

# Largage de liens en vrac #18

Ce n'est pas un grand cru de news logicielles, loin s'en faut (sans être non plus de la piquette).



Faut vous avouer aussi que je n'ai pas forcément été très attentif cette semaine à l'actualité. La faute à une entité virtuelle rencontrée sur GNM (Gnm is not Meetic).

Or justement ce soir, c'est notre premier rendez-vous. Tout comme mon port LPT1, j'espère faire bonne impression. À la question : mais comment vous reconnaitrais-je ? Elle m'a répondu qu'elle tiendrait un ballon vert à la main<sup>[1]</sup>. On a beau être éduqué à la grandeur d'âme, je l'espère tout de même un peu jolie...

- **Moovida** : Un média player de plus ? Oui mais l'interface est vraiment bien pensée et très esthétique. Quelqu'un a testé ?
- **meta-iPod** : Ce logiciel se présente comme un *iTunes Cleaner*. Comme je connais pas bien iTunes, je ne peux pas trop vous en parler. Mais je peux vous balancer telle quelle la description du site officiel : « meta-iPod can clean up an iTunes library with as many features as a Swiss Army Knife. From recovering ratings and play counts from your iPod to tracking down files or folders gone missing, meta-iPod analyzes all data sources containing your music to put the pieces of the puzzle back together. »
- **100 Awesome Open Source Tools for Writers, Journalists, and Bloggers** : C'est la crise, parait-il dans le milieu du journalisme. Cette *petite* liste vous remontera le moral.
- **DSpace** : Une plate-forme d'archivage de documents orientés recherche

et enseignement. Le mieux c'est encore de take a tour si vous souhaitez aller au delà de ma présentation vague et floue.

- **BitBlinder** : L'Hadopi va adorer puisqu'il s'agit du faire du Bittorrent mais de manière sécurisée et anonyme ! (on en parle sur [TorrentFreak](#))
- **Hemlock** : Tout nouveau. Un framework qui mélange le format Flash (bouh) et le protocole ouvert de messagerie instantanée XMPP (clap, clap) pour offrir la discussion en direct live aux développeurs qui souhaitent inclure ce module dans leurs applications Web.
- **Wagn** : Je vous traduis l'équation qui figure en page d'accueil : un wiki (où les gens écrivent ensemble) + une base de données (où les gens organisent ce qu'ils ont écrit ensemble) + un CMS (pour faire de chouettes sites Web) = un Wagn (où les gens font tous ensemble de chouettes sites Web).
- **GROU.PS** : Une plate-forme pour se construire son réseau social. Philippe Scoffoni en a fait un billet dédié.
- **Appcelerator** : Un framework de développement d'applications Internet riches (RIA) qui semble très ambitieux sur le papier et qui permet de créer rapidement des programmes non seulement pour Windows, Mac ou Linux mais également pour iPhone, Android & co (là encore cela dépasse de loin mes compétences, donc si quelqu'un veut nous en dire plus dans les commentaires...)
- **Tiny Core Linux** : Sortie de la version 2.0 de cette mini-distribution GNU/Linux (env. 10 Mo) qui a ses adeptes. Et puis ça peut être utile sur une clé USB ne serait-ce que pour la vitesse au boot.
- **jQuery SuperBox!** : Tout le monde connaît désormais *l'effet lightbox*, ces fenêtres qui s'ouvrent pour vous montrer généralement une image pendant que le fond s'obscurcit (certains sites en abusent même que). Ici on vous en propose une version légère, accessible, extensible et évidemment sous licence libre.
- **13 Must-Have Add-ons To Strengthen Firebug** : Firebug est très certainement l'extension Firefox préférée des développeurs web. Ajoutons des extensions à cette formidable extension !

- **Jokosher** : Il s'agit de « rendre la production audio simple ». Une sorte de Audacity en version *light* et ergonomique ?
- **Engine Room Audition** : Faut vraiment voir la vidéo (et ses effets) pour comprendre. Assez *artistique* ma foi.
- **The Guide** : Une application Windows only permettant de créer des documents puis de la classer dans une structure en arbre. La encore, les copies d'écran aident à mieux capter la chose. On notera que vous pouvez paramétrer le logiciel pour qu'il devienne pleinement portable (par exemple sur une clés USB à la manière de la Framakey).

## Notes

[1] Crédit photo : Whatsername? (Creative Commons By-Sa)