

PROLIBRE

Nous sommes Gold Partners de **why!**
Découvrez ces machines, belles et efficaces, installées avec Ubuntu 12.04 et prêtes à l'emploi :



<http://shop.whyopencomputing.ch/fr/>

POLITIQUES ET ECONOMIE



Quel niveau de surveillance la démocratie peut-elle endurer ? par Richard Stallman

Le niveau de surveillance actuel dans nos sociétés est incompatible avec les droits de l'homme. Pour retrouver notre liberté et rétablir la démocratie, nous devons ramener la surveillance à un niveau qui permette à tout lanceur d'alerte de discuter avec des journalistes sans risquer d'être repéré.

<http://www.framablog.org>

France : Logiciels libres au Ministère de l'Intérieur

Une messagerie libre (Thunderbird/OBM en substitution d'une solution propriétaire Outlook/Exchange pour 200'000 adresses) "5 fois moins onéreuse sur la durée qu'une solution propriétaire"

<http://toolinux.fr>

La conversion de devise en P2P (sans frais)

CurrencyFair est un service en ligne qui permet de mettre en relation des personnes qui désirent changer de l'argent sans frais bancaires, directement du particulier au particulier.

<http://korben.info>

Centre Hospitalier Universitaire de Limoges : clients légers

Impact Technologies équipera, d'ici 2015, 80 % du parc IT du CHU Limoges en clients légers pour remplacer ses PC sous Windows XP et équiper de nouveaux services.

<http://www.toolinux.com>

Le CERN publie des photos sous licence Creative Commons By-Sa

Bonne nouvelle, le CERN nous annonce la mise en ligne d'un fond photographique sous « licence Creative Commons ». C'est Wikipédia et tous ceux qui souhaitent pouvoir librement réutiliser des images du CERN qui vont être contents...

<http://www.framablog.org>



Wikipedia Zero : l'encyclopédie via... SMS

La fondation Wikimedia annonce la mise en place d'un nouveau service d'accès gratuit et sans connexion Internet pour son encyclopédie.

<http://pro.clubic.com>

Beau projet : libérer la musique tout en aidant les malvoyants

Robert Douglas et sa femme pianiste Kimiko Ishizaka sont à l'initiative d'un magnifique projet : libérer la musique classique pour la mettre directement dans le domaine public (enregistrements et partitions).

<http://www.framablog.org>

The faces of Facebook

Une graphiste indépendante d'origine argentine a créé une mosaïque géante réunissant tous les profils Facebook sur une même page Web. Vous les verrez en zoomant sur l'image.

<http://app.thefacesoffacebook.com>



Pourquoi l'histoire se répète avec OpenStack

C'en est fini des systèmes Unix propriétaires et des infrastructures IT qui enchaînaient les entreprises à leur fournisseur. L'heure est au Cloud !

<http://www.journaldunet.com>



LOGICIELS ET MATERIEL

De la domination d'Ubuntu et Debian sur le monde GNU/Linux

Au début 2010, Red Hat et ses dérivés CentOS et Fedora représentaient 53,2 % des distributions du serveur Web Linux, tandis que Debian et Ubuntu combinés avaient seulement 37,1 %.

Aujourd'hui, les pourcentages ont changé à 37,3 % contre 58,5 %.

<http://toolinux.fr>

Ubuntu continue sa percée en Chine

Dell et HP viennent d'annoncer, à quelques semaines d'intervalle, l'expansion des magasins vendant des ordinateurs avec Ubuntu préinstallé.

<http://www.toolinux.com>

Sortie d'Ubuntu 13.10 'Saucy Salamander'

Selon Canonical, Ubuntu 13.10 ou 'Saucy Salamander' est la première version mobile véritable d'Ubuntu avec un noyau OS simplifié et une interface utilisateur mobile conçue pour la convergence de l'appareil.

<http://toolinux.fr>



William Lowe, le père du PC d'IBM, est décédé

L'ordinateur individuel vient de perdre l'un de ses pionniers : William Lowe, qui avait supervisé la conception du premier PC d'IBM, est décédé à l'âge de 72 ans.

<http://www.clubic.com>

**Mozilla planche sur son service de géolocalisation**

La fondation Mozilla lance un nouveau projet baptisé Location Services avec pour but de répertorier un maximum de réseaux WiFi et d'antennes relais.

<http://www.clubic.com>

**Une batterie très fine et flexible présentée au Japon**

A l'occasion d'un salon se déroulant à Yokohama, la firme nipponne Semiconductor Energy Laboratory (SEL) a dévoilé un nouveau modèle de batterie, que la flexibilité destine aux nouveaux terminaux et appareils incurvés.

<http://www.clubic.com>

VERVE - Connectez le monde à votre ordinateur

Le VERVE est un projet Kickstarter très prometteur qui vient juste de commencer. Développé par des étudiants de l'Université de Washington dans le cadre de leurs études, le VERVE deviendra peut-être un véritable produit star pour les bidouilleurs au même titre que l'Arduino ou le Raspberry.

<http://korben.info>

Comment échanger des fichiers entre un smartphone et un ordinateur ?

Transférer des fichiers d'un terminal mobile vers un ordinateur ou inversement peut s'effectuer de différentes manières.

<http://www.clubic.com>

Doro EasyPC : un ordinateur portable simplifié pour séniors et technophobes

Doro se lance dans l'informatique. Le spécialiste des téléphones mobiles simplifiés a effectivement annoncé l'EasyPC, un ordinateur portable pensé pour les seniors et pour les non technophiles.

<http://www.clubic.com>

**SECURITE****Quand la NSA pirate Google et Yahoo**

Chaque semaine de nouvelles révélations tombent : un document top secret vient d'être publié par le Washington Post et montre que la NSA a mis sur écoute les connexions physiques (fibres optiques) que Google utilise pour relier ses propres datacenters. Cette opération fait partie du programme baptisé MUSCULAR et n'est ni plus ni moins qu'un espionnage en règle d'entreprises privées américaines par leur propre gouvernement.

<http://korben.info>

**La petite négligence d'Apple qui fait plaisir à la NSA**

On sait enfin comment la NSA engrange des centaines de millions de carnets d'adresses très simplement : Apple a tout simplement oublié d'implémenter les connexions en HTTPS (donc chiffrées) lorsque le carnet d'adresses d'OSX se synchronise avec Gmail.

<http://korben.info>

Plugin Java dans Firefox - Bon débarras !

A cause des failles de sécurité à répétition présentes dans le PLUGIN Java et de la lenteur que met Oracle à fournir les correctifs, Mozilla a décidé de prendre les devants et va dorénavant marquer comme dangereux les sites et applications web qui utiliseront ce plugin. Cette modification sera effective dans Firefox 24.

<http://korben.info>

Android - Une faille permet de faire des achats In-App sans être débité

Un chercheur en sécurité a réussi à exploiter 2 bugs dans la bibliothèque d'achats in-app de Google sous Android, ce qui lui a permis de se faire carrément passer pour le service de facturation Google et ainsi récupérer n'importe quel type d'achat in-app gratuitement.

<http://korben.info>

**En entreprise, seules 4 menaces sur 10 viennent de l'extérieur**

En matière de sécurité informatique, les entreprises se tromperaient-elles de cible ? En dehors des malwares, le top 5 des attaques qui ont causé les pertes de données les plus importantes viennent... de l'intérieur !

<http://www.toolinux.com>

Une backdoor dans les routeurs D-Link

Si votre routeur est un D-Link DIR-100, DI-524, DI-524UP, DI-604S, DI-604UP, DI-604+ ou TM-G5240 ou encore un Planex BRL-04UR ou BRL-04CW ou peu importe..., du moment qu'il utilise le firmware disponible ici (zip), sachez que celui-ci contient d'office une backdoor.

<http://korben.info>



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...