

Γνωσιακή βάση > Plesk > FTP/ File Manager > Πως να μεταφέρω το site μου από το subdomain στο βασικό domain ή το αντίστροφο

Πως να μεταφέρω το site μου από το subdomain στο βασικό domain ή το αντίστροφο

Ioanna Anifanti - 2020-05-06 - FTP/ File Manager

Η ανάπτυξη ενός site σε έναν υποτομέα (subdomain) είναι ένας πολύ καλός τρόπος για να δημιουργήσετε ένα staging περιβάλλον του site σας. Το subdomain (για παράδειγμα http://dev.mydomain.com) είναι ένας αυτόνομος χώρος για ανάπτυξη του site, χωρίς να επηρεάζει το live site (mydomain.com). Όταν ολοκληρωθεί η φάση ανάπτυξης, η ερώτηση είναι «Πώς μετακινείται το WordPress από το subdomain στο βασικό domain;»

Σε περίπτωση λοιπόν που επιθυμείτε να πραγματοποιήσετε τη μεταφορά του site σας από το subdomain στο βασικό domain σας ή το αντίστροφο, ακολουθήσετε τα εξής βήματα:

Σημείωση: Είναι σημαντικό να αναφέρουμε πως η αντιγραφή ενός site εξαρτάται από τον τύπο του site και την εφαρμογή με την οποία έχει δημιουργηθεί.

Στο παράδειγμά μας, έστω ότι θέλουμε να μεταφέρουμε ένα site από το subdomain **dev.mydomain.com** στο βασικό **mydomain.com**.

Ο φάκελος που αντιστοιχεί στο sudomain είναι ο **dev.mydomain.com**/, ενώ ο φάκελος που αντιστοιχεί στο domain είναι ο **mydomain.com**/.



Website at mydor	main.com/ II	P address: 1	85.138.42.68()	v4), 2a02:c500:1:11d::1(v6)	System user:
Hosting Settings	Open in web	Preview	Description	Move domain	

Βήμα 1: Διαγραφή αρχείων του βασικού domain στο οποίο θέλουμε να μεταφέρουμε το site που βρίσκεται στο subdomain.

Μέσα από το File Manager του Plesk, σιγουρευτείτε πως ο φάκελος που αντιστοιχεί στο <u>mydomain.com</u> είναι **άδειος** ώστε να μην δημιουργηθεί ασυμβατότητα κατά την αντιγραφή του site. Σε περίπτωση που υπάρχουν αρχεία επιλέξτε τα μαζικά και επιλέξτε **Remove**.

Βήμα 2: Αντιγραφή αρχείων

Για να μεταφέρετε ένα site από ένα subdomain στο βασικό domain, αντιγράψτε τα αρχεία του subdomain στο φάκελο που αντιστοιχεί το βασικό domain. Στο παράδειγμά μας, μέσα από το File Manager του Plesk, εντοπίστε το φάκελο που αντιστοιχεί στο subdomain **dev.mydomain.com**/, επιλέξτε όλα τα αρχεία του subdomain κάνοντας κλικ στο κουτί αριστερά από το **Name(1)** και **Copy (2)**.

File Manager for dev.mydomain.com			
;	2	Search in filename	
📔 Home directory	윤 Upload 문 New → 🕒 Copy 다 Move 💥 Remove 弡 Extract Files 코 Add to Archive	More -	
> 🥁 .cagefs	Home directory > dev.mydomain.com >		
> 🧮 .cl.selector	1 🕢 Name 🕆	Modified Size	
> 🥁 .composer		May 6, 2020 12:12 PM	
> 🥁 .pki			
> 🧮 .revisium_antivirus_ca	🗹 🧧 core	May 6, 2020 12:11 PM	
> 🖬 .ssh	🖉 🧧 CSS	May 6, 2020 12:07 PM	
> 🚘 .wp-cli	🗹 🧧 img	May 6, 2020 12:07 PM	
> 📴 .wp-toolkit	🗷 🚘 modules	May 6, 2020 12:11 PM	
> 🧰 bin	🗹 🧧 profiles	May 6, 2020 12:11 PM	

Εντοπίστε τον φάκελο στον οποίο επιθυμείτε να αντιγράψετε τα αρχεία, επιλέξτε τον κάνοντας κλικ (mydomain.com) και **ΟΚ.**



Βήμα 3: Αντιγραφή Βάσης Δεδομένων

Για να αντιγράψετε την βάση, αριστερά από το μενού του Plesk επιλέξτε **Databases,** εντοπίστε την βάση που αντιστοιχεί στο subdomain σας και επιλέξτε **Copy**.

및 Websites & Domains	Databases			
 Applications Files 	Here you can create new or manage existing	databases.		et.
Statistics	A ioannadrupal_ Host: localhost:3306 (MariaDB) Users: io	2 Related to dev.mydomain.com ann, ioannadrupal_3 Tables: 72 Size: 15.4 MB		phpMyAdmin
台 Account ⑥ WordPress	phpMyAdmin Export Dump Remove Database	Show Less Connection Info Import Dump	Check and Repair	

Συμπληρώστε το νέο όνομα της βάσης (1) και ΟΚ (2).

Copy ioanna	_drupal_2 Database
Copy the database contents int source will replace the one in t	to a new or existing database. When copied to an existing database, tal he destination.
Destination database server	localhost:3306 (default for MariaDB, v10.2.31) 🔻
Destination database	 Create database with name ioanna _ mydomain Copy to existing database ioanna _9 v
Create a full copy If selected, the entire database (i only the structure of tables will b	including structure and data) with be copied. If cleared, be copied.
* Required fields	OK Cancel

Η διαδικασία αντιγραφής θα ξεκινήσει:

	0	Cloning the database ioanna	_drupal_2 to the database ioanna	_mydomain.
--	---	-----------------------------	----------------------------------	------------

Μόλις ολοκληρωθεί η αντιγραφή της βάσης, εμφανίζεται το παρακάτω επιβεβαιωτικό μήνυμα:



Βήμα 4: Τροποποίηση Configuration αρχείου

Εντοπίστε το Configuration αρχείο όπου υλοποιείται η σύνδεση του site με τη βάση σας (ανάλογα με την εφαρμογή που έχετε) και αλλάξετε τα παρακάτω στοιχεία σύνδεσης που αντιστοιχούν με τη νέα βάση:

- Database name
- Database username
- Database password
- Hostname of the database

Στο παράδειγμά μας το site που μεταφέρουμε είναι Drupal, επομένως το configuration file όπου θα κάνουμε τις αλλαγές με βάση τα στοιχεία της νέας βάσης που δημιουργήσαμε είναι το παρακάτω:

U Websites & Domains	Code Editor: / mydomain.com / sites / default / settings.php			
Applications	settings.php \times			
© Applications ☐ Files © Databases ⊥ Statistics @ Account @ WordPress	<pre>/30 * Entity update backup. 737 * 738 * This is used to inform the entity storage handler that the backup tables as 739 * well as the original entity type and field storage definitions should be 740 * retained after a successful entity update process. 741 */ 742 Settings['entity_update_backup'] = TRUE; 743 744 /* 745 * Load local development override configuration, if available. 746 * 747 * Use settings.local.php to override variables on secondary (staging, 748 * development, etc) installations of this site. Typically used to disable 749 * caching, JavaScript/CSS compression, re-routing of outgoing emails, and 750 * other things that should not happen on development and testing sites. 751 * Keep this code block at the end of this file to take full effect. 752 * Keep this code block at the end of this file to take full effect. 753 */ 754 * 755 # 1f (file_exists(Sapp_root . '/' . \$site_path . '/settings.local.php')) { 756 * Include Sapp.root . '/' . \$site_path . '/settings.local.php') } 757 */ 758 */ 759 */ 750 */ 750 */ 750 */ 750 */ 750 */ 750 */ 750 *// 750 */ 750 */ 750</pre>			
	> Jostabasei = vilanti [] derauti] = afragi (
	Reset Save As OK Apply Cancel			

Βήμα 5: Αντικατάσταση όλων των URLs με το νέο όνομα του site

Πολλές εφαρμογές (όπως WordPress/Joomla κλπ.) αποθηκεύουν σε διάφορα σημεία του κώδικα και της βάσης τους το path του site. Συνεπώς είναι σημαντικό να λάβετε υπόψιν σας ΚΑΘΕ link που έχει δημιουργηθεί και χρησιμοποιεί το προηγούμενο URL, και να τα αντικαταστήσετε με το νέο URL στον κώδικα του site σας.

Συνεπώς, ανάλογα με τον τρόπο που έχετε υλοποιήσει ένα site και την εφαρμογή που χρησιμοποιείτε, ίσως χρειαστεί να ελέγξετε για να δείτε τι πρέπει να αλλάξει στον κώδικα του site σας. Δηλαδή να αλλάξετε το όνομα του subdomain οπουδήποτε έχει αποθηκευτεί σε **αρχεία και βάση**, με το όνομα που αντιστοιχεί στο domain στο οποίο θέλετε να το μεταφέρετε.

Δείτε επίσης:

Αν το site σας είναι WordPress και την εγκατάσταση την έχετε κάνει μέσω του Plesk, ακολουθήστε <u>αυτό τον οδηγό</u> για να κάνετε κλωνοποίηση εύκολα και γρήγορα.

Αν το site σας είναι WordPress και την εγκατάσταση την έχετε πραγματοποιήσει με ανέβασμα αρχείων, ακολουθήστε <u>αυτό τον οδηγό</u>.

Αν το site σας είναι Joomla και θέλετε να το μεταφέρετε, ακολουθήστε αυτό τον οδηγό.

Αν το site σας είναι σε άλλο πάροχο και θέλετε να το μεταφέρετε στην Top.Host ανατρέξτε σε <u>αυτό το άρθρο</u>

Σημείωση: Εάν εγκαταστήσατε το WordPress σε έναν υποκατάλογο (π.χ. http://mydomain.com/subdirectory) και όχι σε έναν υποτομέα (http://subdomain.mydomain.com), ανατρέξτε στο άρθρο: <u>Έχω κάνει εγκατάσταση το</u> <u>WordPress και δεν παίζει στο domain μου, αλλά παίζει στο /wordpress. Τι θα κάνω για να</u> <u>παίζει στο domain μου;</u>