Getuikit.com comme bootstrap

# OPcache

* Dans laragon :

C:/laragon/bin/php/ext et trouver php\_opcache.dll

* Aller dans menu laragon =>php => php.ini

>>Dans extension vers ligne 925 taper :

zend\_extension=C:\laragon\bin\php\php-7.2.19-Win32-VC15-x64\ext\php\_opcache.dll

« « ; The MIBS data available in the PHP distribution must be installed.

; See http://www.php.net/manual/en/snmp.installation.php

;extension=snmp

;extension=soap

;extension=sockets

;extension=sqlite3

;extension=tidy

;extension=xmlrpc

extension=xsl

zend\_extension=C:\laragon\bin\php\php-7.2.19-Win32-VC15-x64\ext\php\_opcache.dll » »

>>vers ligne1784

mettre

« « [opcache]

; Determines if Zend OPCache is enabled

opcache.enable=1

; Determines if Zend OPCache is enabled for the CLI version of PHP

opcache.enable\_cli=1

; The OPcache shared memory storage size.

opcache.memory\_consumption=512

; The amount of memory for interned strings in Mbytes.

;opcache.interned\_strings\_buffer=8

; The maximum number of keys (scripts) in the OPcache hash table.

; Only numbers between 200 and 1000000 are allowed.

opcache.max\_accelerated\_files=5000

; The maximum percentage of "wasted" memory until a restart is scheduled.

;opcache.max\_wasted\_percentage=5

; When this directive is enabled, the OPcache appends the current working

; directory to the script key, thus eliminating possible collisions between

; files with the same name (basename). Disabling the directive improves

; performance, but may break existing applications.

;opcache.use\_cwd=1

; When disabled, you must reset the OPcache manually or restart the

; webserver for changes to the filesystem to take effect.

opcache.validate\_timestamps=1

; How often (in seconds) to check file timestamps for changes to the shared

; memory storage allocation. ("1" means validate once per second, but only

; once per request. "0" means always validate)

opcache.revalidate\_freq=60

 » »

Arrêter laragon : stop et start

# PHP

Mettre à jour php :

Windows.php.net

Prendre dernière version Safe

Couper le zip dans c:/laragon/bin/php

Et extraire vers

Dans laragon, menu, php puis version

Puis menu, outils, path, ajouter laragon au path

Puis vérifier

Dans variable d’environnement le path (double clic) et trouver larragon/bin/php/php\_version

Si la version n’est pas correcte faire :modifier, parcourir et sélectionner le dossier php nouvelle version