

Hoe bestanden in beveiligde modus te sturen naar OVH? ?

Introductie

Als je een web hosting plan besteld bij OVH, wordt een private FTP tot uw beschikking gesteld waar u uw bestaande kunt plaatsen.

Het FTP protocol is zuiver ontworpen om bestanden te versturen met gebruik van gebruikersnaam en wachtwoord.

Voor meer veiligheid maakt het SSH protocol het mogelijk om de data te encrypten zodra u verbinding maakt met de shell van uw web host. Om deze plezierige aanvullende beveiliging te activeren bij file transfers, maken sommige FTP programma's gebruik van het SFTP protocol die dezelfde functies aanbied als FTP, maar encryptie extra aanbied.

Deze handleiding legt je uit hoe je een gebruikers FTP-client moet instellen om verbinding te maken met onze geëncrypte webhosting.

Twee voorbeelden werden aangereikt: een voor windows en de andere voor linux.

Attentie! SSH toegang is beschikbaar enkel voor de **720 Plan** en **XXL Plan**

Configuratie

Voor deze handleiding hebben we gekozen voor twee gratis software.

FileZilla is een FTP programma dat gebruikt wordt in **Windows**.

Gebruikersvriendelijk en stabiel, het wordt sterk aangeraden voor het uploaden van bestanden naar uw site bij OVH.

gFTP is een grafische interface gebruikt in **Linux**. Alles met dit programma wordt openlijk uitgevoerd bij dit programma. Dit maakt snelle updates mogelijk voor uw website met een paar klikken.

Windows (FileZilla)

FileZilla kan gedownload worden op het volgende adres:

Start met de filemanager van de site te openen:

Maak dan een nieuwe connectie aan door op "New Site" te klikken:

Log in op uw FTP :

- **Host:** 720plan.ovh.net of xxlplan.ovh.net (afhankelijk van uw aanbieding)
- **Gebruiker:** de gebruikersnaam die u gebruikt om aan te loggen op uw FTP.

Volgende check **Normal** en **password not registered**. In het "Server Type" drop down menu, selecteer **SFTP using SSH2**

Sluit dit venster en klik op "Save and Quit"

Test de verbinding

Een nieuw venster verschijnt en het zal om uw wachtwoord vragen:

Geef het wachtwoord dat u gebruikt om verbinding te maken via FTP.

Het volgende bericht verschijnt:

Dit bericht verschijnt enkel de eerste keer dat u zich aanmeldt. Het maakt duidelijk dat u voor de eerste keer verbonden bent met een SSH server.

Als u "Remember" aanvinkt accepteert u, dat directe identificatie voor de toekomstige verbindingen mogelijk gemaakt kunnen worden.

Eenmaal verbonden is het resultaat als volgt:

Om uw site te versturen, is de FileZilla? Functie identiek. Sleep uw bestanden van het linkerscherf (verkenner voor uw computer) naar het rechter scherm (uw OVH webhost).

Het bovenste toont de afgehandelde processen op uw server zoals het verbinden met de server, versturen van bestanden of het verwijderen ervan.

Het onderste scherm laat bestand status zien(snelheid en aantal % voltooid) voor de transfers naar de website's FTP.

Linux (gFTP)

gFTP is een grafische interface gedraaid onder linux die de FTP processen simpeler maakt. Deze kan gedownload worden van onze website of is verkrijgbaar van de officiële website. In verschillende vormen: sources, Debian packs of RPM.

Voor deze handleiding gebruiken we de versie **2.0.17**.

Eenmaal geïnstalleerd, open het controle paneel:

In de **SSH** index, zullen we de optie **Use the SSJ User/Pass** kiezen en **User SSH2 FTP** sub-system. Valideert dit scherm.

Alvorens een nieuwe connectie te proberen installeren we de SSH connectie op de web host. Het doel van deze wijziging het opslaan van het ?herinneren? van de remote server. Met het ?herinneren?, Kan in het vervolg uw SSH verbinding geïdentificeerd worden.

Ga in het menu van het programma en typ eenmaal het volgende commando:

```
Tyler:~# ssh gebruikersnaam@OVH-offer.ovh.net
The authenticity of host 'xxlplan.ovh.net (213.186.33.xx)' can't be established.
RSA key fingerprint is 18:2a:1c:1c:3d:9d:43:32:b8:a7:2e:96:57:1f:2d:00.
Are you sure you want to continue connecting (yes/no)? yes
Warning: Permanently added 'xxlplan.ovh.net,213.186.33.xx' (RSA) to the list of known hosts.
```

In het onderstaande commando, **user_name** at je veelvuldig gebruikt wordt om met uw FTP te verbinden het **offer_name** correspondeert met de aanbieding (720plan or xxlplan)

we zullen nu proberen een connectie te maken:

Geeft de volgende instellingen in:

- **Host:** 720plan.ovh.net of xxlplan.ovh.net (uw aanbieding)
- **User:** gebruikersnaam voor uw FTP verbinding
- **Password:** geassocieerd wachtwoord

In het drop down menu kies **SSH2**.

Eenmaal verbonden is het resultaat als volgt:

Sleep uw bestanden van het linkerscherm (verkenner voor uw computer) naar het rechter scherm (uw OVH webhost).

Het bovenste toont de afgehandelde processen op uw server zoals het verbinden met de server, versturen van bestanden of het verwijderen ervan.

Het onderste scherm laat bestand status zien(snelheid en aantal % voltooid) voor de transfers naar de website's FTP.

Links

<http://gftp.org>: gFTP home page

<http://filezilla.sourceforge.net>: FileZilla page