

EPR0M d'or « sous tension »

L'EPR0M d'OR (livre d'or) est à nouveau « sous tension ». Vous pouvez y écrire de nouveau vos messages.

News

le site est en reconstruction.
Je réintègre le contenu de l'ancien site petit à petit.
Bonne visite.

News

Après un crash de mon PC portable(je confirme ils aiment pas l'eau ☹), je suis resté avec l'RJ45 « à l'air » un bon moment. Tel un phœnix, j'ai pu le faire renaître des ses cendres : les affaires reprennent.

News

j'ai donc repris mon code d'origine, et fait des modifs/améliorations (voir [l'historique](#) pour le détail), j'en suis bien content :).

News

après avoir tenté des expériences et testé différent CMS, dont le dernier avec xoops, j'en suis arrivé à la conclusion qu'ils n'étaient pas adaptés à mon besoin.

Certes ils offrent une gestion de contenu avancé, mais sont assez figés pour faire comme l'on veut pour l'affichage (malgré différentes options offertes. J'ai pas réussi à en trouver dans lequel on pouvait insérer du code php, ce qui est gênant pour ce que je veux faire.

Le seul gros avantage que j'ai trouvé, mais qui reste de la gadgeterie pour mon besoin, c'est une bonne gestion pour avoir des utilisateurs enregistrés, et un bon suivi des articles avec des dates de publication et une gestion des commentaires; tous ça grâce à une base de données MySQL, et il est vrai un gros travail au niveau du code pour gérer tous ça.

Comme mon but est avant tout de partager et présenter ma passion et mon travail sur l'électronique, et de me faire plaisir à faire mon site web, ainsi que d'apprendre à coder en html, php, voir d'utiliser une base de données MySQL, ça me convient pas.

ça aurait pu m'aider à passer moins de temps à coder pour mon site, mais je peux pas faire comme je veux; alors je fout en l'air le CMS, et je reviens à mon code perso. Na !

News

Amélioration du site, du design, nouvelles pages.

News

Modification du code du site et du design.

News

Prochainement, de nouveaux projets présentés