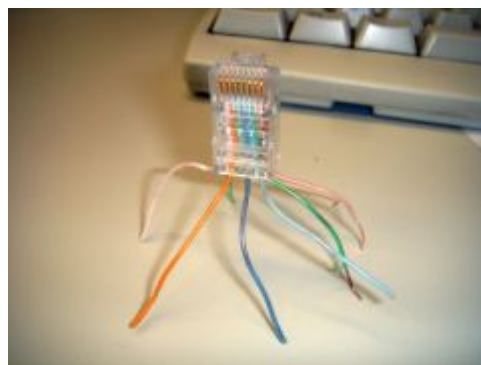


Largage de liens en vrac #12

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)