

Date de publication Mardi 06 octobre 2009 à 23:10:46 par Cyril  
Catégorie Evolutions du cms

## **[Evolution] allègement du code PHP de sentinel de 57 kilobytes par page, efficace à souhait**

Depuis quelques temps vous avez pu remarquer que nous allons nous pencher sur un gain précis: le poids par page de maximus.

Un très long travail a déjà été réalisé ces dernières années afin d'optimiser le code, depuis quelques temps des version dites 'compressed' ont été libérées du kernel ainsi que du blog.

Mais nous nous devons d'aller plus en avant et pour PHP Maximus 2010 je me suis mis la barre haute sur le nombre de kilos par page à utiliser.

En quelques sortes, après l'optimisation du code, l'utilisation de caches, nous allons optimiser les kilos par page et là chaque kilo va compter ...

On va donc commencer gentilement par le poids lourd que maximus traîne encore depuis un moment et que je devais alléger avant, mais faute de temps ...

Enfin comme les jours avancent, le travail aussi ce qui permet ce soir de mettre en téléchargement ce pack évolution qui permet de gagner 57 kb par page, le gain est donc plus que conséquent.

A déterminer si oui on non cela se sentira sur la navigation, moi je n'ai rien perçu pourtant sur le site de test cela représentait 20% du poids total des scripts PHP permettant d'assembler chaque page, ce n'est donc pas un petit gain ( en taille donc en poids chargé ) !

Bref, à vous de voir si cela vous semble être efficace, il vous suffira de télécharger ce [pack évolution](#) puis de l'installer, rien de bien sorcier.

Billet issu du site internet PHP Maximus CMS:

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

URL du billet

[http://www.php-maximus.org/blog\\_evolution\\_allgement\\_du\\_code\\_php\\_de\\_sentinel\\_de\\_57\\_kilobytes\\_par\\_page\\_efficace\\_a\\_souhait-287.html](http://www.php-maximus.org/blog_evolution_allgement_du_code_php_de_sentinel_de_57_kilobytes_par_page_efficace_a_souhait-287.html)