

<https://clx.asso.fr/spip/?Il-est-beau-mon-site-Web>



Il est beau mon site Web !

- L'Association - Libre et Libertés Numériques -



Date de mise en ligne : mercredi 10 avril 2002

Copyright © Club LinuX Nord-Pas de Calais - Tous droits réservés

[Mozilla](#) est peut-être le navigateur Web le plus proche des normes définies par le [W3C](#). Ce n'est certainement pas le navigateur graphique le mieux reconnu par les applications Web ou les sites les plus consultés.

L'avenir est au Web. Ce n'est pas moi qui le dit, *Sun & Microsoft*, même s'ils ne sont pas d'accord sur les moyens d'y arriver, sont au moins d'accord là-dessus : l'avenir, c'est le réseau.

On s'imagine déjà avoir accès à toute la documentation du monde, aux applications bureautiques, aux nouvelles en direct, aux jeux, et même acheter sa voiture sur le Net, via son seul navigateur.

S'affranchir de la barrière du système d'exploitation dans la partie cliente, et pourquoi pas sur la partie serveur, et bien je vous le donne en mille, c'est pas pour demain.

Certes, l'internet est un outil formidable, la messagerie ne fonctionne pas trop mal (à part peut-être quelques petits problèmes de format), mais qu'en est-il du Web ?

Une application métier en ligne

J'ai récemment fait l'expérience d'une application de [gestion du temps "online"](#). Formidable, me dis-je alors, je vais pouvoir faire ça avec mon [Mozilla](#) préféré sous [Linux](#) (j'ai un dualboot - installation de Windows et de Linux sur un même disque dur - parceque *Patrol & Business Object*, ça marche pas sous Linux). Et bien non. "Ça ne fonctionne que sous Internet Explorer". A bon ? Pourquoi ? Et bien la réponse est : installation de classes *Java* par la méthode *ActiveX*. Perdu. Obligation donc d'utiliser un *Windows* et un *Internet Explorer* pour utiliser une application Web.

Un portail privé

Le portail destiné aux employés de mon entreprise ([Focal Systems](#)) est géré par un logiciel au doux nom de [Net.Portal](#), logiciel qui n'a pas l'air mal du tout d'ailleurs. Le problème c'est que lui-même utilise [Domino](#). L'utilisation de ce logiciel pour faire du Web m'a toujours étonné, mais si ça marche chez d'autres, pourquoi pas là ? En effet, impossible d'accéder à la page de login avec [Mozilla](#). Elle apparaît, puis elle disparaît tout de suite. Ayant demandé le pourquoi aux développeurs, j'ai eu la réponse suivante : "Le site n'est pas compatible avec *Mozilla*. Faut utiliser *Netscape 4.7x* ou *Internet Explorer*". Encore un. Et pourtant, pas de *Java* ou de *Flash* sur le site.

Encore d'autres...

Et les exemples ne manquent pas :

– Visitez le site de [FIAT](#). Au premier abord, ça a l'air normal, mais choisissez une voiture, et essayez d'opter pour un modèle précis et d'avoir une information sur le prix (le gros bouton "Choisissez la version"). Vous risquez de tomber [là-dessus](#) avec autre chose qu'*Internet Explorer*.

- Les heureux possesseur d'un compte à la *Société Générale* se seront sans doute abonnés (gratuitement) au service [LogitelNet](#). Service très bien par ailleurs pour peu que vous utilisiez *Netscape 4.7x*. Et même avec Internet Explorer, ce service ne fonctionne pas très bien.
- Juste un [lien](#). Allez voir.

Un dernier mot

Le Web devient ce qu'était le client / serveur : un outil propriétaire utilisant des règles propriétaires. Libérons le Web !

[Mozilla](#) commence à être réellement utilisable (bon, c'est vrai que cela fait déjà un certain temps) et est plus respectueux des normes que les autres navigateurs, surtout parmi les logiciels propriétaires. Il ne faudrait pas cependant tomber dans l'effet inverse et ne construire des sites que seul [Mozilla](#) pourra afficher correctement. La liberté de choisir un navigateur, c'est également la liberté d'en choisir un propriétaire.

Pour améliorer le Web et surtout la consultation des pages Web par un navigateur quelconque, écrivez un courrier électronique à l'administrateur du site pour qu'il comprenne que c'est mal(c) de ne pas tenir compte des normes du W3C. Alors si vous tombez sur ce genre de site, pensez-y !

Un projet a d'ailleurs été créé chez [MozDev](#), c'est [EvangelMoz](#), dont le but est d'apporter ce qui manque le plus à Mozilla : la reconnaissance.

Post-scriptum :

Les liens que je donne ici sont bien sûr à essayer avec Mozilla. Avec Netscape et IE, ça marche, alors c'est pas drôle.