

http://www.latribune-online.com/suplements/multim_dia/16189.html

Microsoft va supprimer le «Lancement automatique» (AutoRun) de Windows de son menu AutoPlay (la fenêtre qui présente une liste d'options d'applications à lancer lors de la connexion d'un périphérique). Cette fonction bien pratique, qui permet d'exécuter une application associée à un contenu, est aujourd'hui clairement identifiée comme un vecteur de propagation d'agent malveillant. Selon Microsoft, le nombre d'infections par AutoRun s'élève aujourd'hui à plus de 200 000. Une technique notamment utilisée par le tristement célèbre Conficker. La propagation de vers, virus et autres chevaux de Troie via les clés USB est l'une des méthodes relativement récentes de diffusions des maliciels utilisés par les cybercriminels. Symantec notait la montée en flèche de la méthode dès la mi-2007. Dans les faits, les agents malveillants présents sur une clé USB invitent l'utilisateur à exécuter une application infectieuse depuis l'ouverture de la fenêtre AutoPlay, généralement en tête de la liste des options. Si l'utilisateur, ignorant ou distrait, clique sur cette option, il y a de grandes chances pour qu'il infecte son système ainsi que tous les périphériques de stockage qui viendront s'y connecter par la suite. La seule méthode de se prémunir contre ce type d'attaque est aujourd'hui de désactiver l'AutoPlay. Mais cela alourdit la tâche de l'utilisateur pour accéder aux contenus de ses périphériques. Microsoft a donc coupé la poire en deux en désactivant l'AutoRun du menu AutoPlay. Lequel prendra cependant toujours en charge le lancement automatique de fichiers musicaux et vidéos disponibles sur CD et DVD, supports par défaut non inscriptibles. Windows 7 sera le premier système à bénéficier de la modification. Y compris la RC1 que l'éditeur jette en pâture aux développeurs et au grand public respectivement les 30 avril et 5 mai prochain.

Open World Forum, le rassemblement du monde des logiciels libres

L'Open World Forum a pour vocation de réunir les acteurs du logiciel libre. Cette seconde édition prendra place à Paris, les 1er et 2 octobre prochains, en partenariat avec l'Open Source Think Tank. L'an dernier, cet événement avait rassemblé plus de 1200 visiteurs et 160 speakers en provenance de 20 pays différents, au sein de 17 conférences. L'Open World Forum se veut le sommet des communautés du libre, des centres de compétence et de promotion des logiciels libres, de la politique régissant cet environnement, des DSI et de l'innovation. Un vaste programme ! La thématique de la session 2009 sera volontaire et ambitieuse : «Les logiciels libres au cœur de la relance numérique.» «Le numérique est - avec les technologies vertes - le principal vecteur de croissance de notre économie. Les logiciels libres en sont aujourd'hui le socle essentiel et la principale source d'innovation», déclare Jean-Noël de Galzain, président du comité de programme de l'Open World Forum 2009, vice-président PME de System@tic et PDG de Wallix. «Dès 2008, les fondateurs de l'Open World Forum ont eu l'intuition qu'il fallait créer un événement mondial où se rencontrent les décideurs de l'innovation, les directeurs informatiques et les acteurs du logiciel libre. Nous voulions que cet événement soit lancé en France puisque nous occupons dans ce domaine une position de leader en Europe.» La feuille de route du logiciel libre pour 2020, proposée lors de la première session de cet événement, sera présentée dans une nouvelle version. «Notre objectif pour 2009 sera de confronter ces réflexions avec un enjeu majeur : celui de la crise et de la contribution des logiciels libres à la relance numérique», annonce Jean-Pierre Laisné, coordinateur de la feuille de route 2020 des logiciels libres et directeur de la stratégie open source chez Bull.

Samsung lancera son premier smartphone Android en juin

HTC n'est plus seul. Un troisième terminal sous Android s'apprête à débarquer en Europe. Après HTC et ses terminaux G1 (Dream) et G2 (Magic), Samsung tente à son tour l'expérience Android, la plate-forme mobile gratuite développée à l'initiative de Google et qui fait la part belle à l'univers de l'entreprise de Mountain View. Samsung ne sera pas le seul. Outre HTC qui compte étoffer son offre, Motorola, Sony-Ericsson, Acer ou encore l'équipementier télécom Huawei sont sur les rangs. Le i7500 (le nom commercial reste à définir) dispose d'un écran tactile (OLED) 3,2 pouces, embarque 8 Go de mémoire interne, extensible à 32 Go par ajout d'une carte SD, et un appareil photo de 5 mégapixels. Son épaisseur dépasse à peine le centimètre (11,5 x 5,6 x 1,19 cm). Le smartphone supporte la 3G+ (HSUPA à 7,2 Mbit/s) ainsi que l'Edge et le GSM, sans oublier un module GPS. Il dispose en outre du Wi-Fi (802.11b/g) et Bluetooth 2.0. Les interfaces de communications sont complétées par une mini prise USB 2.0. Les principaux formats audio (MP3, AAC+, WMA) et vidéo (MPEG4, H264, WMV) sont supportés. Le premier smartphone Samsung sous Android débarquera courant juin sur le marché européen. Notamment en Allemagne chez O2. En France, les partenariats avec les opérateurs devraient être dévoilés prochainement. Le constructeur coréen entend donc rapidement s'installer sur le marché Android qui semble s'accélérer, en Europe en tout cas. Samsung est d'ailleurs l'un des premiers membres de l'Open Handset Alliance, le consortium de développement de l'OS mobile développé à l'initiative de Google. En début de mois, le constructeur coréen confirmait son intention de lancer 3 terminaux sous Android avant la fin de l'année.

HP lance des portables sous Linux pour les professionnels

Les nouveaux ordinateurs proposés par HP, chargés de remplacer les PC de la série Compaq, visent les TPE/PME. La gamme HP ProBook, composée de cinq portables (HP ProBook 4410s, HP ProBook 4415s, HP ProBook 4510s, HP ProBook 4515s, HP ProBook 4710s) propose des modèles dotés d'écrans allant de 14, 15,6 et 17.3 pouces. Ils disposent tous d'un affichage LED (diodes électroluminescentes) plus économique que le LCD traditionnel. Côté connectivité, les machines embarquent un module Wi-Fi, certifié WLAN, ainsi qu'un port Bluetooth et un lecteur Blu-ray, proposés en option suivant les portables, ainsi qu'un port HDMI. Motorisés par des processeurs Intel, AMD ou Intel Core 2 Duo, les portables sont accompagnés de logiciels. Ainsi «HP Quicklook 2» permet à l'utilisateur de consulter ses e-mails et de gérer ses contacts, «HP SparKey» permet, en cas d'oubli du mot de passe de s'identifier grâce à des questions dont les réponses sont connues du seul utilisateur et «File Sanitizer for HP Protect Tools», qui efface automatiquement du

- Inhumation à Alger de Hadj Benalla, ancien président de l'Assemblée nationale
- Windows 7 RC attendu début 2010
- «10 milliards de dinars pour la prise en charge des victimes de la tragédie nationale»
- Inhumation à Alger de Hadj Benalla, ancien président de l'Assemblée nationale
- Une manifestation pour promouvoir l'amour du livre et de l'écriture
- Ouverture graduelle de l'audiovisuel

LES PLUS COMMENTÉS DERNIERS COMMENT...

- Les nouveaux tarifs de train révoltent les citoyens
- Conférence débat sur «les libertés de l'information en Algérie» organisée par le MSP.
- Football-Algérie : Nadir Bouzenad, nouveau secrétaire général de la Ligue nationale de football.
- Droits de l'Homme-médias : l'Etat a dépensé 10 milliards de dinars pour la prise en charge des victimes de la tragédie nationale, selon M. Farouk Ksentini.
- Un autre 3 Mai sans la presse
ammar dans 12-10-2008
bravo les fennecs, bravo à toute l'algerie

ARCHIVES

<< < Mai, 2009 > >>

Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					





La Une

Contact


Annonces

http://www.latribune-online.com/suplements/multim_dia/16189.html

poste les données personnelles de l'utilisateur. Les postes fonctionnent tous sous Suse Linux Enterprise Desktop 11, de Novell, preuve que le rapprochement entrepris depuis plusieurs mois entre l'éditeur et le fabricant se concrétise dans les faits. Le fabricant offre toutefois la possibilité de remplacer cet OS par Windows.

-  Envoyer à un ami
-  Version imprimable

Commentaires (0 envoyés):

Réagissez et insérez votre commentaire 

Votre nom:

Votre adresse email:

Votre pays:

Ajouter votre commentaire:

Envoyer

