

Date de publication Dimanche 01 novembre 2009 à 16:11:53 par Cyril  
Catégorie PHP Maximus CMS et Blog

## PHP Maximus 2009 Reloaded 11 dans les bacs

Nouvelle version de PHP Maximus, nouvelles fonctionnalités :)

Au menu de cette Reloaded 11 un pack de 326 fichiers représentant près d'un méga 5, bref une belle mise à jour.

Rassurez vous toutefois, la mise à jour est des plus simples à réaliser, et les nouvelles fonctions vont apporter une valeur ajoutée indéniable à votre site internet !

Désireux d'en savoir plus ? Lisez la suite ...

Je vais passer sous silence tous les correctifs dont nous avons pu débattre sur les forums depuis PHP Maximus 2009 Reloaded 10, l'essentiel étant qu'ils y soient intégrés :)

Nous allons donc nous intéresser plus particulièrement aux nouveautés aux trucs un peu flashy qui donnent envie d'avoir déjà la version suivante entre les mains :)

Dans le désordre j'ai noté : La prise en charge des mots clefs composés dans les tags du blog ce qui permet maintenant de taguer des expressions ( merci xav ) Un nouveau menu totalement personnalisable est maintenant intégré dans la boite Navigation du blog ou tout est possible ( code HTML pur ) Une nouvelle gestion de Pages Libres est maintenant disponible dans le blog, permettant par exemple de créer son portofolio, une page de description de son association, de sa pme ou autres ou encore de mettre en place un plan d'accès à vos locaux commerciaux. Le nombre de pages étant illimité, libre cours à votre imagination et surtout à vos besoins. De nouveaux liens S'abonner ou partager apparaissent dans les billets du blog

Une gestion plus riche des commentaires a été mise en place Une meilleure désactivation des trackbacks ( non encore opérationnels dans cette version ) L'aide en ligne est maintenant bien fonctionnelle ( il ne reste plus qu'à l'enrichir, quelqu'un s'est proposé sur les forums pour s'en charger ce qui laisserait penser que pour la prochaine version on aura une aide contextuelle complète dans l'administration du blog ) La boite Archives du blog est maintenant dotée d'une structure dynamique en javascript permettant sur les sites internet ouverts de longue date de limiter la place prise par cette boite tout en conservant son aspect pratique. L'administration du blog a été aussi revue, entre autre la page de gestion des billets dont on peut maintenant modifier quelques paramètres ( nombre de billets consultables par page, tris des billets par différents choix , visions du nombre de lectures, du nombre de commentaire, de la langue utilisée pour chaque billet ou encore des droits appliqués à chaque billet ) Une nouvelle édition du fichier CSS du blog est maintenant présente dans l'onglet Préférences simplifiant grandement la personnalisation du module puisque que l'on peut appliquer des modifications en ligne sur le css du blog ( réservé aux super admins ) Un nouvel onglet apparait Pages libres permettant de créer autant de pages que désiré sans avoir de liaison avec le

blog, avec url friendly le tout paramétrable à souhait, les noms de ces pages peuvent être présents si désiré dans le menu Navigation du blog Une revue du sitemap XML ( pour déclaration auprès de google, prenant en charge les pages libres ) Une revue des métas prenant en charge les pages libres Deux nouveaux champs apparaissent lors de la rédaction d'un billet l'un d'eux permettant de citer la source du billet, le second permettant de lister une série de liens en rapport avec le billet en cours ( pour l'utilisation, référez vous à la doc que je vais mettre en place ) Un module Copyright simplifié regroupant les réels derniers participants au projet et non tous ceux qui ont participé depuis le départ ( ça allège la liste et les liens sortants, plus toujours d'actualité - en plus ) Une revue du module Tags afin de prendre en compte les mots composés ainsi que les nouvelles pages libres Une révision du cache du module Tags Techniquement parlant plusieurs fichiers du kernel et du root ont été amélioré ainsi que le layer MySQL Coté administration pure du site web quelques modifications ont été effectuées dans les templates Un nouvel utilitaire voit le jour, utilitaire que j'ai nommé Protection de dossiers ce nouvel utilitaire permet de partager de manière sécurisé via le couple .htaccess/.htpasswd des fichiers, images ou tout ce que vous désiré, le tout géré directement depuis votre administration. Son accès se fait à partir d'un nouveau menu Utilitaires -> Protection de dossiers Une nouvelle compression GZIP a été mise en place dans le kernel permettant de réduire le poids des pages web générées par maximus ( pour ce site par exemple j'ai gagné entre 10 et 15 % du poids de chaque page, ce qui n'est pas négligeable ) .... Bon bref j'ai pas tout noté, alors il reste des choses à découvrir comme par exemple il est possible maintenant pour les développeurs d'injecter du javascript ou du css à partir de n'importe quel endroit dans le cms très simplement tout en respectant les standards du W3C.

Plusieurs nouvelles classes ont été implantées dans le blog, visant à limiter le code embarqué sur chaque page quand ceci n'est pas nécessaire.

L'installateur a lui aussi été revu, comme pour chaque nouvelle version, au menu plusieurs choses : un nouveau contrôle de bonne création du système de cache empêchant toute avancée dans l'installation si le système n'est pas installé correctement une nouvelle barre de progression visuelle exprimée en pourcentage situant là on l'on en est de la procédure d'installation une nouvelle et dernière étape dans l'installateur effectuant toute une batterie de contrôles visant à livrer un diagnostic avant usage du cms, ce qui peut être une aide utile pour trouver où se situe le problème si jamais on en rencontre un durant le processus d'installation, puisque l'installateur vous donnera un compte rendu complet de ses propres tests puis quelques simplifications des procédures ... avant une revue plus en profondeur en réduisant le nombre d'étapes ce que je ferai prochainement Il est bon de noter La mise à jour vers reloaded 11 comprend un upgrade MySQL, il vous faudra donc au préalable vous identifier comme administrateur puis lancer le fichier update-r11.php livré dans le pack puis uploader tout le contenu du pack.

Si tout s'est bien déroulé, votre site sera alors à jour ... libre à vous de faire le reste :)

J'ai très certainement omis des choses dans ma description, mais déjà je pense que vous avez pu voir globalement en quoi consiste cette nouvelle mise à jour.

Attention, Maximus vous est livré avec une configuration minimal et tout est désactivé y compris le système de cache.

Votre première étape sera donc d'aller initialiser le système de cache afin de diminuer fortement la charge serveur, pour ce faire il vous faudra vous identifier au préalable comme administrateur.

La version de base donne en page d'accueil sans cache activé 15 requêtes sql, et peut descendre jusqu'à deux requêtes sql par page avec cette nouvelle version, bien évidemment arrivé à ce stade 15 ou 2 ne donne pas un coup de fouet notable mais le système de cache permet surtout de diminuer le nombre de calculs par page, je ne peux donc que vous inviter à l'activer.

Pour rappel le petit bouton Max Cache en pied de page donne l'état du système de cache par page, s'il est rouge il n'est pas actif, s'il est vert votre page a été affichée à partir du cache ( cet état ne prend pas en compte l'état des caches partiels ).

Bien évidemment PHP Maximus 2009 Version reloaded 11 est téléchargeable [par ici](#)

Le pack reloaded 11 seul est téléchargeable [par ici](#)

Et moi j'me casse ailleurs parce que ce soir c'est la fiesta ( paella, sangria et tralala ) alors je go ...

Bises à tout le monde et surtout aux dames :)

Billet issu du site internet PHP Maximus CMS:

<http://www.php-maximus.org>

URL du billet

[http://www.php-maximus.org/blog\\_php\\_maximus\\_2009\\_reloaded\\_11\\_dans\\_les\\_bacs-306.html](http://www.php-maximus.org/blog_php_maximus_2009_reloaded_11_dans_les_bacs-306.html)