

Mise en ligne de votre site

I) Prérequis

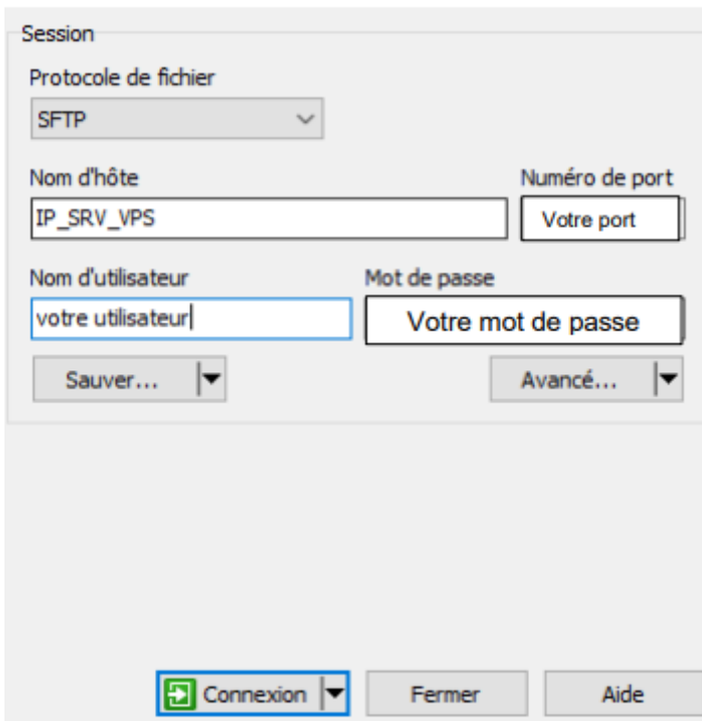
WinSCP : Pour faire transvaser des documents de votre bureau a votre VPS

Votre nom de domaine (comme ici : jacques-curtis.fr) avec Hébergement Web et serveur DNS.

II) Accéder a votre site web

a) Mettre votre site sur votre VPS

Connectez-vous a votre serveur avec WinSCP :



The image shows the WinSCP 'Session' configuration dialog box. It contains the following fields and controls:

- Session** (Title)
- Protocole de fichier**: A dropdown menu set to 'SFTP'.
- Nom d'hôte**: A text input field containing 'IP_SRV_VPS'.
- Numéro de port**: A text input field containing 'Votre port'.
- Nom d'utilisateur**: A text input field containing 'votre utilisateur'.
- Mot de passe**: A text input field containing 'Votre mot de passe'.
- Sauver...**: A button with a dropdown arrow.
- Avancé...**: A button with a dropdown arrow.
- Connexion**: A button with a green icon and a dropdown arrow.
- Fermer**: A button.
- Aide**: A button.

Placez vous dans le répertoire `/var/www` du coté du VPS et a l'endroit ou se trouve votre site Web en local.

Copiez ce dernier dans `/var/www` :

C:\wamp64\www\Exemple\				/var/www/			
Nom	Taille	Type	Date de modification	Nom	Taille	Date de modification	Droits
..		Répertoire parent	22/02/2020 17:13:22	..		21/02/2020 23:56:10	rwxr-xr-x
Exemple		Dossier de fichiers	22/02/2020 17:13:30	portfolio		22/02/2020 16:22:36	rwxr-xr-x

Suite à cela, il va falloir initialiser le serveur apache pour que votre site soit accessible directement avec votre @IP, rendez-vous dans le répertoire `/etc/apache2/sites-available/` et ouvrez le fichier `000-default.conf` :

/etc/apache2/sites-available/					
Nom	Taille	Date de modification	Droits	Proprié...	
..		22/02/2020 00:29:40	rwxr-xr-x	root	
000-default.conf	2 KB	22/02/2020 17:10:07	rw-r--r--	root	
default-ssl.conf	7 KB	16/06/2019 11:49:05	rw-r--r--	root	

Et changez la ligne `/var/www/html` par `/var/www/exemple` :

```
ServerAdmin webmaster@localhost
DocumentRoot /var/www/exemple
```

Redémarrez une nouvelle fois le service Apache :

```
sudo systemctl restart apache2
```

Maintenant essayez de vous connecter à votre serveur `http://IP_du_Serveur` vous devriez voir votre site apparaître.

b) Créer un enregistrement DNS

Afin d'avoir accès à votre serveur à l'aide d'un nom de domaine, plutôt qu'une adresse IP, rendez-vous sur le site d'OVH ou sur celui de votre hébergeur WEB.

Allez sur `votre domaine` :

Domaines		
Tous mes domaines		
Opérations en cours		
Votre domaine		
> Hébergements		
> Emails		
> Microsoft		
Nom du domaine	Date d'expiration	Configuration WHOIS
Votre domaine	21 févr. 2021	Configurable

Dans la `Zone DNS` :

Vous pouvez voir ici la configuration des diverses entrées de votre domaine.

Vous avez également la possibilité de configurer ces entrées pour relier votre domaine à vos différents services (bouton « ajouter une entrée »).

Tous Recherche domaine...

Domaine	TTL	Type	Cible
Mes noms de domaines	0	NS	Mes cibles
	0	NS	
	0	MX	
	0	A	
	0	TXT	
	0	SPF	
	0	CNAME	
	0	CNAME	
	0	SRV	
	0	CNAME	

Ajouter une entrée
Réinitialiser ma zone DNS
Modifier le TTL par défaut
Modifier en mode textuel
Supprimer la zone DNS

Guides
Zone DNS

Cliquez sur **Ajouter une entrée** :



Créer un enregistrement de type A :

Sélectionnez un type de champ DNS :

Champs de pointage

A AAAA NS CNAME

Champs étendus

CAA TXT NAPTR SRV
LOC SSHFP TLSA

Champs mails

MX SPF DKIM DMARC

Annuler Suivant

Entrez les information du site et l'adresse IP du VPS :



Ajouter une entrée à la zone DNS

Étape 2 sur 3

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine

TTL



Cible *

La cible doit être une IPv4 valide.

Le champ A actuellement généré est le suivant :

```
portfolio IN A @IP du VPS
```

Annuler

Précédent

Suivant

Puis faites Suivant et enfin vous pourrez valider :

Valider

Vous pouvez dès maintenant tenter de vous connecter sur votre site avec le nom de domaine que vous venez de créer.

Par exemple portfolio.jacques-curtis.fr

Vous savez a présent comment mettre en ligne un site statique avec nom de domaine!

Faites en bon usage :)

Revision #1

Created 19 January 2023 15:00:47 by Admin

Updated 19 January 2023 15:24:14 by Admin