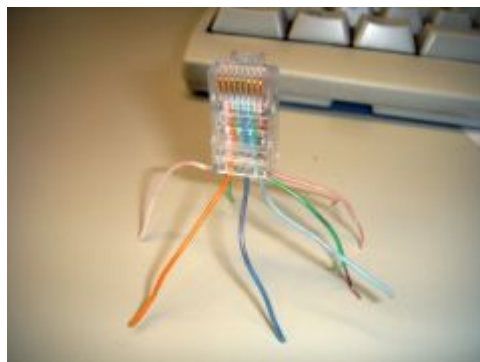


Largage de liens en vrac #12

Dites, vous n'avez pas mieux à faire que de venir fouiner par ici ? En plus c'est [comme d'habitude](#), des logiciels non testés, mal classés et de qualité disparate.



Non, franchement, vous devriez plutôt parcourir notre magnifique [dossier sur Wikipédia](#) ou alors, je ne sais pas moi, [acheter un framabook](#) pour l'offrir à votre ami(e) déçu(e) de n'avoir rien reçu(e) à la Saint-Valentin.

Vous êtes toujours là ? Bon ben tant pis pour vous. On aura tenté de vous dissuader mais c'était sans compter sur votre légendaire entêtement^[1].

- [GimpPhoto](#) : « GimPhoto is GIMP modification with new menu layout, great selection of plugins, and many additional resources for more professional look and feel as digital photo retouching and image editing application package. » Est-ce clair ou je traduis ? En tout cas c'est du GIMP dans sa dernière version 2.4.3, avec toujours cette idée fixe de séduire les photoshopeurs, à comparer (dans les commentaires ?) avec [Gimpshop](#) (dont le site a subi une invasion de sauterelles pubs ces derniers jours). Tant qu'à parler de GIMP voici [50 tutoriels](#) (en anglais).
- [25 Awesome and Amazing Ubuntu/Linux Themes](#) : De très jolis thèmes pour Ubuntu, histoire de déclarer la guerre à ce marron pénible à la longue.
- [Flowplayer](#) : Des lecteurs pour lire les vidéos .flv en streaming flash, il en existe pas mal (et même [en libre](#))

mais celui-là, sous GPL, est peut-être le meilleur qu'il m'ait été donné de voir (comme ça, a priori). Tout est configurable et la version playlist a vraiment de la gueule.

- [Chevreto](#) : Un script espagnol prometteur pour proposer à vos internautes une site pour déposer facilement et très joliment (Ajax inside) vos images, qu'elles proviennent de votre ordi ou du Net (+ redimensionnement à la volée). Pourrait donc devenir le [ImageShack](#) du libre en quelque sorte.
- [Creating Bootable USB Install Drives with UNetbootin](#) : Une vidéo très impressionnante (parce tout va très vite et pourtant on arrive quand même à capter le sens général du truc) sur comment installer des distribs GNU/Linux sur sa clé USB.
- [Burning Mill Express](#) : Pour Windows only, un logiciel de gravure (CD, DVD, ISO...) qui semble bien réalisé. Je ne suis vraiment pas un spécialiste, quelqu'un peut nous dire ce qu'il vaut pa rapport à la *concurrence libre* sur cet OS ?
- [AribaWeb](#) : Un framework pour nous faire de puissantes applications Web en Ajax et tout le toutim. Si vous arrivez à nous pondre un *Gmail du libre* avec, merci de nous prévenir dans les commentaires.
- [Dicts.info](#) : C'est pas du libre mais c'est bien pratique. Des tonnes de dictionnaires pour traduire un peu dans toutes les langues (par exemple [de l'estonien au coréen](#)). Typiquement le genre de sites qui attend que les gens viennent pour nous coller de la pub mais évitons le procès d'intention...
- [iPodME](#) : Celui-là je ne sais pas trop si il mérite le référencement mais bon... il s'agit de convertir ses vidéos pour son iPod (sources disponibles mais j'ai pas

vu la licence). Que pour Windows avec .NET dedans (c'est bien ce que je vous disais).

- [Twitter sur Pidgin](#) : Pour suivre Twitter (mais aussi Identi.ca) sur le célèbre logiciel de messagerie instantané. L'occasion de rappeler les liens vers le compte Framasoft de [Twitter](#) et [Identi.ca](#) (nos derniers tweets sont dans la colonne de droite de cette page du reste).
- [Open Web Messenger](#) : Application de chat en ligne permettant à vos visiteurs de discuter avec vos techniciens, commerciaux ou tout autre intervenant, sous [licence Eclipse](#).
- [Xinha](#) : Un fort puissant éditeur HTML WYSIWYG parvenu à maturité (existe une [extension Firefox dédiée](#)).
- [Lavoisier](#) : Une bien belle police Open Source signalée par theClimber.
- [10 obscure Linux applications you need to try](#) : À ne lire que si vous êtes geek, admin et sous GNU/Linux (et que vous comprenez l'anglais mais, bon, si vous répondez aux trois premiers critères le quatrième devrait naturellement suivre).

Notes

[1] Crédit photo : [Marcelo Alves](#) (Creative Commons By-Sa)

Largage de liens en vrac #11

Les soldes sont passées mais cela n'empêche pas ce nouveau [largage de logiciels libres](#) de bénéficier de 100% de baisse sur 100% de la sélection.



Et ce n'est pas la peine de vous bousculer car il y en aura pour tout le monde selon le bon vieil adage rappelé récemment par [Serge Soudoplatoff](#) : « quand on partage un bien matériel il se divise, quand on partage un bien immatériel il se multiplie »^[1].

- [PDFreaders.org](#) : Une très intéressante initiative de la Free Software Foundation Europe listant tous les lecteurs PDF libres à disposition (histoire de mieux encore se passer du très lourd, au sens propre et figuré, lecteur d'Adobe)
- [SUSE Studio](#) : Puissant utilitaire pour se créer sa distribution OpenSuse à la carte qui générera automatiquement une image disque à graver sur CD/DVD ou à mettre sur sa clé USB. On s'en prend à rêver d'une telle application francisée et pas uniquement réservée à cette distribution. Voir aussi cette [vidéo YouTube](#) de présentation.
- [Geek.menu](#) : Un fork du menu de la suite d'application portables PortableApps. Devrait intéresser toute l'équipe de notre Framakey.
- [Portable Ubuntu for Windows](#) : Comme son nom l'indique il s'agit d'une version portable d'Ubuntu qui tourne sous Windows (si un visiteurs voulait bien tester pour nous en faire un petit retour...)
- [Impressive](#) : Permet de faire de jolies présentations du moment que vous lui fournissez un PDF. Powerpoint en

tremble déjà (j'exagère un peu quand même). J'aime bien le slogan qui en dit long : « the Chuck Norris of presentation software ! ».

- [SpeedCrunch](#) : Ambitionne ni plus ni moins d'être la calculatrice de base pour tous les OS (et pourrait bien y arriver tant sont déjà nombreuses les fonctionnalités).
- [The Guide](#) : Pour Windows, permet d'organiser ses notes dans une organisation arborescente avec export en RTF, existe en version portable (peut-être un remplaçant de [KeyNote](#) ?)
- [PianoBooster](#) : Un truc pédagogique autour de l'apprentissage du piano. Le plus simple est encore de voir la vidéo du site officiel.
- [Taekwindow](#) : C'est tout simple mais c'est bien pratique si vous avez pris certaines (bonnes) habitudes Linux que vous ne retrouvez pas sous Windows. Permet en effet de manipuler et redimensionner les fenêtres de vos applications avec le même confort que dans [X11](#).
- [Musicy](#) : Permet d'enregistrer la musique des webradios (nécessite Windows + .NET + penser très fort au droit à la copie privée). Mieux expliqué [ici](#) que sur le pas du tout joli site officiel.
- [PortableOpenOffice 3.0 by Framakey](#) : Elle s'est fait désirer mais elle bel et bien là, la déclinaison portable Framakey d'OpenOffice.org en version 3.0.
- [OpenOfficeMax](#) : Un site 100 % dédié à OpenOffice Writer, imprimez et faites passer [le dépliant](#) ! (sans oublier [l'affiche](#) réalisée par l'APRIL et tous ses petits amis).
- [jQuery par Jarodxxx](#) : Enfin un site portail consacré à jQuery en français ! (tiens, tant qu'on est dans le JavaScript, voici [\\$fx\(\)](#) une toute légère bibliothèque

pour mettre un peu d'animation dans vos pages web)

- **[Jaiku](#)** : Jaiku, application similaire à Twitter (sauf qu'il n'a jamais connu le succès de ce dernier) fait partie des [services sacrifiés récemment par Google](#) (comme Google Vidéo ou Google Notebook). Sauf qu'ici Google a décidé de le [passer en Open Source](#). Nous verrons bien d'autant que le libre à déjà [Identi.ca](#) (le [Framablog aussi](#) du reste).
- **[Sophie](#)** : Plate-forme permettant de créer des sorte de « livres en ligne » intégrant de nombreux médias. Le plus simple c'est encore d'aller voir tout de suite le [demo books](#) pour s'en faire une idée plus précise.
- **[Google Blog Converters](#)** : Pour passer bien plus facilement qu'avec d'un moteur de blog à un autre moteur de blog (moteurs pour le moment supportés : WordPress, Blogger, LiveJournal, MovableType et grand absent : Dotclear)
- **[Sonar](#)** : Pour les développeurs, une application puissante de contrôle de qualité de code (parce que sinon personne ne pourra améliorer votre logiciel). Voir cette [présentation](#) en français.
- **[AVS](#)** : Un logiciel de gestion de configuration logicielle (+ rapport de bugs) passé récemment en libre à ce que j'ai compris.
- **[Tree Visualization](#)** : En Java, permet de graphiquement visualiser vos données de plein de manières différentes (pourra intéresser le monde universitaire par exemple).
- **[Foswiki](#)** : Un [fork](#) de TWiki qui semble intéressant sur le papier (voir [dépêche LinuxFr](#)).
- **[Dooble](#)** : Un navigateur Internet qui met l'accent sur la sécurisation de notre vie privée en ne laissant strictement aucune trace. S'appuie sur l'original moteur

de recherche [YaCy](#) dont il faudrait peut-être parler plus souvent (uniquement Windows pour le moment).

- [Jolicloud](#) : L'OS Linux spécial Netbook de [Tariq Krim](#) (ex-[Netvibes](#)) va bientôt voir le jour. Grosse concurrence en perspective puisque [HP vient de sortir](#) sa très prometteuse version customisée d'Ubuntu pour ses HP Mini Mi Edition.
- [Google Sitemap Generator](#) : Nouveauté Google pour webmasters, permet de dire aux moteurs de recherche quelles sont les pages et les mises à jour disponibles pour l'indexation d'un site Web (c'est du Google donc attention à ce que vous souhaitez lui faire faire de vos données).
- [Bonkey](#) : Efficace logiciel de sauvegarde pour Windows ou Mac (qui est passé en libre parce que l'auteur n'a plus le temps de s'en occuper !)
- [Moonlight](#) : Implémentation Linux du plugin [Microsoft Silverlight](#) pour Firefox (réalisé par Novell pour que les internautes linuxiens puissent tout de même suivre en direct l'investiture d'Obama).
- [GNOME Do](#) : Lance vos applications et recherche intelligemment vos fichiers dans une très esthétique interface (c'est pour GNOME mais était-ce la peine de le préciser ?).
- [LÖVE](#) : Un moteur de jeu en 2D qui devrait intéresser les gamers en herbe.
- [COOOS d'OpenSynergy](#) : Le système d'exploitation universel pour la voiture de demain, d'après leurs dires et c'est du Linux embarqué of course. Un [article](#) en anglais pour en savoir plus.
- [Mirrors.163.com](#) : Gros site miroir de distributions GNU/Linux à garder dans ses marque-pages.

Notes

[1] Crédit photo : [Linda Yvonne](#) (Creative Commons By)

Largage de liens en vrac #10

Premier [largage](#) 2009 qui, de l'aveu même de son auteur, n'est pas forcément un grand cru quand bien même vous soyez tout de même susceptible d'y trouver chaussure à votre pied si vous n'êtes pas trop difficile en ce début d'année qui le sera d'après les experts^[1].



- [Myst OnLine : Uru – Live](#) : La sage [Myst](#) fut un jeu mythique de la fin du siècle dernier. Sa version en ligne passe en Open Source d'abord parce que le projet est un échec commercial mais aussi pour voir si la communauté réussira à s'organiser pour ne pas le laisser mourir et le faire renaître de ses cendres.
- [sIFR lite](#) : sIFR est un JavaScript permettant l'affichage de n'importe quelle typographie sur son site via le plugin Flash. Cette version allégée et simplifiée pour séduire certains webmasters pressés.
- [25 Best Linux Desktop Customization Screenshots](#) : Regardez un peu ce que les linuxiens peuvent faire avec leurs bureaux ! (à rendre jaloux n'importe quel windozien)
- [SilverStrip](#) : Elu le CMS le [plus prometteur](#) de l'année

2008 et il doit bien y avoir une raison.

- [Lilina](#) : Un joli agrégateur de flux RSS en ligne qui marche sur les plate-bandes de Google Reader.
- [Greenshot](#) : Un logiciel pour faire de la copie d'écran sous Windows.
- [FireTorrent](#) : Une extension qui permet d'intégrer à Firefox toute la gestion des téléchargements de fichiers bittorrents. Vous n'avez alors plus à vous munir d'un client bittorrent pour partager vos fichiers.
- [Dictionnaire Le Littré](#) : Le grand dictionnaire de la langue française d'Émile Littré accessible directement que l'on soit sous Windows, Mac ou Linux.
- [Agile Carousel](#) : Un très esthétique plugin jQuery permettant de faire défiler des images dans une page web.
- [Ketarin](#) : Un soft permettant de surveiller les mises à jour de vos logiciels en ligne (directement ou via le site [FileHippo](#)). Il y a un exemple avec [CDBurnerXP](#) mais sincèrement j'ai pas tout compris donc si quelqu'un veut ajouter quelques précisions dans les commentaires, il est le bienvenu !
- [Numpty Physics](#) : Un jeu qui s'inspire du jeu vraiment sympa [Crayons Physics](#) (voir la vidéo en accueil pour bien comprendre comme ça marche) en utilisant le moteur 2D libre [Box2D engine](#) (pour la version compilée Windows c'est directement [ici](#)).
- [WindowsPager](#) : Windows n'a pas, comme Linux, la possibilité de gérer plusieurs bureaux virtuels, heureusement que WindowsPager est là pour combler le trou.
- [OpenSource FLV Player](#) : Comme son nom l'indique, tout petit lecteur libre de vidéo au format Flash.

- [VortexBox](#) : D'après le site [LifeHacker](#), VortexBox transforme vos vieux PC en jukebox (c'est-à-dire serveur) musical.
- [40 Amazing 3D Fractals Using Apophysis](#) : Vraiment bô ce que l'on peut faire avec le logiciel de fractales [Apophysis](#) (Windows only).
- [Browser Security Handbook](#) : Signalons enfin ce guide très complet réalisé par Google (et sous licence libre Creative Commons By-Sa) sur les problèmes de sécurité et de respect des standards des navigateurs web (pour résumé ce sont globalement Firefox et Chrome qui arrivent en tête, sauf que Google est un peu juge et partie sur ce coup-là).

Notes

[1] Crédit photo : [ClickFlashPhotos](#) (Creative Commons By)

Songbird ou l'alternative libre à iTunes

[Songbird](#) ([fiche Framasoft](#)) est aussi bien un logiciel multiplate-forme de gestion de bibliothèque musicale, un lecteur audio et un navigateur web basé sur Firefox. Prometteur dès son origine, il vient enfin de passer en version 1.0 et représente désormais une réelle et crédible alternative à iTunes d'Apple (qui, aussi *cool* soit-il, a fortement tendance à [verrouiller](#) le marché et les



technologies associées).

Pour marquer l'évènement mais aussi vous inciter à l'essayer nous avons choisi de traduire un article qui met en avant ce que sait faire Songbird^[1] mais que ne sait pas faire iTunes. Car nombreuses sont les fonctionnalités originales qui sont susceptibles de vous apporter une expérience musicale nouvelle^[2] sur internet.

Songbird : dix fonctions qu'on ne trouve pas dans iTunes

[10 Things Songbird Does That iTunes Can't](#)

*Adrian – 6 décembre 2008 – AudioJungle.net
(Traduction Framalang : Don Rico et Daria)*

Songbird est récemment passé en version 1.0, avec pour mission d'être à iTunes ce que Firefox est à Internet Explorer. La recette consiste à s'inspirer du concept de base d'un programme fermé et privatif, et d'en faire quelque chose d'ouvert, d'extensible et de plaisant à utiliser. Songbird a pour objectif de « rendre le pouvoir au peuple ».

Apparu en février 2006, Songbird est de cinq ans le cadet de l'iTunes d'Apple, et ne propose pas encore d'équivalent pour chacune de ses fonctionnalités. La prise en charge des iPod, des podcasts et des pochettes d'album, ainsi que la stabilité sont ainsi considérées comme en version bêta et nécessitent encore quelques améliorations. L'encodage de CD, la surveillance des dossiers et la prise en charge de la vidéo manquent encore à l'appel.

Les atouts propres à Songbird en font néanmoins un excellent lecteur multimédia dans l'univers du Web 2.0. C'est un outil flexible que se doit de posséder tout mélomane qui se sert du Web pour l'exploration des nouveautés musicales. Sa façon de fonctionner avec les sites et les blogs consacrés à la musique

me semble particulièrement digne d'intérêt. Songbird a bouleversé la façon dont j'envisage la découverte et l'écoute de musique en ligne.

Voici quelques-uns des atouts de Songbird.

1. La navigation par onglets.

À l'instar de la plupart des navigateurs modernes, Songbird propose la navigation par onglets. Si l'on ne peut écouter qu'un seul morceau à la fois, on est en droit de s'interroger sur l'intérêt de s'essayer au multitâche dans un lecteur audio. Eh bien figurez-vous que j'ai trouvé ce système d'onglets bien plus utile que je ne m'y attendais.

Avec ma bibliothèque ouverte dans un onglet, j'ai pu en même temps, dans d'autres onglets, modifier mes préférences, installer des modules complémentaires, parcourir les différents « plumes » (*NdT : les thèmes de Songbird*) disponibles, et surfer sur Internet. Ce système se révèle aussi fort utile pour afficher des photos Flickr et des vidéos YouTube de l'artiste que l'on est en train d'écouter.

2. Les Plumes (thèmes ou skins)

Basé sur Firefox, Songbird partage nombre de ses points forts, et parmi eux les thèmes, qui dans Songbird s'appellent des « plumes » (*NdT : on pourrait aussi dire « plumages »*). Diverses plumes sont déjà disponibles, y compris quelques sympathiques thèmes sombres, un thème de style iTunes, et un autre inspiré par Vista Aero.

À mesure que Songbird gagnera en popularité, nul doute que la communauté en créera des centaines d'autres. Cette fonctionnalité à elle seule attirera ceux qui accordent de l'importance à la créativité et à l'originalité.

3. Les modules complémentaires (extensions ou

plugins)

Si vous ne trouvez pas dans Songbird la fonction qui vous intéresse, vous pouvez toujours installer ou créer un module complémentaire. Parmi les extensions déjà disponibles, on trouve :

- [LyricMaster](#), qui affiche les paroles d'une chanson afin que vous puissiez chanter en même temps. J'attends avec impatience que quelqu'un concocte une extension permettant de faire défiler la grille d'accords.
- [MediaFlow](#), qui est semblable au CoverFlow d'Apple.
- [La prise en charge des iPod](#), qui m'a paru fonctionner à merveille lorsque je l'ai essayée avec l'iPod d'un copain.
- [Livetwitter](#), qui ajoute la prise en charge de Twitter, de MSN/Windows Live Messenger, de Pidgin et de Mercury.
- [Last.fm Album Art](#), qui vous évitera peut-être de perdre des heures à traficoter sur le Web pour compléter votre collection.

4. Transformez une page Web en liste de lecture (playlist)

Songbird inclut un navigateur basé sur Firefox, possédant des fonctions telles que les marque-pages et la navigation par onglets. Une des fonctions inédites du navigateur consiste à faire apparaître tous les fichiers musicaux de la page dans une liste de lecture en bas de l'écran. Voilà qui fait de Songbird un excellent outil pour découvrir de la musique en ligne, surtout lorsqu'on associe cette fonction à celle d'abonnement que nous allons évoquer ci-après. La liste de lecture rend également facile le téléchargement de morceaux.

5. Abonnez-vous à des blogs MP3 et faites-en des listes de lecture

Si vous faites un clic droit sur la page d'un blog consacré à la musique, vous trouverez « S'abonner à cette page » dans la

liste des options. Cliquez dessus, et l'on vous demandera dans quel dossier sauvegarder la musique de ce blog, et à quelle fréquence vous souhaitez que Songbird vérifie les mises à jour du site. Une fois que vous serez abonné, la page s'affichera comme une liste de lecture, et les nouveaux morceaux seront automatiquement téléchargés vers le dossier que vous aurez indiqué.

6. Affichez du contenu multimédia associé à l'artiste écouté

Grâce à la fonction Mashtape de Songbird, découvrez des photos présentes sur Flickr, des vidéos YouTube, des biographies issues de Last.fm, des infos provenant de Google News (et d'autres sources) ou Wikipédia en rapport à l'artiste que vous êtes en train d'écouter. Le panneau Mashtape s'affiche sous votre liste de lecture. Vous y trouverez les onglets suivants : Infos sur l'artiste, nouvelles, Photos, et Vidéos.

- Les infos sur l'artiste contiennent une courte biographie, une discographie, une liste de marqueurs (tags) associés et des liens fournis par [Last.fm](#). Lorsqu'on clique sur un lien de cette section, la page Last.fm concernée s'ouvre dans un nouvel onglet.
- Les actualités (nouvelles) sont issues d'un certain nombre de sources et récoltées via RSS ; parmi ces sources, on trouve [Google News](#), [Hype Machine](#) et [Digg](#).
- [L'article Wikipédia](#) du groupe en train d'être écouté vous est également proposé.
- Les photos [Flickr](#) défilent avec fluidité à l'écran. Lorsque vous cliquez sur l'une d'elles, sa page Flickr s'ouvre dans un nouvel onglet.
- Les vidéos sont associées à l'artiste que vous écoutez, mais pas à la chanson précise qui passe dans Songbird. En cliquant sur un lien de vidéo [YouTube](#), vous ouvrez un nouvel onglet où vous pourrez visionner la vidéo.

7. Lisez une vaste gamme de formats audio

Songbird lit les fichiers au format MP3, FLAC et Ogg Vorbis sur toutes les plateformes. Il lit le WMA et le WMA DRM sous Windows, le AAC et le Fairplay sous Windows et Mac. Je n'apprécie guère les DRM, mais le fait que Songbird soit capable de lire des fichiers protégés rendra son utilisation plus facile à certains. Des modules complémentaires permettent de lire les formats DirectShow et Audible.

8. Une meilleure intégration de Last.fm

Si vous ne connaissez pas Last.fm, foncez vous créer un compte. Last.fm dresse une liste de tous les morceaux que vous écoutez (un plug-in est disponible pour la plupart des lecteurs audio), vous recommande des morceaux susceptibles de vous plaire, et vous présente d'autres membres qui partagent vos goûts musicaux. Last.fm permet d'écouter en streaming des milliers de morceaux. Outre soumettre les chansons que vous écoutez à la base de données de Last.fm, Songbird vous permet de « scrobblen » vos morceaux, d'indiquer lesquels vous adorez et lesquels vous souhaitez bannir directement depuis le programme.

9. Achetez vos places de concert

Si vous achetez vos places de concert en ligne (qui s'y prend autrement, de nos jours ?), vous trouverez sans doute la fonction [Songkick](#) fort pratique. Depuis Songbird même, vous pourrez chercher les concerts prévus près de chez vous et acheter directement vos places. La fonction Songkick n'est (*NdT : pour l'instant ?*) fournie que pour les USA, le Royaume-Uni, l'Australie, le Canada et la Nouvelle-Zélande.

10. Songbird tourne sous Linux

Enfin, Songbird fonctionne sous les systèmes d'exploitation Linux et OpenSolaris. Eh oui, je l'admets, je suis un geek. Comme iTunes, Songbird existe aussi pour Mac et Windows, comme

ça, pas de jaloux.

Artistes : quelques conseils pour que Songbird donne une bonne image de vous

Pensez à la façon dont vous percevront ceux qui utilisent Songbird pour écouter votre musique. Vous pouvez exploiter la richesse de l'expérience multimédia qu'offre Songbird pour améliorer l'image de votre musique et de votre groupe.

- Utilisez des liens directs, non cachés pour renvoyer aux fichiers MP3 sur votre site de sorte que la mini liste de lecture s'affiche au bas de l'écran quand on visite votre page via Songbird.
- Ajoutez votre groupe à Last.fm, avec une description et des photos de bonne qualité, et envisagez d'uploader quelques-uns de vos morceaux sur leur base de données. Ainsi, quand il lira votre musique, Songbird aura quelque chose à afficher, et vous ne passerez pas pour un groupe totalement inconnu. Près du bas de la page d'accueil de Last.fm, vous trouverez le lien « Vous faites de la musique ? Uploadez-la ! » qui vous expliquera comment procéder.
- Si votre groupe donne des concerts, assurez-vous que vos dates figurent dans la base de données de Songkick. Ainsi, quand vous donnerez un concert quelque part, ceux qui vous écoutent bénéficieront d'un moyen supplémentaire de le savoir. Difficile de louper le lien « Ajouter un nouveau concert » sur leur page d'accueil.

Et vous, avez-vous essayé Songbird ? Faites-nous partager vos impressions.

Notes

[1] Ce que l'article ne fait pas, mais que nous pourrions faire dans les commentaires, c'est ajouter [Amarok](#) dans la comparaison.

Largage de liens en vrac #9

Bon ben c'est bientôt Noël, les bons baisers de Fort-de-France, tout ça... Dans ma besace, et comme c'est désormais devenu [une tradition](#), j'ai tous les liens logiciels délicieuses depuis un bon gros mois. J'aurais pu les sortir un à un en prenant soin de les étudier méticuleusement mais faute de temps j'ai tout vidé en vrac à même le sol (c'est assez joli dans la neige remarquez). Ce serait bien le diable si vous ne trouviez pas au moins une chaussure à votre pied dans le tas^[1].



- [Oxite](#) : Commençons par la toute fraîche plate-forme CMS/Blog de... Microsoft. C'est bien entendu fait avec les technos de la maison (ASP et .NET) et avec [la licence libre maison](#) mais ne boudons pas notre plaisir car c'est tout de même un bonne nouvelle de la part de ceux qui affublaient hier encore le logiciel libre de noms d'oiseaux comme *cancer* ou pire encore *communiste* !
- [OpenXML Document Viewer](#) : Dans le même ordre d'idée, c'est-à-dire toujours chez Microsoft, signalons cette extension Firefox capable a priori de lire les document sous le controversé format de la suite MS Office l'OOXML (.docx, etc.). La sortie est en HTML, donc c'est plus un convertisseur qu'un *viewer*. Une extension pour le navigateur libre concurrent (et bientôt, semble-t-il, la lecture/écriture native de l'ODF dans MS Office),

jusqu'où n'est-on pas prêt à aller pour, au choix, assurer l'interopérabilité ou... ne pas perdre la guerre des formats !

- [Ecofont](#) : Il fallait y penser, une police de caractère écologique parce qu'il y a des trous blancs dedans (et donc on use moins d'encre vous me suivez). Écologique et logique que le choix se soit porté sur une licence libre. Signalons en passant que l'[Open Font Library](#) commence à être vraiment bien fourni.
- [FUSBi](#) : Acronyme de Free USB Installer, permet d'installer sa distribution GNU/Linux bootable sur une clé USB. Sauf que attention, pas n'importe quelle distribution, les seules véritablement libres selon la FSF ce qui donne ici : gNewSense, UTUTO, Dynebolic, BLAG and GNUstep.
- [Kiwix](#) : : Un logiciel pour utiliser Wikipedia sans connexion Internet. Pour la version française il vous faudra 2 Go d'espace mais c'est somme toute logique vu la dimension prise par l'encyclopédie (dans tous les sens du terme). Pratique aussi pour lutter contre la fracture numérique.
- [Tiny Tiny RSS](#) : Un agrégateur de flux RSS en ligne qui pourrait bien devenir le *Google Reader killer* du libre. Tout comme Piwik avec Google Analytics, il est fort important de disposer d'outils libres marchant sur les plate-bandes de Google.
- [Abiword](#) : Belle mise à jour (avec l'intégration de l'OOXML de Microsoft par exemple) pour cet adorable petit traitement de texte qui a su trouver sa place dans PLLM (Paysage du Logiciel Libre Mondiale), surtout si vous trouvez qu'OpenOffice.org est trop pataud par rapport à vos modestes besoins.
- [Songbird](#) : Autre très belle mise à jour, rien moins que

la 1.0 (toujours très important de passer le seuil psychologique du 1.0 pour un logiciel). iTunes a désormais un réel concurrent libre. Et que même qu'il sait en faire [beaucoup plus](#) et se marie à merveille à grands coups d'extensions [avec Firefox](#) (celle que je préfère [affiche l'article Wikipédia](#) de la musique du moment). Bref, mériterait un billet à lui tout seul.

- [OpenGoo](#) : Toujours dans la série émouvante des 1.0 (et toujours dans les concurrents potentiels à Google, ici Google Docs), signalons donc la mise à jour de cette suite bureautique en ligne qui commence à faire son trou.
- [Elgg](#) : Et pour en finir avec les mises à jour majeures, celle de Elgg (1.2) qui devient très certainement la meilleure solution actuelle pour faire son propre site en réseau social (propose peu ou prou la même chose que Facebook, tout du moins les fonctions basiques).
- [9 Must-Have OpenOffice Extensions](#) : 9 excellentes extensions pour OpenOffice.org, à commencer par la toute première de SUN qui permet d'[éditer directement du PDF](#).
- [Multi Theft Auto](#) : Je connais pas bien mais à ce que j'ai compris c'est open source et ça permet de jouer à plusieurs à Grand Theft Auto : San Andreas (GTA : SA). Les adeptes s'y retrouveront (mais ils peuvent aussi laisser un commentaire pour dire ce qu'ils en pensent).
- [LoseThos](#) : Rien moins qu'un système d'exploitation complet ne dépassant pas les 20 Mo et mis par son auteur dans le domaine public. Ne tourne que sur les IBM PC x86_64. Didactiquement c'est un formidable jouet pour les développeurs en herbe puisque vous avez d'office tous les droits sur tout ☐
- [XMind](#) : Un logiciels pour faire du mind mapping (ou carte heuristique) qui semble assez puissant si l'on en

juge par la présentation du site officiel.

- [Kaltura](#) : Se veut être un peu le YouTube du libre (mais je peux me tromper) avec de plus des fonctions d'édition collectives a priori intéressantes. Collabore déjà avec Wikipédia et est proposé comme extension sur Drupal, WordPress ou Mediawiki.
- [OpenProj](#) : Un outil de planification de projet, concurrent direct de solutions propriétaires comme Microsoft Project.
- [CockingIT](#) : Même fonction que le logiciel précédent mais en plus simple et sexy (Ajax inside) et surtout en ligne.
- [Animata](#) : De la création d'animation tout à fait originale et semble-t-il simple d'accès (non disponible sous Linux).
- [1000+ Free High Resolution GIMP Brushes](#) : Une longue, très longue liste de magnifiques *brushes* (je crois qu'on dit brosses en français) pour Gimp.
- [Translate.Net](#) : Un logiciel qui se connecte aux plus populaires des services de traduction en ligne pour vous proposer plusieurs résultats et vous faciliter la tâche.
- [OTRS](#) : Pour l'entreprise, un logiciel de gestion de tickets simple et efficace. Dans la même catégorie, j'ai noté également [SiT!](#) (à bien prononcer).
- [Cloud \(gOS\)](#) : Un OS hybride entre GNU/Linux (Ubuntu avec Enlightenment) et *l'informatique dans les nuages* à base principalement d'applications Google. Candidat aux netbooks, et très sexy *sur le papier* (voir la présentation diaporama sur le site). Fait beaucoup parler de lui sur le toile anglophone en ce moment.
- [Instalinux](#) : Je ne connaissais pas. Permet de se faire, étapes par étapes, une image ISO d'un CD d'installation

personnalisée de GNU/Linux à commencer bien entendu par le choix de la distribution (Ubuntu, Fedora, OpenSUSE, etc.)

- [Conky](#) : Pour les geeks (et d'ailleurs que pour Linux), permet de faire afficher de manière très clair et agréable sur votre bureau plein d'informations systèmes.
- [Ubuntu Eee](#) : Ubuntu sur votre Eee PC. Fort bien fait et téléchargeable puis installable directement à partir d'une clé USB.
- [Appnr](#) : Pour installer des programmes sous Ubuntu, Synaptic c'est très pratique sauf que c'est tout de même assez frustré. Ici tout se fait à partir du web avec copies d'écrans et tout le tralala.
- [Go-oo](#) : Le saviez-vous chers amis ubunteros ? Il y a un peu de Go-oo dans votre OpenOffice.org.
- [Toutou Linux](#) : Basé sur Pupy Linux (lire par exemple ce [test](#) plus qu'enthousiaste), cette mini, moins de 100 Mo, distribution Linux est tout sauf un gadget. Il faudra aussi en reparler (ne serait-ce que parce qu'on tient un excellent candidat pour les machines soit-disant obsolètes de l'Education Nationale).
- [pure:dyne](#) : Une distribution GNU/Linux spécialement dédiée aux *artistes-hackers* (et je sais qu'il y en a ou qui souhaitent le devenir). Il va sans dire qu'il y a plein d'outils pour l'audio et la vidéo dedans.
- [Amahi Linux Home Server](#) : Depuis qu'on a tous vu la fameuse [conférence de Benjamin Bayart](#), on veut tous avoir son serveur web chez soi, et ça tombe bien cette solution est optimisée pour.
- [LotoEduc](#) : Création de cartes de loto éducatives (qui ne devrait pas tarder à se trouver dans l'annuaire Framasoft, non, mais !).

- [Xerte Project](#) : Nous vient de l'Université de Nottingham. Pour créer des applications web éducatives en Flash (un peu comme Mathenpoche en fait). Les démos sont assez impressionnantes de qualité graphique comme seul Flash peut le proposer actuellement (et malheureusement).
- [Sage](#) : On ne parle pas peut-être pas assez de ce logiciel de mathématiques capable de rivaliser, excusez du peu avec Magma, Maple, Mathematica et Matlab réunis !
- [ClamXav](#) : Enfin une déclinaison Mac pour le célèbre outil anti-virus issu du monde du libre.
- [simpleCart](#) : Si vous souhaitez créer une boutique en ligne pour quelques produits, et si ni le JavaScript ni Paypal ne vous pose problème, alors c'est certainement la meilleure des solutions (avec un look tout de suite très pro, ce qui fait jamais de mal quand on veut que les visiteurs deviennent aussi clients).
- [SimplePie](#) : Une solution super élégante pour agréger des flux RSS dans vos sites web (avec extensions pour WordPress, Drupal, Joomla, etc.).
- [GameJS](#) : Un moteur de développement de jeu 2D en JavaScript. Le Tetris en exemple est fort bien fait.
- [today's timetable](#) : Toujours du JavaScript en code libre, une très esthétique (et valide W3C) frise chronologique pour vos sites.
- [WysiHat](#) : Un éditeur WYSIWYG en JavaScript. Une petit [demo](#) pour bien comprendre.
- [Free CSS Drop-Down Menu Framework](#) : De purs menus CSS pour vos sites web sous licence libre.
- [Vfront](#) : Vous voulez un truc plus sexy-*web-2.0-ajax* que PhpMyAdmin pour gérer vos bases SQL ?

- [Blackbird](#) : Une console en JavaScript sur vos pages web. C'est très joli et en plus ça doit certainement servir à quelque chose !
- [The Beta \(tbeta\)](#) : Popularisé par l'iPhone, les écrans tactiles sont en pleine évolution. Le libre n'est pas en reste.
- [From Evil to Good: List of Formerly Closed-source Software](#) : Et pour finir une petite liste sympa de logiciels qui sont passés des ténèbres à la lumière (comprendre du propriétaires vers le libre).

Notes

[1] Crédit photo : [Meanest Indian](#) (Creative Commons By)

Les 46 meilleurs logiciels libres et/ou gratuits ?

Hier, c'était [Thanksgiving](#) aux USA. Et « ce jour-là, on remercie Dieu par des prières et des réjouissances pour les bonheurs que l'on a pu recevoir pendant l'année » (source Wikipédia).



Et si l'on détournait la chose pour se demander pour quel(s) logiciel(s) nous sommes le plus reconnaissant en le(s) remerciant de ce qu'il(s) nous apporte(nt) pendant toute l'année ? C'est cette idée qu'a eu [Lifehacker](#), l'un des blogs références outre-atlantique pour tout ce qui tourne autour du

logiciel.

Et comme c'est une référence, il est fort fréquenté et cela a donné... près de 800 réponses ! Réponses que l'on peut supposer significatives si l'on se hasarde à penser que le public de ce blog est lui aussi un peu spécialiste^[1].

La question exacte était : « [What Free Software are You Most Grateful For?](#) », ce qui (au grand dam de Richard Stallman) aboutit à une liste qui mélange les *free software libres* et les *free software gratuits*, autrement appelés *freewares* ou *gratuiciels*.

Voici en tout cas ci-dessous [la fameuse liste](#) dont je me suis permis, contrairement à Lifehacker, de mettre en exergue les logiciels libres (accompagnés parfois de quelques liens bien sentis du réseau Framasoft) histoire de bien faire la distinction.

Pour ce qui me concerne elle m'aura permis de renouer un peu le contact avec certains *free softwares non libres* que j'avais perdu de vue depuis un certain temps déjà...

Quelques petites remarques à la va-vite :

- Près de la moitié des logiciels de la liste sont libres
- Les 6 premiers sont libres
- Firefox est le grand gagnant puisque quasiment cité dans 50 % des cas (voir le [camembert](#) sur le site d'origine)
- Le trio Firefox + VLC + Ubuntu approchent les 75% de citations
- Pas beaucoup de nouveaux logiciels a priori (mais je ne les connais pas tous), certains sont là depuis un bail et se bonifient avec le temps
- Pas mal de produits Google (Gmail, Picasa, Apps, Docs, Calendar) sans concurrence libre sur le terrain qu'ils occupent à savoir [l'informatique dans les nuages](#)
- Un peu plus de logiciels pour Mac que pour un

échantillon lambda

- C'en est fini des eMule et autres Bittorrent
- Ubuntu est largement devant Linux et sans autre distributions citée (cette remarque est hautement trolliphère)

The Lifehacker List

1. [Firefox](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
2. [VLC Media Player](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
3. [Ubuntu](#) ([Framasoft](#) – [Framabook](#))
4. [OpenOffice.org](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#) – [Framabook](#))
5. [Pidgin](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
6. [Launchy](#) ([Framasoft](#))
7. [Digsby](#)
8. [Gmail](#)
9. [Adium](#) ([Framasoft](#))
10. [CCleaner](#)
11. [Picasa](#)
12. [AutoHotKey](#) ([Framasoft](#))
13. [Google](#)
14. [Quicksilver](#)
15. [GIMP](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
16. [Foobar 2000](#)
17. [Thunderbird](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#) – [Framabook](#))
18. [7-Zip](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
19. [DropBox](#)
20. [uTorrent](#)
21. [Winamp](#)
22. [Google Apps](#)
23. [AVG Antivirus](#)
24. [Evernote](#)
25. [IrfanView](#)
26. [Opera](#)
27. [Google Chrome](#)
28. [Google Calendar](#)
29. [HandBrake](#)

30. [Skype](#)
31. [Linux](#)
32. [Paint.NET](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
33. [Ad-Aware](#)
34. [Avast Antivirus](#)
35. [Google Docs](#)
36. [LogMeIn](#)
37. [Transmission](#) ([Framasoft](#))
38. [TrueCrypt](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
39. [Amarok](#) ([Framasoft](#))
40. [FileZilla](#) ([Framasoft](#) – [Framakey](#))
41. [Notepad++](#) ([Framasoft](#))
42. [PortableApps.com](#)
43. [Rocket Dock](#)
44. [Spybot Search & Destroy](#)
45. [UltraVNC](#) ([Framasoft](#))
46. [VirtualBox](#)

Et bien entendu, vous avez les commentaires pour nuancer, amender, critiquer et ajouter les logiciels selon vous scandaleusement oubliés ☐

Notes

[1] Crédit photo : [Guillermo Esteves](#) (Creative Commons By)

Largage de liens en vrac #8

Le [nouveau Gimp](#) vient de sortir (version 2.6) et [OpenOffice.org](#) est dans les starting-blocks (version 3.0). Quant à moi je [continue](#) de remplir mes marque-pages de news logicielles susceptibles d'intéresser de près ou de loin le framalecteur. Comme d'habitude il ne s'agit que d'un survol rapide et subjectif de l'actualité^[1].



- [Podcast Generator](#) : Vous souhaitez offrir du podcast à vos visiteurs ? Alors Podcast Generator a de bonnes chances de répondre à votre besoin. Parmi les fonctionnalités on notera le streaming flash mais surtout la sortie XML/RSS compatible avec [Juice](#) and [iTunes](#).
- [Capture Fox](#) : Une extension ambitieuse Firefox qui permet de réaliser des [screencast](#) avec la voix qui plus est. La sortie est en AVI et n'est pour le moment disponible que sous Windows XP et Vista. Petite explication et démo en français [ici](#) (ps : j'ai pas compris si l'extension était libre et si l'on pouvait filmer l'écran de son ordinateur pour monter autre chose que sa fenêtre Firefox).
- [niftyPlayer](#) : Pour votre site web, sûrement le plus léger de tous les lecteurs flash audio (avec ou sans Javascript).
- [Phatch](#) : Contraction de Photo et [Batch](#). Permet d'automatiser certaines tâches sur une série de photographies. On peut renommer, redimensionner mais aussi faire pas mal de choses originales comme arrondir les coins, ajouter un effet ombré, etc.
- [La wiimote et le tableau interactif sous linux](#) : Le détournement de la [Wiimote](#) pour réussir à créer un

véritable [tableau numérique interactif](#) est une drôle de gageure mais pour certains professeurs un peu bidouilleurs c'est une réalité (voir la [version Windows et Mac](#)).

- [Zarafa](#) : L'alternative professionnelle à [Microsoft Exchange](#) passe en open source une bonne partie de son offre logicielle (c'est plus stratégique que philanthropique mais c'est toujours bon à prendre !).
- [Evolution](#) : Restons dans la messagerie groupware avec l'annonce du portage Windows d'[Evolution](#), célèbre alternative Unix à Outlook (à ne pas confondre avec le grand public Outlook Express).
- [Habari](#) : Dans la grande famille des moteurs de blogs (WordPress, Dotclear) je demande le petit dernier que même que les premiers avis disent qu'il est très prometteur.
- [13 Amazing Firefox Add-Ons To Make Designers Lives Easier](#) : Le meilleur des extensions Firefox pour le développeur web. Ajoutez-y [Firebug](#) et la fameuse [Web Developer toolbar](#) (qui sont étrangement absents de la liste) et vous êtes paré.
- [Hyperwords](#) : Encore une très pratique extension Firefox (libre ou pas ?) qui rend certains internautes [plus qu'enthousiaste](#). Il n'y a pas à dire mais ces extensions participent de beaucoup à la valeur ajoutée de Firefox (n'est-ce pas Google Chrome ou Chromium ?).
- [MiniG](#) : Gmail est pour vous la meilleure des webmails ? MiniG c'est comme Gmail mais pour les entreprises puisque, détail ô combien important, les données sont conservées sur les serveurs de votre propre boîte (développé [pour OBM par Linagora](#)).
- [xVideoServiceThief](#) : Objectif simple mais parfaitement réussi : récupérer les vidéos des sites comme YouTube ou

Dailymotion que l'on peut ensuite convertir à la volée (dommage il n'y a pas encore le format OGG).

- [Project Kenai](#) : Une nouvelle [forge](#) (hébergement de projets de développement) qui, pour la résumer sur le papier, serait un peu une forge 2.0 avec un fort accent donné aux structures de type réseaux sociaux.
- [CodeLite](#) : Comme on s'adresse ici à des développeurs on présume qu'ils maîtrisent l'anglais : CodeLite is a powerful open-source, cross platform IDE for the C/C++ programming languages.
- [Panda](#) : Panda, est un projet OpenSource qui permettra à n'importe quel propriétaire de site; prêt à mettre un peu les mains dans le code, d'offrir le chargement et la lecture de vidéos à ses utilisateurs. Imaginez un YouTube en kit (source [TechCrunch](#)).
- [Plumi](#) : Même objectif que Panda mais sous Plone. Aucune idée de l'état d'avancement de ces solutions libres de streaming vidéo mais c'est bien d'avoir potentiellement la possibilité de se libérer des YouTube-like.
- [Omeka](#) : Une plateforme web orientée présentation et archivage de fonds iconographiques (devrait intéresser certaines institutions culturelles comme les musées par exemple).
- [5 Great iTunes Replacements for Managing iPod in Linux](#) : L'iPod/iTunes est tel succès qu'il peut devenir un frein à la migration sous GNU/Linux. Heureusement des logiciels alternatifs existent, il suffit juste de la savoir ☐
- [10 amazingly alternative operating systems and what they could mean for the future](#) : Il n'y a pas que Linux, Mac, Windows (et même BSD, Solaris) dans la vie des [OS](#). Voici une petite liste d'alternative majoritairement libres.

- [GRUB bootloader – Full tutorial](#) : Pour les geeks et pour tout savoir sur comment que fonctionne [GRUB](#) le célèbre programme de multiboot (celui d'Ubuntu par exemple).
- [24 Great Open Source Apps for Admins & Technicians](#) : Vous êtes admin sous Windows ? C'est pas grave, ça peut arriver et ces petits outils libres vous seront alors d'une aide précieuse.
- [Turbocharge PuTTY with 12 Powerful Add-Ons](#) : PuTTY est de loin le meilleur client SSH libre pour Windows. On peut le rendre encore plus performant en lui ajoutant des modules souvent pertinents.
- [10 things you wanted to do with Ubuntu but didn't know how!](#) : Connaissez-vous toutes ces dix petites choses à faire avec sa distribution Ubuntu ?

Notes

[1] Crédit photo : [Arkangel](#) (Creative Commons By-Sa)

VLC Media Player en nouvelle version majeure 0.9.2 (et la Framakey est au taquet)

D'[origine parisienne](#) le lecteur multimédia [VLC](#) ([notice Framasoft](#) – [article Wikipédia](#)) est assurément l'un des logiciels phares du monde du libre.

En terme de numérotation les développeurs avancent lentement et sont modestes puisqu'on en est pas encore selon eux à la version 1.0. Il n'empêche qu'on a atteint aujourd'hui le

niveau 0.9 (directement en 0.9.2 pour être précis) avec un bon paquet de [nouveautés](#) fort bien illustrées sur la vidéo ci-dessous.

Cette ergonomie d'ensemble nettement améliorée ne pourra que nous simplifier la tâche face à la concurrence non libre à formats fermés ☐

Et pour illustrer le fait qu'on ne procrastine pas toujours à Framasoft, voici déjà en test la [version portable Framakey](#) de VLC 0.9.2 !