

POLITIQUES ET ECONOMIE



L'Open Source au cœur des systèmes industriels

L'informatique Open Source est désormais choisie par les grands industriels comme socle de leurs systèmes stratégiques.

<http://www.journaldunet.com>

Google

Ce que Google sait de vous... parce que vous le lui donnez

<http://www.framablog.org>

Comment Google a livré un activiste aux Islamistes

<http://korben.info>

Google lance un service pour bloquer les annonces publicitaires contre paiement

<http://www.developpez.com>

La Chine lance une opération de suppression de Windows sur ses PC

Les relations entre Microsoft et la Chine ne font qu'empirer. Le pays souhaite désormais se détacher complètement des solutions Microsoft et prévoit la migration de 15% d'ordinateurs vers un OS local chaque année.

<http://www.developpez.com>

Vidéo et sécurité



Un site affiche les vidéos de 73 000 caméras IP privées

<http://www.clubic.com>

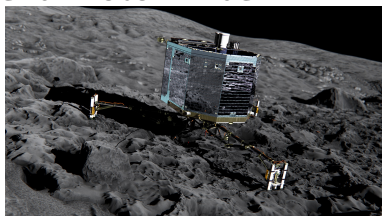
Le mot de passe reste la meilleure sécurité, si on s'en sert

<http://toolinux.fr>

EVASION



Mission Rosetta - Robot Philae



Le robot passe en veille après une mission pleine de rebondissements

<http://www.clubic.com>

Atterrir sur une comète ? Combien ça a coûté ?

<http://korben.info>

Quoi de neuf Hong Kong ?

Amusante vidéo russe pour une vision différente...

<http://korben.info>



LOGICIELS ET MATERIEL



Le navigateur Firefox a 10 ans

La Fondation Mozilla fête les dix ans du navigateur Firefox et lève le voile sur plusieurs nouveaux projets.

<http://www.clubic.com>

HP innove avec le Sprout

HP vient de présenter le Sprout, défini par le constructeur américain comme un PC immersif. Il est en effet doté d'un scanner 3D et d'un projecteur qui, combinés, offrent des usages inédits.

<http://www.clubic.com>



Detekt : logiciel de détection de logiciels espions

Face aux outils de surveillance développés par les agences gouvernementales, Amnesty International et l'Electronic Frontier Foundation ont décidé de soutenir le logiciel anti spyware Detekt.

<http://www.clubic.com>



Sortie de Tryton 3.4, dernière version du logiciel de gestion

Sur cette version, un gros travail a porté sur la partie comptabilité, mais aussi sur une multitude de petites améliorations pour simplifier la vie des développeurs.

<http://linuxfr.org>

Tails, l'outil détesté par la NSA

Rencontre avec les développeurs d'un outil craint par la NSA, utilisé par Edward Snowden et de plus en plus d'internautes désireux de se protéger sur Internet.

<http://www.lemonde.fr>

Des cartes mentales libres pour tous vos usages

Un service libre en ligne de Framasoft pour présenter et organiser vos idées : Framindmap nouvelle version, dopée aux vitamines du Libre !

<http://www.framablog.org>

TrueCaller : Bloquer les numéros inconnus sous Android

Vous utilisez Android ? Voici une application nommée TrueCaller qui permet de bloquer les appels et les SMS des numéros inconnus, mais aussi de vos contacts si certains d'entre eux sont trop envahissants.

<http://toolinux.fr>

FUTUR



BeON : l'ampoule pour faire croire que vous êtes toujours chez vous

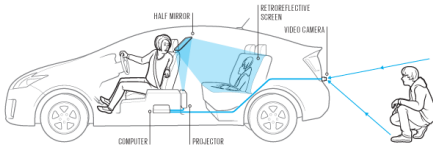
Nouveau produit en cours de financement, BeON est une ampoule intelligente qui se charge d'allumer la lumière dans un domicile lorsque ses habitants sont absents en apprenant des habitudes de ses utilisateurs.

<http://www.clubic.com>

Bientôt des voitures... transparentes ?

Et si la voiture de demain ne présentait plus aucun angle mort ? Et s'il existait un moyen de rendre l'habitacle transparent ? C'est le projet sur lequel se sont penchés des chercheurs japonais

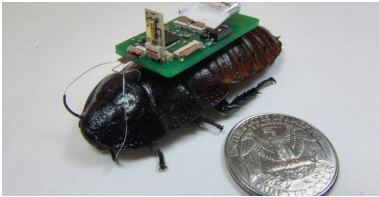
<http://www.clubic.com>



Des cafards cyborgs pour retrouver les victimes ensevelies

Des chercheurs américains ont développé un procédé capable de contrôler l'insecte par le biais d'un circuit raccordé à son cerveau ainsi que de localiser des sons.

<http://www.clubic.com>



Des chercheurs utilisent une intelligence artificielle pour lutter contre Ebola

Chematria, start-up canadienne, a développé un algorithme destiné à accélérer la découverte de médicaments plus efficaces. Pour ce faire, l'intelligence artificielle analyse des modèles statiques de molécules pour prédire leurs effets sur une cible biologique spécifique.

<http://www.clubic.com>

Un casque à conduction osseuse pour aider les malvoyants

Microsoft travaille actuellement sur un casque audio 3D capable d'aider les personnes malvoyantes à se déplacer de manière autonome.

<http://www.clubic.com>

Un drone ambulance avec défibrillateur intégré dévoilé aux Pays-Bas

Présenté récemment à l'université de Delft, aux Pays-Bas, ce 'drone ambulance' serait capable de transporter un défibrillateur en 1 minute dans une zone de 12 kilomètres carrés, faisant passer les chances de survie de 8 à 80%.

<http://www.clubic.com>



TECHNIQUE

Chiffrez vos sauvegardes avant de les envoyer dans le cloud

Utiliser des services de cloud comme Skydrive ou Google Drive nous expose à une violation de notre vie privée par des organismes tels que la NSA mais aussi à de simples piratages qui pourraient rendre publics nos fichiers. Si vous voulez vraiment utiliser ce genre de services, il n'y a qu'un seul moyen de protéger efficacement ses données : les chiffrer.

<http://korben.info>

Utiliser Evernote en ligne de commande avec Geeknote

<http://korben.info>

Interroger des logs Apache en SQL

<http://korben.info>



SECURITE

Regin : ce virus révolutionnaire provoquera-t-il un clash entre Europe et USA ?

Déjà considéré comme l'un des malwares les plus sophistiqués de l'histoire de l'informatique, Regin, le mystérieux logiciel malveillant dont le spécialiste de sécurité Symantec a révélé l'existence dimanche soir, pourrait bien continuer à faire parler de lui.

<http://www.huffingtonpost.fr>

Vie privée : faites un check-up complet

Vos données personnelles ne sont jamais à l'abri d'une fuite ou d'un piratage. Vous laissez derrière vous nombre d'informations, très précieuses pour qui cherche à en tirer profit, pas toujours pour de bonnes raisons...

<http://www.clubic.com>

Une nouvelle faille de sécurité découverte dans les cartes bancaires sans contact

Des chercheurs en sécurité de l'Université de Newcastle au Royaume-Uni viennent de trouver comment détourner beaucoup plus d'argent via un paiement sans contact.

<http://korben.info>



Des chercheurs britanniques veulent prévenir le piratage d'avion

En 2013, un expert en sécurité avait démontré qu'il était possible de hacker un avion via une application Android installée sur le smartphone d'un passager. Une menace qui semble désormais prise au sérieux, à l'heure où les portes d'entrée pour les pirates n'ont jamais été aussi nombreuses, avec notamment le développement du Wi-Fi à bord.

<http://www.clubic.com>



PROLIBRE

PROFESSIONNELS DU LOGICIEL LIBRE
18, RUE DES MORAINES
1227 CAROUGE
WWW.PROLIBRE.COM

" "

MIGRATION
DEVELOPPEMENT
MAINTENANCE
FORMATION

Compilation de nouvelles des sites d'information : linuxfr.org, slahdot.org, toolinux.org, aful.org, april.org, linux-gull.ch, framsoft.net et bien d'autres sources...