

Μεταφορά ενός Joomla σε server

Για πολλούς λόγους μπορεί κάποιος να αποφασίσει τη μεταφορά του Joomla site σε ένα νέο server είναι βασικό να προσέξει κανείς τα χαρακτηριστικά του νέου πριν καταλήξει στην απόφαση αυτή, ώστε να είναι πράγματι φιλικό το πακέτο προς το Joomla.

Η διαδικασία περιγράφεται με λίγα βήματα και έχει σκοπό να βοηθήσει τους απλούς χρήστες του Joomla να προχωρήσουν σε μια τέτοια ενέργεια.

Βήμα 1: Αντίγραφο ασφαλείας!

Το πρώτο πράγμα που πρέπει να κάνετε είναι ένα εφεδρικό αντίγραφο για όλα τα αρχεία από τη Joomla εγκατάσταση. Δημιουργήστε έναν φάκελο (livesite) στο τοπικό σύστημά σας, και κατεβάστε όλα τα αρχεία σε εκείνο τον φάκελο χρησιμοποιώντας την FTP εφαρμογή σας .

Βήμα 2: Εξαγωγή της βάσης

Σ αυτό το βήμα πράγματι θα βοηθηθείς αρκετά αν είναι εγκατεστημένο στο server σου το phpMyAdmin.

Βεβαιωθείτε ότι το αρχείο SQL περιέχει όλες τις απαραίτητες εντολές SQL για τη δημιουργία των πινάκων βάσεων δεδομένων σας και την πλήρωση τους με τα στοιχεία σας. Βεβαιωθείτε ότι εξάγετε την ολόκληρη βάση δεδομένων.

(Με ανοιχτή τη βάση μέσω phpMyAdmin επιλέγουμε εξαγωγή. Καλύτερα η εξαγωγή να γίνει σε sql. Ενεργοποιούμε την Αποστολή και επιλέγουμε τύπο συμπίεσης ή όχι αν είναι μικρή η βάση)

Βήμα 3: Ρύθμιση του configuration.php

Αυτό το βήμα είναι πολύ σημαντικό. Πηγαίνετε στο φάκελο στο τοπικό σύστημά σας στο οποίο κατεβάσατε τα αρχεία του Joomla site σας!. Στον κύριο φάκελο που δημιουργήσατε (root), θα βρείτε το αρχείο με όνομα "configuration.php". Ανοίξτε αυτό το αρχείο με έναν κειμενογράφο και κάνετε τις απαραίτητες αλλαγές. Λογικά, θα πρέπει να αλλάξετε τις ακόλουθες παραμέτρους:

```
/* Database Settings */
```

```
var $user = '';          --->>  το όνομα του χρήστη της βάσης  
σε cPanel:cpaneluser_dbuser Plesk: dbuser
```

```
var $password = '';    --->>  ο κωδικός της MySQL βάσης δεδομένων
```

```
var $db = '';          --->>  το όνομα της MySQL βάσης δεδομένων  
σε cPanel:cpaneluser_dbname Plesk:dbname
```

```
/* Feed Settings */
```

```
var $log_path = '';  Αυτή είναι η απόλυτη διαδρομή του server προς το  
Joomla/logs.
```

```
Θα μοιάζει πιθανώς κάτι σαν "/path/to/joomla/installation/logs"
```

```
(Με cPanel έχει τη μορφή /home/user_account/public_html/logs
```

```
ενώ με Plesk /home/httpd/vhosts/domain.gr/httpdocs/logs)
```

`var $tmp_path = '';` Αυτή είναι η απόλυτη διαδρομή του server προς το Joomla/tmp.

Θα μοιάζει πιθανώς κάτι σαν `"/path/to/joomla/installation/cache"` (Με cPanel έχει τη μορφή `/home/user_account/public_html/tmp` ενώ με Plesk έχει τη μορφή `/home/httpd/vhosts/domain.gr/httpdocs/tmp`).

Βήμα 4: Ανεβάστε τα αρχεία στο νέο server

Χρησιμοποιώντας μια ftp εφαρμογή (CuteFTP-FileZilla-WSftp), ανεβάστε όλα τα αρχεία στη θέση του νέου server που θέλετε να εγκαταστήσετε το Joomla!.

Βήμα 5: Δημιουργία νέας βάσης Μέσα απο το Control Panel του νέου σας server δημιουργήστε μια νέα βάση και ένα χρήστη. Πριν την εγκατάσταση, αλλάξτε τις ρυθμίσεις του collation σε `utf8_general_ci` μέσω του phpMyAdmin. (`ALTER DATABASE namedb DEFAULT CHARACTER SET utf8 DEFAULT COLLATE utf8_general_ci` όπου `namedb` το όνομα της βάσης)

Βήμα 6: Είσοδος των στοιχείων στην νέα MySQL βάση

Απο το παράθυρο ερωτήματος > Εισαγωγή αρχείων. Χρησιμοποιώντας το phpMyAdmin και το `sql` αρχείο που είχατε κάνει εξαγωγή στο 2ο βήμα κανετε εισαγωγή της παλιάς σας βασης στη νέα.

Βήμα 7: Δεν έχει! Αυτό ήταν! Κάντε μια δοκιμή...!

Πηγή: <http://www.joomla.gr/tutorials-topmenu-73/installation/402-move-joomla-to-server>