FTP accès

Pourquoi un FTP serveur ?

Simplement lorsque la base de données est volumineuse, les navigateurs ont tendance à casser la liaison lors du transfert de la base de données sauvegardée.

Alors avec un logiciel FTP, ce problème est levé !

Voilà une démo :

Lancer votre logiciel FTP, dans mon cas Filezilla

Fichier Édition Affichage 표 ~	Transfert Se	rveur Favori	s?				
Hôte :	Identifiant :		Mot de passe :				
E Sa	isie de mot de p	asse	~ ^ 😣				
Saisissez un mot de passe pour ce serveur :							
Nom : FTP-Ondu	leur						
Site Identifiant : ftpuser			Jpload/				
Mot de passe :	-	- dom	102020				
Mémoriser le mot de passe jusqu'à la fermeture de FileZilla							
		nnuler	Valider				

Validez la clé d'authentification

Ē		Clé de l'hôte inconnue	~ ^ &			
į.	La clé du serveur hôte est inconnue. Vous n'avez aucune garantie que ce serveur est bien le bon.					
	Détails					
	Hôte :	192.168.1.128:22				
	Algorithme de la clé de l'hôte : ssh-ed25519 255					
	Empreintes :	SHA256: fZk1K2	UCWXGM=			
	MD5: 8c:40:59:af:4d:23:28:e8:73:ca:18:31:76:62:22:ab					
	Approuver ce serveur et l'asso	ocier à la connexion ?				
	📃 Toujours faire confiance à	cet hôte, ajouter cette clé au cache				
			⊗ Annuler ✓ Valider			

Si tout est Ok, vous aurez accès à ces 2 répertoires

Site distant : /home/ftpuser/ftp_d	irectory					
 ftpuser 						
? .config						
🔻 📙 ftp_directory	Là o	ù la Bas	se de données	s est sau	vegar	dée
Download						
Upload	Là c	où vous	allez pousser	la base	pour	restauration
Nom de fichier 🔨	Là c Taille de fict	DÙ VOUS Type de fich	allez pousser	la base	pour	restauration
Nom de fichier 🔨	Là c Taille de fic	DÙ VOUS Type de fich	allez pousser Dernière modificatio	la base	pour	restauration
Upload Nom de fichier ^	Là c Taille de fic	Dù VOUS Type de fich Dossier	allez pousser Dernière modificatio 25. 04. 22 11:35:30	la base	pour	restauration

- Dans le répertoire **«Download»** c'est là où la commande **«sauvegarde de la base de données**» va dépose le fichier compressé à sauvegarder. Par exemple avant de faire une mise à jour, c'est une bonne idée de la sauvegarder pour la restaurer ensuite.
- Le répertoire **«Upload**» peut vous servir à pousser votre fichier Zip pour que smartphoton puisse le lire et restaurer la base de données via le menu **«restauration de la base de données**»

Il y cependant un moyen intégré d'office, mais si celui-ci ne fonctionne pas toujours, FTP lui fonctionnera !

Voici le menu intégré qui fonctionne, mais pas toujours 😳

			SmartPhoton	1
▼ Sa	uvegarde des données		▲ Charger fichier dans le Pi	✓ Restauration
	SAUVEGARDE DE LA BASE DE DONNÉES	Parcourir influxDB_Bckp.zip	≣ RESTAU	
	⊞ SAUVEGARDE DES PARAMÈTRES GÉNÉRAUX		94% uploaded please wait	⊞ RESTAUR
× Effacer base de données			Uploaded 218724206 bytes of 231692172	
	SVIDER LA BASE DE DONNÉES		Effacer un fichier -	
			DELETE	