un autre journalisme, plus exigeant et plus libre vis-à-vis des pouvoirs, est possible.

- Une association attaque l'interdiction de l'écriture inclusive au « Journal officiel » devant le Conseil d'Etat (lemonde.fr)
- L'Académie française s'apprête à accepter la féminisation des noms de métiers (usbeketrica.com)

Agir

- Règlement terroriste : Exigeons le rejet du texte - Appelons les députés européens (laquadrature.net)

En septembre 2018, sous l'influence de la France et de l'Allemagne, la Commission européenne a proposé un règlement « relatif à la prévention de la diffusion en ligne de contenus à caractère terroriste ». Ce nouveau règlement imposera à tout acteur du Web (hébergeurs de blog ou de vidéos, sites de presse, petits forums ou grands réseaux sociaux) de :

- *Bloquer en une heure n'importe quel contenu signalé comme « terroriste » par la police (sans l'autorisation préalable d'un juge), et donc se tenir à sa disposition 24h/24 et 7j/7.*
- *Devancer les demandes de la police en détectant lui-même les*

contenus illicites à l'aide d'outils de filtrage automatisé.

Si un site ne respecte pas ces règles, il risque une amende jusqu'à 4 % de son chiffre d'affaires.

[...]

Le 21 mars 2019 se tiendra le premier vote sur ce texte, au sein de la commission « libertés civiles » du Parlement européen (60 députés). Les élections européennes arrivant tout de suite après, il s'agira probablement de notre dernière opportunité de faire rejeter ce texte.

Appelons les députés européens

Spécial Gilets Jaunes

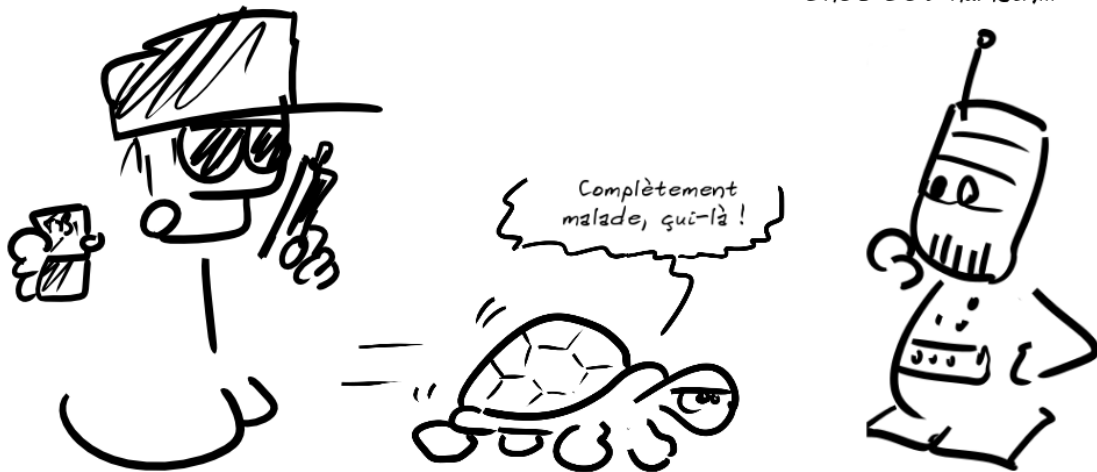
- Loi anticasseurs : les sénateurs pourraient voter la même version que l'Assemblée (lemonde.fr)
- Violences policières : non, les forces de l'ordre n'ont pas seulement répondu à des agressions, comme le dit le gouvernement (liberation.fr)
- Gilets jaunes: L'acte XV s'est déroulé sans incident à Paris, où l'affluence était supérieure à la semaine dernière. (liberation.fr)
- Près de 47 000 « gilets jaunes » ont manifesté dans toute la France (lemonde.fr)

Spécial GAFAM

- Google se cacherait derrière des sociétés-écrans pour bénéficier d'allègements fiscaux - et éviter les déboires d'Amazon avec son projet New-Yorkais (developpez.com)
- Comment la police sait-elle que vous étiez non loin d'une scène de crime ? C'est simple, Google le lui dit (developpez.com)

Arrêtez-vous, coccinelle,
on vous a formellement identifiée
non loin de la zone du crime !

Hum, les algorithmes de reconnaissance
faciale sont encore à améliorer
chez cet humain...

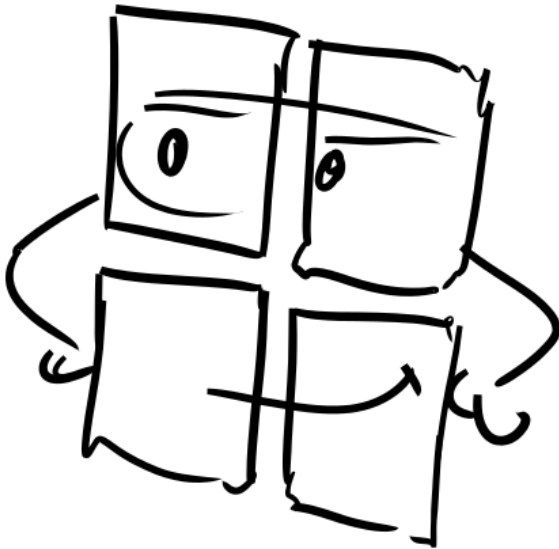


- Google Earth révèle (encore) accidentellement des sites militaires secrets (zdnet.fr)
- Google : le micro intégré et non répertorié dans les spécifications de Nest n'était pas censé être secret (developpez.com)
- 35 % des extensions Chrome accèdent aux données des utilisateurs sur n'importe quel site (developpez.com)
- Décrivez Facebook : Menaces de mort, intimidation, torture mentale, atteinte à la vie privée, fraude électorale, fausses nouvelles, abus de monopole (theguardian.com - en anglais)
- Facebook a volontairement planifié l'espionnage des utilisateurs, c'est ce que révèlent de nouveaux emails confidentiels de la direction (developpez.com)
- Scandale Cambridge Analytica : les députés britanniques étrillent Facebook (lemonde.fr)
- US : Les sénateurs démocrates exhortent la FTC à agir contre les « pratiques frauduleuses amicales » de Facebook, en donnant suite à la nouvelle plainte (developpez.com)
- Le titulaire d'un compte Facebook en est le directeur de la publication (nextinpact.com)
- Windows 10 : plongée en eaux troubles (framablog.org)

Vous avez sans doute remarqué que lorsque les médias grand public évoquent les entreprises dominantes du numérique on entend « les GAFA » et on a tendance à oublier le M de Microsoft. Et pourtant... On sait depuis longtemps à quel point Microsoft piste ses utilisateurs, mais des mesures précises faisaient défaut. Le bref article que Framalang

vous propose évoque les données d'une analyse approfondie de tout ce que Windows 10 envoie vers ses serveurs pratiquement à l'insu de ses utilisateurs...

Ah, enfin on parle de moi !



Et en plus, il en est fier...



- Des employés de Microsoft demandent l'abandon du contrat à 480 M\$ avec l'armée US pour la fourniture de systèmes de réalité augmentée (developpez.com)

Les autres lectures de la semaine

- L'Internet a été construit sur le travail bénévole des développeurs Open Source. Est-ce durable ? (motherboard.vice.com - en anglais)
- Arrêtez de dire : » Nous prenons votre vie privée et votre sécurité au sérieux « (techcrunch.com - en anglais)

Vous avez peut-être entendu l'expression ici et là. Il s'agit d'un trope commun utilisé par les entreprises à la suite d'une atteinte à la protection des données - dans un courriel de « mea culpa » envoyé à leurs clients ou dans une déclaration sur leur site Web pour vous dire qu'elles se soucient de vos données, même si dans la phrase suivante elles reconnaissent trop souvent les avoir mal utilisées ou perdues.

La vérité est que la plupart des entreprises ne se soucient pas de la confidentialité ou de la sécurité de vos données. Ils se soucient de

devoir expliquer à leurs clients que leurs données ont été volées.

- Sur Twitter, on récolte ce qu'on sème (lepoint.fr)
- Le Live de Quatzenheim. Facebook, la catastrophe et la Shoah (affordance.info)
- Ne pas déranger : Comment je me suis débarrassé de mon téléphone et ai restauré mon cerveau (msn.com - en anglais)



- Big Brother Data nous regarde (telerama.fr)
- Les microphones qui pourraient être cachés chez vous (theatlantic.com - en anglais)

Il est difficile de rester pleinement informé, non seulement parce que les entreprises omettent parfois de divulguer la technologie contenue dans leurs produits, mais aussi parce que la technologie peut être retravaillée très rapidement. Les microphones destinés à détecter les bris de verre peuvent également être utilisés pour enregistrer les voix humaines. Les caméras peuvent être mises sous tension. Les appareils peuvent être recalibrés pour de nouvelles utilisations et les données qu'ils collectent peuvent être utilisées d'une manière qui n'est pas celle pour laquelle les clients ont signé.

- Cette intelligence artificielle qui n'existe pas (maisouvaleweb.fr)
- Vers l'automatisation de la censure politique (laquadrature.net - Tribune de FélixTréguer)
- Les humains augmentés, sujets du bio-droit (theconversation.com)
- « Notre revenu de base peut lutter contre la pauvreté et émanciper les

individus » (m.usbketrica.com)

- Trois articles du Monde Diplomatique de mars passés en accès libre :
 - Lutte de classes en France
 - Qui a peur de l'initiative citoyenne ?
 - Des violences policières aux violences judiciaires

Les BDs/graphiques/photos de la semaine

- Monoply (éditions Benalla)
- Ruissellement
- Moutons
- C'est la République qu'on assassine !
- Emergencies
- Schizo
- You will read this first
- Point de vue
- Vêtements genrés pour bébés
- Et path
- Barbus
- 1983-2019
- Oops

Les vidéos/podcasts de la semaine

- Civic tech, fake news : les algorithmes, amis ou ennemis de la démocratie ? (franceculture.fr - avec, entre autres, Benjamin Bayart)
- Émission « Libre à vous ! » : Cyberstructure - Pacte pour la Transition - Directive droit d'auteur - Projet de loi école (april.org - invité principal Stéphane Bortzmeyer)
- Peut-on repartir de zéro sur les réseaux sociaux ? (franceculture.fr - avec, entre autres, Laurent Chemla)
- ISF : un premier bilan en demi-teinte (franceinter.fr)
- La décroissance vue par des commerciaux - Le Moment Meurice (peertube.mastodon.host)
- La bagarre du jour : Parent 1 / Parent 2 - Le Moment Meurice (peertube.mastodon.host)

- Kitbull (lien YouTube)
- 18 mythes classiques expliqués par l'animation : Boîte de Pandore, Sisyphe,... (openculture.com)

Les autres trucs chouettes de la semaine

- Adoptez un Chatons et offrez-vous le cloud que vous méritez (01net.com)
- Jouer sur Linux : oui, on peut (blog.cyphergoat.net)
- OnionShare (onionshare.org) un outil open source qui vous permet de partager en toute sécurité et anonymement des fichiers de toute taille
- RAP a son RAPTube (raptube.antipub.org)
- La cartographie persuasive (eduscol.education.fr) - La Bibliothèque de l'Université Cornell donne accès à un ensemble de plus de 800 cartes persuasives ou démonstratives destinées principalement à influencer des opinions ou des convictions plutôt qu'à communiquer des informations géographiques objectives.

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



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).