

Comment créer un hébergement mutualisé

Ce document sera scindé en différentes parties correspondant à différents articles qui seront rajoutés dans la base de connaissance du site de vente des services.

Sommaire

I/ Création de l'hébergement mutualisé.....	3
II/ Première connexion.....	5
III/ Première arrivée sur le site.....	6
IV/ Connexion en SSH.....	7
4.1 Pour se connecter normalement.....	7
4.2 Pour se connecter avec des clés SSH en ligne de commandes.....	7
V/ Connexion en FTP.....	8

// Création de l'hébergement mutualisé

- Choisir le type d'hébergement mutualisé voulu en fonction des besoins

Plan	Prix mensuel	Commander
Mut Standard 50 Go	7.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	1	
Nombre de bases MySQL	1	
Volume de trafic	5 Go / mois	
Stockage SSD	50 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	100 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	
Mut Pro 50 Go	19.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	3	
Nombre de bases MySQL	3	
Volume de trafic	illimité	
Stockage SSD	50 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	10 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	
Mut Pro 100 Go	29.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	3	
Nombre de bases MySQL	3	
Volume de trafic	illimité	
Stockage SSD	100 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	10 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	
Mut Standard 20 Go	3.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	1	
Nombre de bases MySQL	1	
Volume de trafic	5 Go / mois	
Stockage SSD	20 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	100 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	
Mut Pro 300 Go	59.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	5	
Nombre de bases MySQL	5	
Volume de trafic	illimité	
Stockage SSD	300 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	10 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	
Mut Pro 500 Go	99.99 EUR / MENSUEL	Commander
Inclus dans cette offre		
Nombre de sites	10	
Nombre de bases MySQL	10	
Volume de trafic	illimité	
Stockage SSD	500 Go	
Versions de php	5.6 à 7.4	
Densité du serveur	10 clients	
Sauvegardes sur 14 jours	Incluses	

- Choisir un **nom d'hôte** qui correspondra à votre site

Domains

Nom d'hôte

Nom d'hôte

- Choisir ou non l'Assistance Migration Site Internet

Addons

Assistance Migration Site Internet - 1 site

149.99 EUR Une fois

Besoin d'aide pour démarrer ? Faites appel à un Ninja en choisissant l'option assistance démarrage lors de votre commande. Notre équipe d'experts prendra alors contact avec vous par téléphone et email afin de vous aider à déplacer ou démarrer votre site internet sur notre plateforme.

- Une fois le type d'hébergement mutualisé commandé, attendre la création de ce dernier
→ l'hébergement mutualisé est prêt à être utilisé lorsque qu'il est marqué comme actif

Hébergements Mutualisés

Tous Actif Annulé

Filter data

Liste des services

Produit/Service	Etat	Prix	Cycle de facturation	Expiration	
Mut Standard 20 Go (Nom de l'hôte)	ACTIF	... EUR	Mensuellement	20/06/2021	

II/ Première connexion

L'hébergement mutualisé acheté apparaîtra dans **Mes Services**. Il faut attendre le temps que l'hébergement mutualisé se crée et qu'il soit noté comme actif.

- Aller sur votre hébergement mutualisé dans **Mes Services**
- Aller sur **Détails de connexion**
 - Sur cet onglet, il y a le lien pour accéder à l'administration de votre site ainsi que le login et le mot de passe
- Aller sur le lien et se connecter avec les identifiants fournis

Détails du service

Contact de facturation

Modifier cycle de facturation

Changer le nom

Référence commande

Détails de connexion

Réinitialiser le mot de passe

Renouvellement automatique

Ajouter Assistance Migration Site

Internet - 1 site

Résiliation de service

Détails de connexion https://	
URL	https://
Utilisateur	
Mot de passe	click here to show password
Root password	click here to show password

III/ Première arrivée sur le site

Une fois connecté, le tableau de bord (**Dashboard**) sera affiché avec quelques informations. Cette partie correspond aux différentes adresses IP qui se sont connectés à la partie administration (**Virtualmin**) du site web.

Recent Logins		
IP address	Last active at	State

Virtual Server Information

Logged in as	→ Logged in as : Quel est l'utilisateur connecté au site
Logged in from	→ Logged in from : Quel est l'adresse IP publique connecté
Virtualmin version	→ Virtualmin version : Version de Virtualmin utilisée
Your server name	→ Your server name : Le nom d'hôte donné à votre serveur
Sub-servers	→ Sub-servers : Les sous-serveurs créés (1 à la création)
FTP users	→ FTP users : Le nombre d'utilisateur FTP
Databases	→ Databases : Le nom de bases de données
Disk usage and quota	→ Disk usage and quota : Taille de votre site web ainsi que la taille maximale

IV/ Connexion en SSH

L'hébergement mutualisé permet la connexion en SSH. Pour se connecter, le login, le mot de passe, l'adresse IP ainsi qu'un terminal sont requis.

4.1 Pour se connecter normalement

- Dans le terminal, mettre: **ssh login@IP**
- Rentrer le mot de passe → *!\ Attention, rien ne s'affiche lors de l'écriture du mot de passe*
- Pour la première connexion, taper **yes** afin que le clé soit enregistrée (cela ne sera plus demandé par la suite)
- Après la connexion, un accès à vos fichiers de l'hébergement mutualisé est possible

4.2 Pour se connecter avec des clés SSH en ligne de commandes

Sur le client

- Générer un jeu de clé .ssh avec la commande **ssh-keygen**
- Vérifier la génération des clés avec un **ls -l .ssh/**

Sur le serveur

- Créer un répertoire .ssh dans le home : **mkdir .ssh**
- Fixer les droits au répertoire : **chmod 700 .ssh**
- Créer le fichier authorized_keys dans le répertoire .ssh : **touch .ssh/authorized_keys**
- Fixer les droits au répertoire : **chmod 600 .ssh/authorized_keys**

Sur le client

- Copier la clé publique générée sur le serveur : **scp chemin/id_rsa.pub login@IP:.ssh/**

Sur le serveur

- Intégrer le contenu de la clé publique dans le fichier authorized_keys
→ **cat .ssh/id_rsa.pub >> .ssh/authorized_keys**
- Se déconnecter et se reconnecter pour vérifier l'application de la connexion avec les clés

V/ Connexion en FTP

L'hébergement mutualisé permet la connexion en FTP. Pour se connecter, le login, le mot de passe, l'adresse IP et un logiciel FTP Client sont nécessaires.

- Rentrer l'adresse IP de votre hébergement mutualisé dans **Hôte**
- Renseigner le login dans **Identifiant** et le mot de passe dans **Mot de passe**
- Après la connexion, un accès à vos fichiers de l'hébergement mutualisé est possible

Hôte :	<input type="text" value="IP"/>	Identifiant :	<input type="text" value="Login"/>	Mot de passe :	<input type="password" value="..."/>	Port :	<input type="text"/>	Connexion rapide	<input type="button" value="v"/>
--------	---------------------------------	---------------	------------------------------------	----------------	--------------------------------------	--------	----------------------	------------------	----------------------------------

Exemple avec Filezilla