



**GROUPE
MÉDÉRIC**

Internet Gazette

27 mars 2006

Numéro 18

Sommaire

Pour les utilisateurs de Picasa, enregistrer les modifications d'une photo	1
Sites de traduction française de logiciels gratuits.....	1
Testez la vulnérabilité de votre ordinateur en ligne.....	1
Indicateurs de résultats des Lycées d'Enseignement Général et Technologique et des Lycées Professionnels.....	1
Google va faire payer l'accès aux livres numérisés	1
Des fichiers temporaires impossibles à supprimer	2
Libérer son disque dur d'une prise d'otage.....	2
Nouvelle attaque de phishing pour BNP Paribas.....	2
DartyBox - Darty va lancer une offre ADSL Triple Play	2

Pour les utilisateurs de Picasa, enregistrer les modifications d'une photo

*Nous nous sommes souvent posé la question de savoir comment conserver les retouches faites sur une photo. La solution la plus simple est la suivante : une fois les retouches terminées choisir dans le menu **Fichier** l'option **Enregistrer une copie**.*

Le logiciel sauvegarde dans le même dossier la photo modifiée. Le fichier porte le même nom que l'original mais suivi d'un chiffre. La photo toto.jpg modifiée s'appellera toto1.jpg et apparaîtra dans le navigateur de Picasa à côté de la photo originale.

Sites de traduction française de logiciels gratuits

www.trad-fr.com

www.veekee.net

www.toutfr.com

Testez la vulnérabilité de votre ordinateur en ligne

Testez la vulnérabilité de votre ordinateur en ligne. Cet outil simple et gratuit vous permet d'établir le diagnostic de la vulnérabilité de votre ordinateur face aux dangers du web

<http://www.laposte.net/portail/Securite/>

Indicateurs de résultats des Lycées d'Enseignement Général et Technologique et des Lycées Professionnels

<http://indicateurs.education.gouv.fr/>

Google va faire payer l'accès aux livres numérisés

[Le projet audacieusement annoncé par Google il y a plus d'un an, Google Book Search, semble enfin trouver son modèle économique.](http://www.google.com/books)

Après de nombreux rebondissements et déboires judiciaires, Google met fin aux spéculations (financement par la publicité, impression des ouvrages...) et dévoile sur son site Internet qu'il compte vendre l'accès aux livres numérisés, en collaboration avec les éditeurs.

Google compte donc s'associer avec des éditeurs aux Etats-Unis et en Grande-Bretagne pour vendre des accès en ligne aux ouvrages. Google Book Search laissera les éditeurs fixer le prix d'accès à leurs livres et s'occupera de les rendre accessibles via son site.

"C'est une opportunité pour les éditeurs d'expérimenter une nouvelle méthode pour tirer des revenus de leurs livres en complément de ce qui existe déjà", explique Google.

Il faut dire que la paix entre le moteur de recherche et les éditeurs est toute neuve ! Une "class action" (action collective) a été initiée contre lui par [des auteurs et des éditeurs qui lui reprochaient de violer des œuvres protégées](#).

Aujourd'hui, Google Book Search permet de faire des recherches parmi un certain nombre d'œuvres qui sont libres de droits ou bien dont l'auteur a donné l'autorisation. Le nouveau service de vente d'accès sera ouvert à tous les éditeurs qui peuvent prouver qu'ils ont la capacité juridique à donner une telle autorisation.

Des fichiers temporaires impossibles à supprimer

J'ai vidé le fichier Temporary Internet Files à l'aide du

Panneau de configuration, Options Internet, Supprimer les fichiers. Lorsque je me rends dans ce dossier, je vois qu'il est vide mais ses propriétés indiquent qu'il reste plusieurs centaines de fichiers et dossiers. Où sont-ils ?

Effectivement, avec les fichiers Internet temporaires, quand il n'y en a plus, il y en a encore ! Les dossiers et fichiers restants n'apparaissent pas dans le dossier Temporary Internet Files même si vous choisissez d'afficher les éléments cachés (Outils, Options des dossiers). Pour les voir, tapez dans la barre d'adresse C:\Documents and Settings\ votre compte\ Local Settings\ Temporary Internet Files\ Content.IE5. Apparaissent alors tous les fichiers dont un nommé Index.dat. Vous pouvez tout supprimer sauf ce fichier.

Libérer son disque dur d'une prise d'otage

Sophos vient de repérer un cheval de Troie qui a la gentillesse de compresser tous les fichiers Word, Excel et d'autres encore, présent sur votre disque dur en un fichier zip crypter qui nécessite un mot de passe. Le programme nommé Zippo-A crée ensuite un fichier vous expliquant la marche à suivre pour récupérer vos données qui consiste, entre autre, à verser la somme de 300\$ sur un compte eGold.

Nous ne vous ferons pas languir plus longtemps, les ingénieurs de chez Sophos ont analysé le code du virus et le mot de passe est « C:\Program Files\Microsoft Visual

StudioVC98

».

Si la prise d'otage de données est courante dans le monde des entreprises, ce cheval de Troie touche aussi les particuliers, chose beaucoup plus rare.

Nouvelle attaque de phishing pour BNP Paribas

Une fois n'est pas coutume, une autre banque est victime de phishing. Cette fois-ci, c'est la banque BNP Paribas et ses clients qui sont les cibles d'une nouvelle attaque par Phishing. Plusieurs internautes ont d'ailleurs déjà reçu un email aux couleurs de la banque qui demande au destinataire du mail de mettre à jour ses coordonnées bancaires en cliquant sur le lien intégré à ce même courrier électronique.

Bien entendu, le lien en question renvoie l'internaute sur un « faux site BNP », très bien conçu qui demande à l'internaute de saisir ses coordonnées bancaires. Le site frauduleux est associé à l'adresse « secure.bnpparibas.net.banque ». Bonne nouvelle, l'extension Google Safe Browsing (voir la brève [L'anti-phishing de Google bientôt dans Firefox](#)) détecte bien ce site malveillant.

DartyBox - Darty va lancer une offre ADSL Triple Play

La chaîne de magasins Darty, appartenant au groupe britannique KESA, a annoncé sur RMC qu'elle allait



lancer une offre d'accès à internet triple play fin septembre 2006. Elle compte sur sa force de vente pour s'imposer sur le marché Français.

Cette "Darty Box" permettra d'accéder à internet, de téléphoner et de regarder la Télévision. Une offre dont les principaux acteurs du marché français devront se méfier. La chaîne de magasins d'électroménager Darty a une force de vente indéniable, avec quelques 200 magasins implantés partout en France. Pour proposer une offre Triple-play, Darty a conclu un accord avec Completel, qui est un opérateur de télécommunications dédié exclusivement aux entreprises. Completel est présent sur l'ensemble du territoire et dispose de son propre réseau de fibre optique (plus de 2000 km), sur neuf agglomérations : Paris, Lille, Strasbourg, Lyon, Grenoble, Marseille, Nice, Toulouse, Nantes.

Des négociations étaient en cours depuis six mois entre Darty et Completel, on peut dire que rien n'avait transpiré.

D'emblée, Darty proposera une offre Triple play comprenant l'accès internet, la téléphonie et la télévision. Une offre qui devrait être disponible au grand public fin septembre - début octobre. La rentrée risque donc d'être chaude.

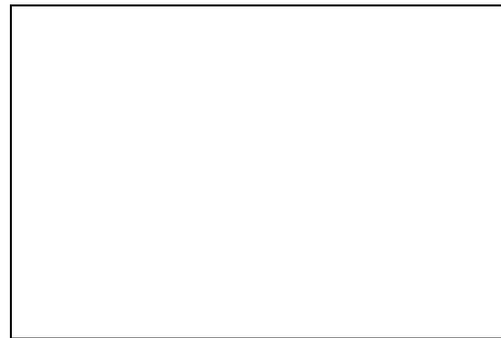
L'idée n'est pas si farfelue que ça, et constitue même une petite révolution. Darty, contrairement aux opérateurs classiques, propose dans ses magasins ordinateurs, télévisions et téléphones. L'offre ADSL Triple Play "Darty Box" vient donc compléter tout logiquement cette offre. Un avantage de poids également, la proximité, car en effet tous les

clients auront un Darty à proximité, qui dispose déjà d'une hot line ou call center, ainsi que de plus de 1200 techniciens itinérants.

Ces atouts risquent fort de faire pencher la balance en leur faveur, car bon nombre de FAI sont aujourd'hui confrontés à la grogne des usagers.

Les tarifs ne sont pas encore communiqués, ni les zones couvertes.

Le prochain Yahoo! Mail en phase de beta-test



Yahoo! prépare activement la nouvelle version de son service d'emails gratuit : Yahoo! Mail. A l'heure actuelle, cette nouvelle version est en phase de beta-test et nous avons pu la tester. Cette nouvelle version dispose notamment d'un affichage très rapide grâce à la technologie AJAX / Web 2.0 et se présente comme un véritable client email logiciel (type Outlook Express, Thunderbird...), mais reste bien un WebMail accessible depuis n'importe quel ordinateur avec une connexion Internet. Outre ces améliorations, le nouveau Yahoo! Mail propose un système d'onglet très pratique qui permet d'effectuer plusieurs tâches en

même temps. Voici les autres améliorations proposées par le nouveau Yahoo! Mail :

- Interface rapide et intuitive s'apparentant à un logiciel de messagerie
- Glisser-déposer pour attraper en un clic plusieurs dossiers et les basculer vers d'autres dossiers.
- Un volet de lecture pour visualiser un message directement dans l'interface sans l'ouvrir.
- Un système intégré de recherche intelligent, qui scanne l'entête des mails, le corps du texte, les pièces jointes pour retrouver facilement des messages.
- Une visualisation simultanée de plusieurs emails grâce à l'ouverture de fenêtres dédiées et un système d'onglet qui permet de passer de l'un à l'autre en toute simplicité.
- Un rafraîchissement automatique des pages pour être informé en temps réel de la réception de nouveaux messages.
- L'insertion automatique des adresses
- L'intégration du clic droit pour accéder au menu déroulant
- L'accès raccourcis claviers standard: « shift+n » pour qu'une nouvelle fenêtre apparaisse et « ctrl+s » pour sauvegarder son message.
- Une protection contre les spams et virus

On peut aussi noter l'intégration de fils RSS. Cette nouvelle version offre effectivement la possibilité de lire et envoyer des fils RSS via sa boîte email. Les internautes

n'auront qu'à cliquer sur l'icône « fils RSS » qui apparaît en dessous de la liste de dossiers pour partager les informations récentes, blogs et autres flux qui les intéressent. A l'heure actuelle, Yahoo! Mail beta est réservé à un nombre limité d'utilisateurs sélectionnés. Contactez par nos soins, Yahoo! a précisé que les migrations des comptes Yahoo! Mail vers cette nouvelle version devrait débiter à partir du 23 mars prochain. Une migration qui devrait s'étaler jusqu'au début du mois d'avril.

A voir à cette adresse

<http://fr.yahoo.com/r/mh/ma>