

## Guide de démarrage Easygiga

Bienvenue dans notre guide de démarrage et merci d'avoir choisi Easygiga pour l'hébergement de votre ou vos sites Internet.

Vous trouverez ici tout ce dont vous avez besoin afin de réussir au mieux la configuration de votre compte Easygiga.

Une page d'aide complémentaire contenant des tutoriels est à votre disposition à l'adresse <http://www.easygiga.com/tutos/> (*nécessite Adobe Flash Player*), avec notamment de l'aide pour Joomla.

## Table des matières

<b>Domaine ? Nom de domaine ?</b>	<b>2</b>
<b>Codes d'accès</b>	<b>4</b>
<b>Serveur</b>	<b>5</b>
<b>Configurer un premier domaine</b>	<b>6</b>
<b>Configurer une boîte e-mail</b>	<b>14</b>
<b>Envoyer des fichiers sur son site</b>	<b>21</b>
<b>Configurations avancées</b>	<b>28</b>
<b>Un problème ? Une question ?</b>	<b>31</b>

## Domaine ? Nom de domaine ?

### **Différence entre un «domaine» et un «nom de domaine» ?**

Le nom de domaine est l'adresse qui s'affichera dans le navigateur Internet (ex: mondomaine.com) alors que le domaine est l'espace d'hébergement qui contiendra les fichiers, bases de données, e-mail, etc, de ce nom de domaine. En ouvrant un compte chez Easygiga, vous obtenez, au minimum, 1 «domaine» et 1 «nom de domaine». Vous avez la possibilité d'augmenter le nombre de «domaines» par la suite.

### **Qu'est-ce que cela signifie ?**

Cela signifie que vous n'avez plus besoin, comme chez la plupart des autres sociétés d'hébergement, d'ouvrir un nouveau compte si vous désirez un deuxième site Internet, et encore un autre si vous en désirez un troisième ou un quatrième.

### **Mais j'ai 1 nom de domaine ou plusieurs noms de domaine ?**

Vous avez 1 «nom de domaine» gratuit (en .com .net .org .info) pendant 1 an et la possibilité d'avoir 20 domaines au maximum sur le même compte.

### **Donnez-moi un exemple car je ne comprends rien...**

Volontiers. Imaginons que vous avez le souhait de créer un site pour votre entreprise nommée «JobSuper S.A.». Vous prenez un compte chez Easygiga (le compte «Budget» suffit), vous choisissez un «nom de domaine» disponible («jobsuper.com» par exemple) et vous n'avez plus qu'à remplir l'espace que vous avez à disposition. Ceci est l'usage standard de nos services.

## Domaine ? Nom de domaine ?

### Et les «domaines» supplémentaires?

Imaginons qu'après la création du site Internet de votre entreprise, vous souhaitez maintenant créer un site personnel. Il vous suffit d'acheter un hébergement supplémentaire (à CHF 12 pour un compte « Budget ») depuis notre page d'accueil. Ensuite, vous achèterez un «nom de domaine» («votrenom.com» par exemple), puis vous créez un «domaine» votrenom.com par la console d'administration de votre compte Easygiga. Il faut encore faire comprendre au «nom de domaine» votrenom.com qu'il faut qu'il pointe vers votre «domaine» votrenom.com (cette opération s'appelle «configuration des DNS» et nous nous en occupons si c'est nous qui gérons votre «nom de domaine») en entrant les coordonnées du serveur sur lequel se trouve votre compte Easygiga.

Vous gérez désormais 2 sites sous 1 seul compte Easygiga. Et vous pouvez répéter l'opération pour un troisième site, et cela jusqu'à 20 sites au maximum.

### Et quel espace ai-je pour ces différents sites ?

Vous avez un espace de 3 Go pour le compte «Budget», vous pouvez l'étendre jusqu'à 15 Go. Cet espace se divise à votre gré lors de la création de plusieurs «domaines».

Avec un compte «Pro», vous bénéficiez d'un espace de 6 Go de base, extensible également jusqu'à 15 Go.

## Codes d'accès

### **Où trouver mes codes d'accès ?**

Vous avez reçu les codes d'accès dans l'e-mail de bienvenue.

### **Que faire avec mes codes d'accès ?**

Ces codes d'accès vous permettent d'entrer dans votre compte et, depuis là, de créer votre ou vos domaines, puis de les configurer.

### **Quand aurai-je besoin de ces codes ?**

Vous en aurez besoin chaque fois que vous voudrez vous connecter à la console d'administration afin de gérer vos domaines. Vous n'en aurez pas besoin pour l'accès FTP de vos domaines car c'est vous qui créez les données d'accès.

### **Que faire si je perds mes codes d'accès ?**

Si vous avez perdu uniquement le mot de passe de la console d'administration, vous pourrez le récupérer en vous rendant sur la page de login où vous trouverez un lien nommé « Oublié votre mot de passe ? » sur lequel il faut cliquer pour recevoir un nouveau mot de passe sur votre e-mail.

En revanche, si vous avez aussi perdu votre nom d'utilisateur, vous pouvez nous écrire par le support et, après vérification, nous vous fournirons de nouveaux codes d'accès. C'est pour cela qu'il est important que vous remplissiez correctement les champs de vos coordonnées sur votre compte.

## Serveur

### **C'est quoi un serveur ?**

Pour simplifier, c'est un ordinateur sur lequel est placé le compte que vous avez ouvert chez Easygiga.

### **Comment connaître le nom du serveur sur lequel je suis ?**

Le nom de votre serveur est écrit dans l'e-mail de bienvenue. Vous devez vous rendre sur la page d'accueil du serveur, afin de vous connecter à votre compte Easygiga.

## Configurer un premier domaine

### Étape 1

Félicitation!

Votre accès easygiga vient d'être créé.

Pour vous simplifier la mise en place, nous vous conseillons de lire attentivement

Vous ne pouvez répondre à cet email, si vous désirez communiquer avec nous, allez sur <http://www.easygiga.com>

easygiga, n'utilisez désormais plus que ce système de communication en ligne. Merci de votre compréhension.

Pour les personnes qui ne peuvent pas également de lire attentivement, veuillez consulter cette adresse

Votre code de vérification est gratuit pour chaque nouvelle adresse. Ce compte est destiné à vous acquitter du montant de votre commande.

Vous pouvez accéder à votre espace personnel en suivant les étapes suivantes

1. Accédez à votre espace personnel

Votre nom: Jean Claude

Votre login: jclaude

Votre mot de passe: 6deP98s3

Pour accéder à votre serveur: <https://obama.easygiga.com:8443>

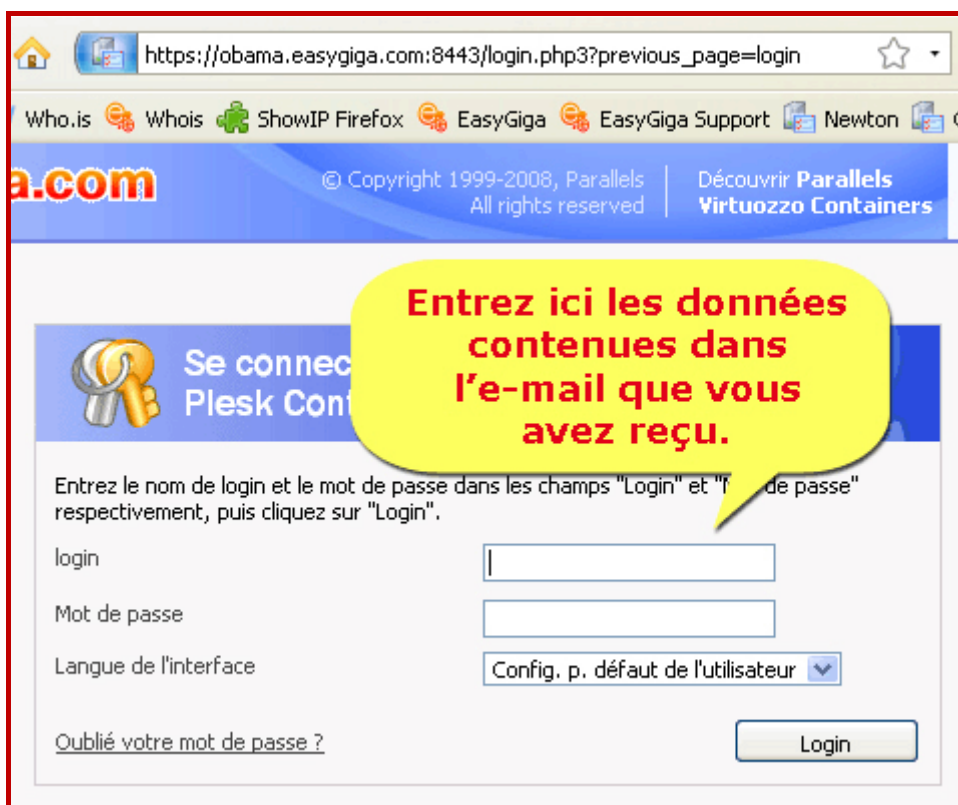
Une fois votre domaine installé et bien dirigé sur nos serveurs, vous pourrez aussi accéder à votre espace personnel en tapant:

[votredomaine.com:8443](https://votredomaine.com:8443) (ceci est un exemple, [votredomaine.com](https://votredomaine.com) sera remplacé

**Vos données d'accès sont ici. Le lien vous permet d'accéder à votre compte qui vient d'être ouvert sur l'un de nos serveurs (ici: OBAMA)**

## Configurer un premier domaine

### Etape 2

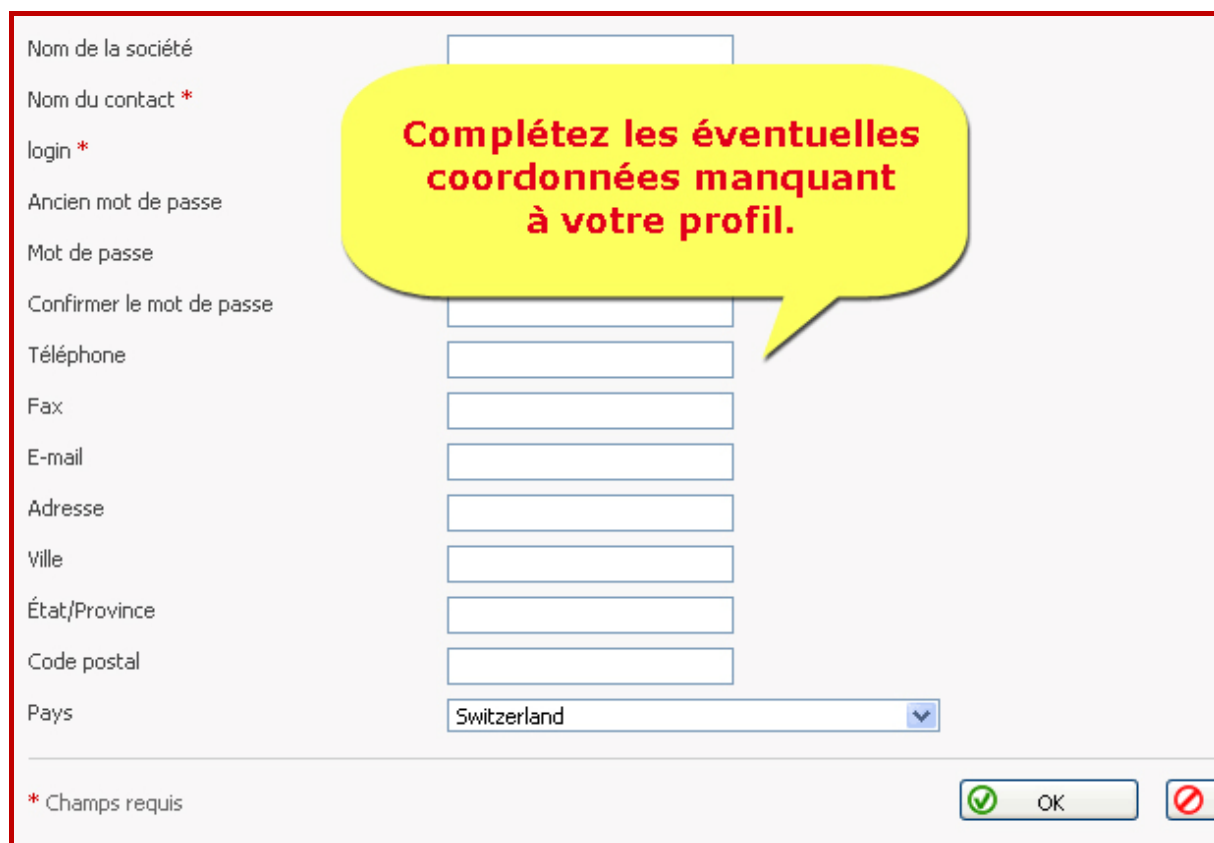


The screenshot shows a web browser window with the URL `https://obama.easygiga.com:8443/login.php3?previous_page=login`. The browser's address bar and tabs are visible. The page header includes the EasyGiga logo, copyright information (© Copyright 1999-2008, Parallels, All rights reserved), and a link to "Découvrir Parallels Virtuozzo Containers". The main content area features a login form titled "Se connecter Plesk Control Panel". A yellow callout box with red text says: "Entrez ici les données contenues dans l'e-mail que vous avez reçu." The form contains the following fields and elements:

- Instructions: "Entrez le nom de login et le mot de passe dans les champs 'Login' et 'Mot de passe' respectivement, puis cliquez sur 'Login'."
- login:
- Mot de passe:
- Langue de l'interface:  (dropdown menu)
- [Oublié votre mot de passe ?](#)
- Login button:

## Configurer un premier domaine

### Etape 3



**Complétez les éventuelles coordonnées manquant à votre profil.**

Nom de la société

Nom du contact \*

login \*

Ancien mot de passe

Mot de passe

Confirmer le mot de passe

Téléphone

Fax

E-mail

Adresse

Ville

État/Province

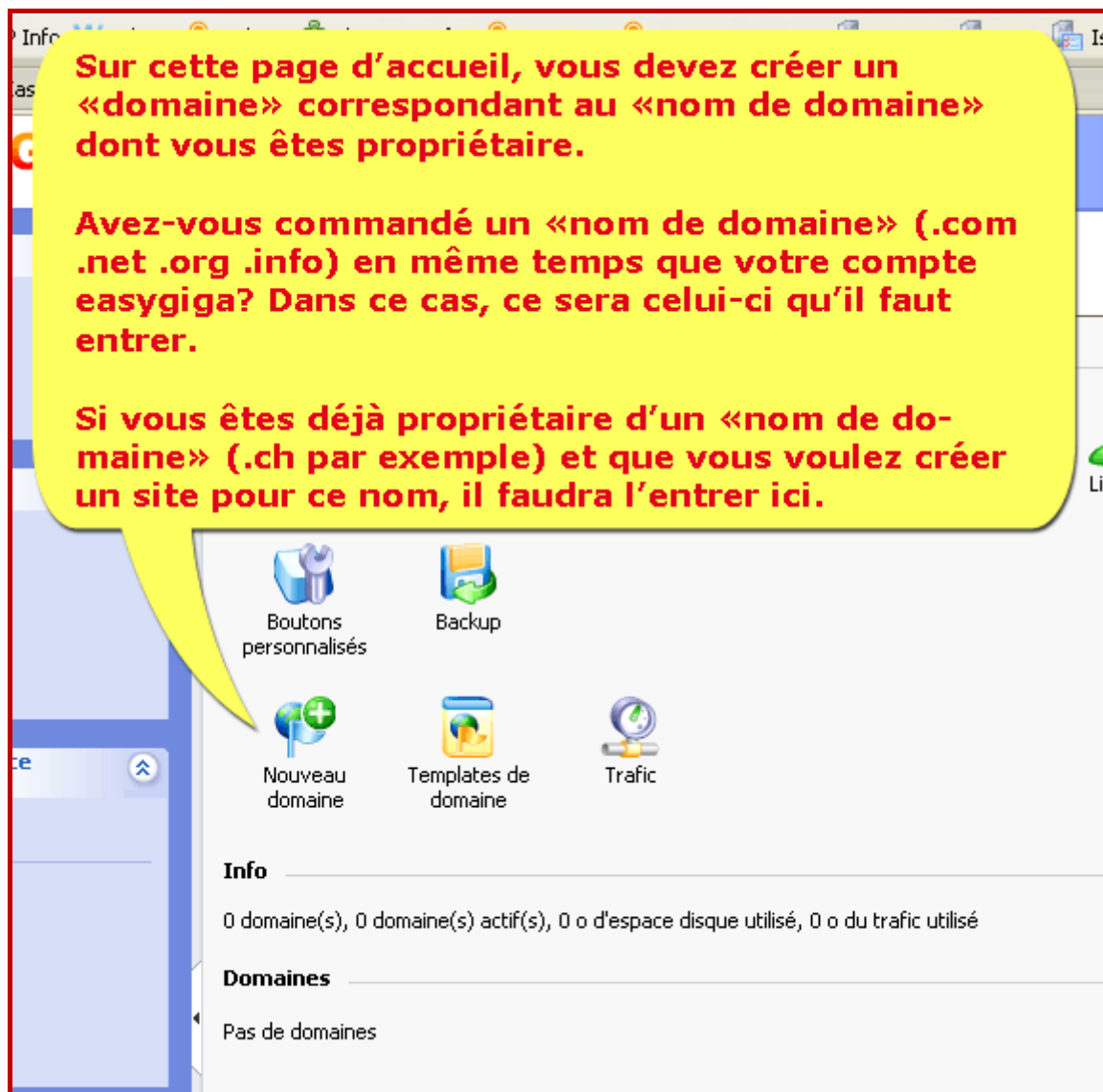
Code postal

Pays

\* Champs requis

## Configurer un premier domaine

### Etape 4



**Sur cette page d'accueil, vous devez créer un «domaine» correspondant au «nom de domaine» dont vous êtes propriétaire.**

**Avez-vous commandé un «nom de domaine» (.com .net .org .info) en même temps que votre compte easygiga? Dans ce cas, ce sera celui-ci qu'il faut entrer.**

**Si vous êtes déjà propriétaire d'un «nom de domaine» (.ch par exemple) et que vous voulez créer un site pour ce nom, il faudra l'entrer ici.**

Boutons personnalisés Backup

Nouveau domaine Templates de domaine Trafic

**Info**  
0 domaine(s), 0 domaine(s) actif(s), 0 o d'espace disque utilisé, 0 o du trafic utilisé

**Domaines**  
Pas de domaines

## Configurer un premier domaine

Etape 5



**EasyGiga.com**

Clients > Mr qiga > easyqigatest.com >

### Sélectionner un type d'hébergement pour le domaine ea

**Information:** Le domaine

**Information:** Pour héber  
Pour configurer la redirecti  
Dans le cas de la redirecti  
autre URL. Dans le cas de

**Type d'hébergement**

Type d'hébergement \*

- Hébergement physique
- Redirection standard
- Redirection par cadre (Frame Forwarding)

\* Champs requis

**Cochez «Hébergement physique» puis cliquez sur OK.**

## Configurer un premier domaine

### Etape 6



Certificat... (Référer à l'administrateur)

**Préférer**

Prise en charge de FTP

Utiliser le contenu FTP

**Préférences du compte**

FTP login \*

Ancien mot de passe FTP

Nouv. mot de passe FTP

Confirmez le mot de passe

Quota de disque dur  MO  Illimité (Ce quota de

Accès shell au serveur avec données d'accès de l'utilisateur FTP

**Prise en charge de Sitebuilder**

Créer et publier un site Web à l'aide de Sitebuilder

**Services**

**Entrez un nom et un mot de passe qui vous permettront de vous connecter en FTP (avec FileZilla par exemple).**

## Configurer un premier domaine

### Etape 7

Accès shell au serveur  
d'accès de l'utilisateur

**Prise en charge de**

Créer et publier un site  
Sitebuilder

**Services**

Prise en charge d'Apache ASP	<input type="checkbox"/>
Prise en charge de SSI	<input type="checkbox"/>
Prise en charge de PHP	<input type="checkbox"/> ('safe_mode' de PHP activé <input checked="" type="checkbox"/> )
Prise en charge de CGI	<input type="checkbox"/>
Prise en charge de Perl	<input type="checkbox"/>
Prise en charge de Python	<input type="checkbox"/>
Prise en charge de FastCGI	<input type="checkbox"/> (Le composant n'est pas installé)
Prise en charge de Miva	<input type="checkbox"/> (Le composant n'est pas installé)
Prise en charge de ColdFusion	<input type="checkbox"/> (Votre licence ne supporte pas ColdFusion)
Statistiques web	Aucun(e) <input type="button" value="v"/> (accessible via le répertoire '/plesk-stat/' protégé p
Documents d'erreurs personnalisés	<input type="checkbox"/>

**Cochez les cases correspondant aux technologies dont vous aurez besoin pour votre site.**

## Configurer un premier domaine

### Etape 8



Clients > Mr giga >

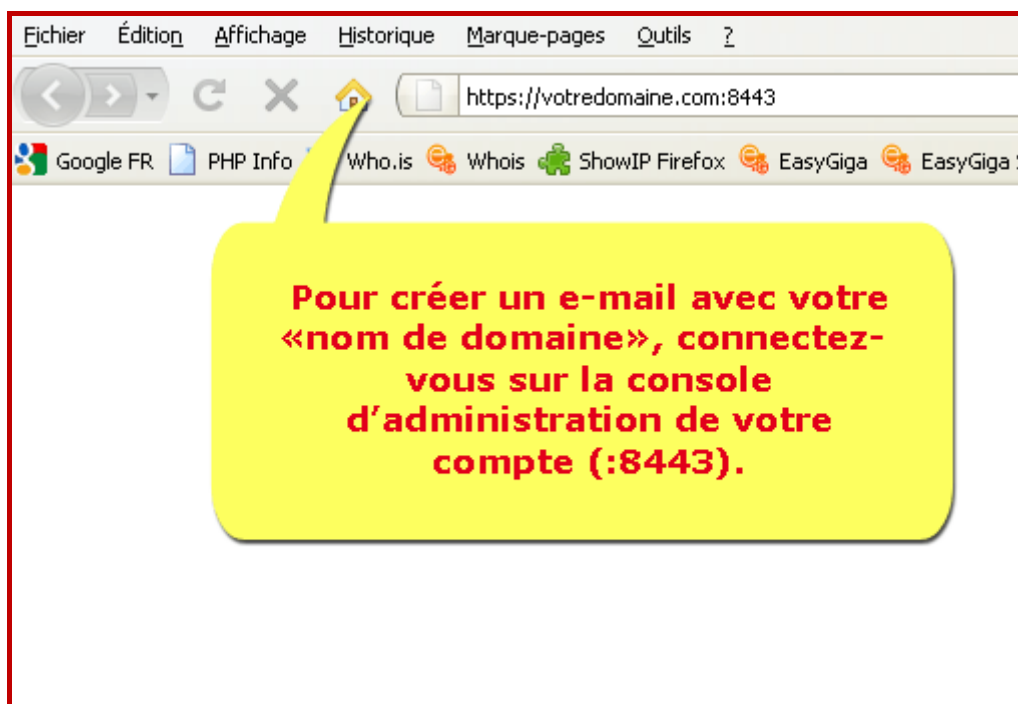
✔ Domaine [easygigatest.com](#) de Mr giga

✔ **Information:** Les paramètres du service d'hébergement sur le Web pour le domaine easy

**Voilà, votre «domaine» est prêt et votre «nom de domaine» pourra pointer vers ce «domaine» correctement après 72h au maximum. Vous pouvez déjà accéder à ce «domaine» avec FileZilla, par exemple, et envoyer des fichiers dessus.**

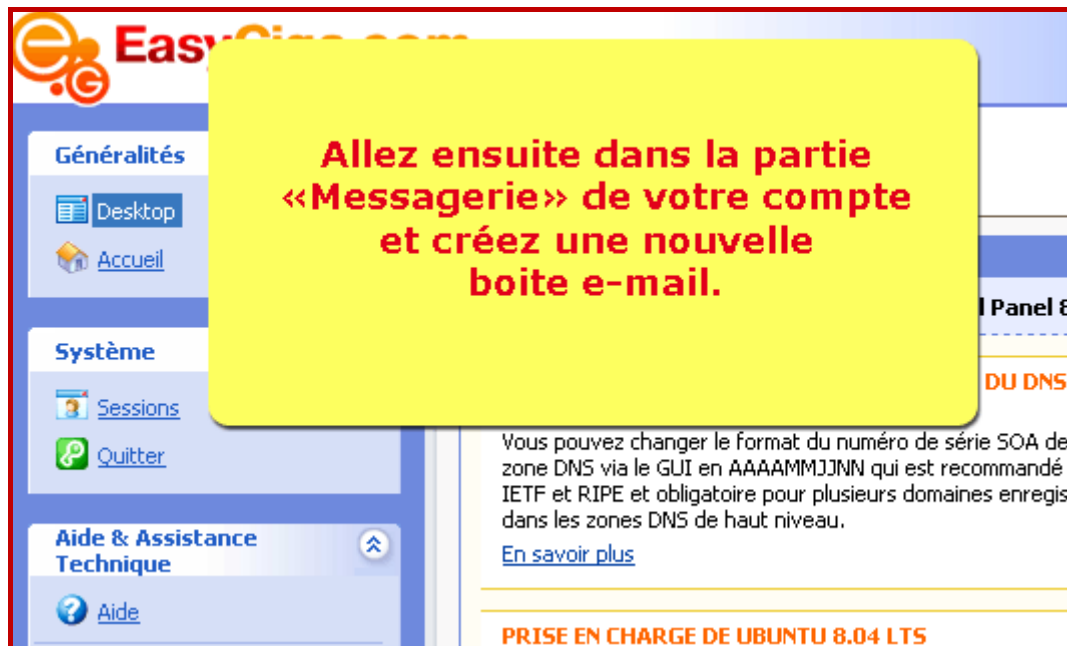
## Configurer une boîte e-mail

### Étape 1



## Configurer une boîte e-mail

Étape 2



**Allez ensuite dans la partie «Messagerie» de votre compte et créez une nouvelle boîte e-mail.**

Vous pouvez changer le format du numéro de série SOA de zone DNS via le GUI en AAAAMMJNN qui est recommandé IETF et RIPE et obligatoire pour plusieurs domaines enregistrés dans les zones DNS de haut niveau.

[En savoir plus](#)

PRISE EN CHARGE DE UBUNTU 8.04 LTS



**Services**

Messagerie Paramètres DNS Bases de données Certificats

**Hébergement (Un hébergement physique sur l'IP 195.70.4.166 est configuré pour ce domaine)**

Config. Supprimer Utilisateurs Web Sous-domaines Répertoires protégés Gestionnaire de logs

### Créer un compte de messagerie

**Propriétés du compte de messagerie**

Compte de messagerie\*  @ **votredomaine.com**

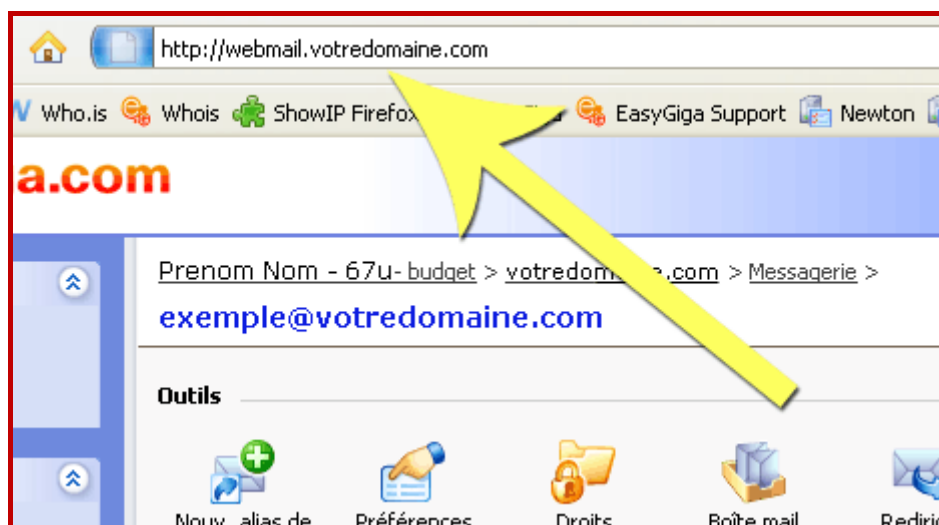
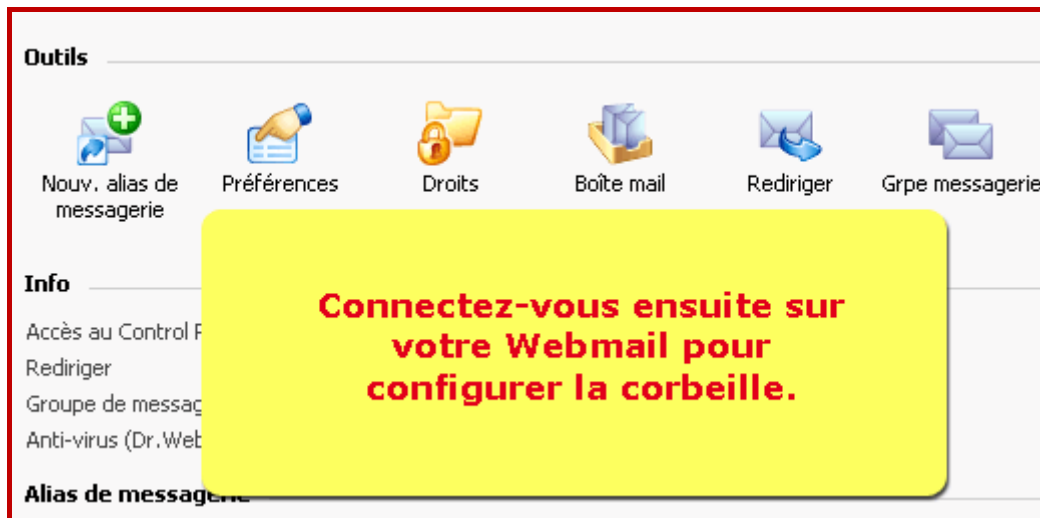
Ancien mot de passe  Aucun(e)

Nouveau mot de passe

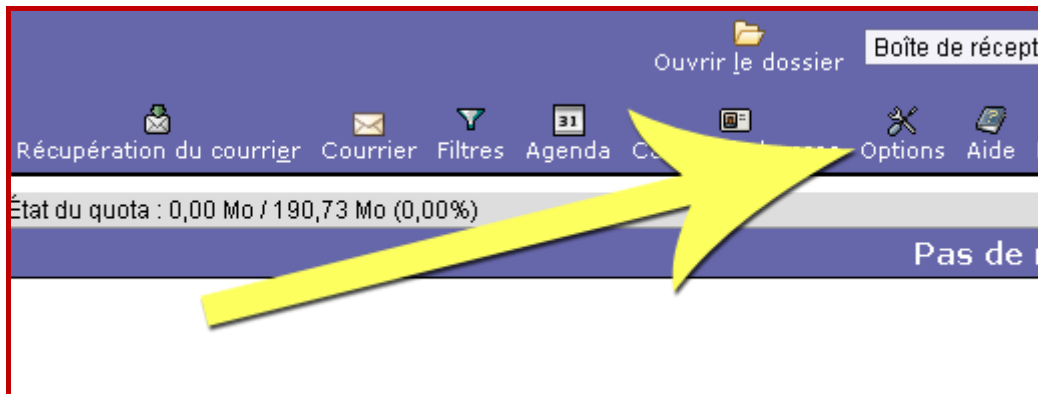
Confirmez le mot de passe

## Configurer une boîte e-mail

### Etape 3




## Configurer une boîte e-mail



Options générales	Options du message
<b>Données personnelles</b> Changer le nom, l'adresse et la signature que les personnes voient quand elles lisent et répondent à vos messages.	<b>Rédaction de message</b> Définir comment vous envoyez des messages .
<b>Information du serveur et du dossier</b> Modifier la configuration du serveur.	<b>Consultation du message</b> Configurer l'affichage des messages.
<b>Tâches de connexion</b> Définir les tâches à effectuer lors de la connexion à Courrier.	<b>Déplacement et destruction de messages</b> Choisir les préférences pour les déplacements et la destruction des messages.
	<b>Nouveau courrier</b>

### Déplacement et destruction de messages

Retourner au contenu de votre boîte de réception après avoir effacé, déplacé ou marqué des messages comme pourriels.

Que faire des pourriels après qu'ils aient été déclarés pourriel ou légitime ? 

Rien

Quand vous détruisez des messages, les déplacer dans votre corbeille au lieu de les détruire.

Utiliser le dossier virtuel de corbeille.

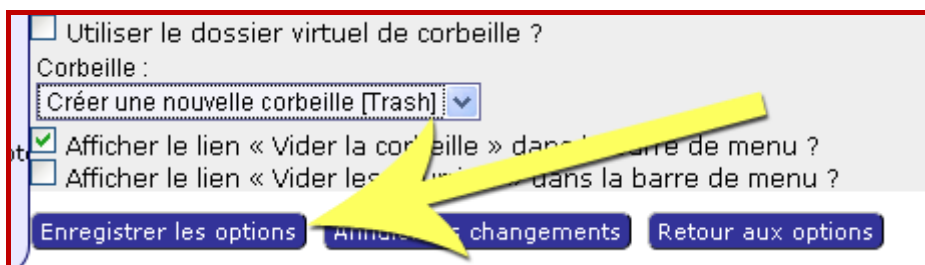
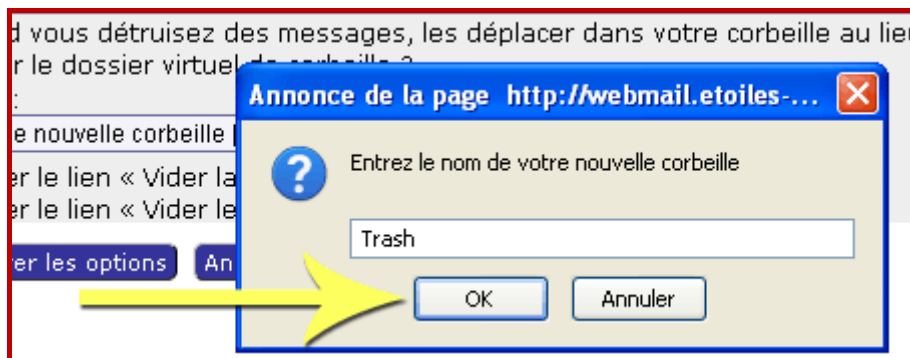
Corbeille :

Aucun

Aucun

[Créer une nouvelle corbeille](#)

## Configurer une boîte e-mail



## Configurer une boîte e-mail

### Etape 4

✓ Le dossier « Trash » a bien été créé.  
✓ Vos options ont été mises à jour.

Options pour Courrier

Options générales	Options du mess
<b>Données personnelles</b> Changer le nom que les person et répondent à	<b>Rédaction de message</b> envi
<b>Information du</b> Modifier la config courriel et des d	age les ucti
	Choisir les préférences no

**Faites un test d'envoi (à vous-même) et supprimez ensuite votre message pour tester la corbeille**

Rédaction de message

Envoyer le message ← Annuler le message

**Identité**





**A** |jean@votredomaine.com

**Cc**


**Cci**

**Sujet** test

**Jeu de caractères** Occidental (ISO-8859-1)

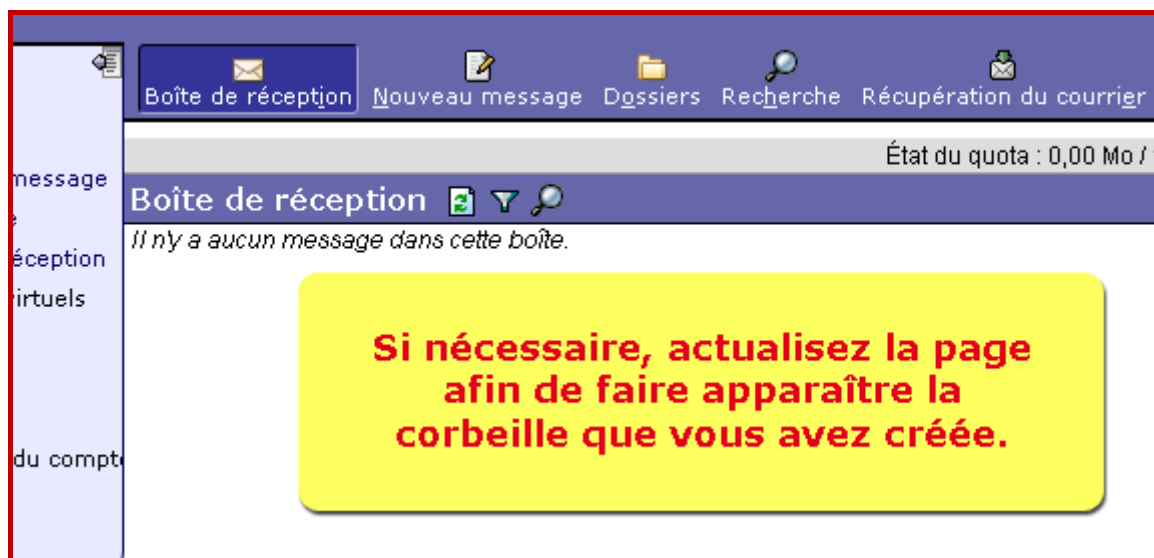
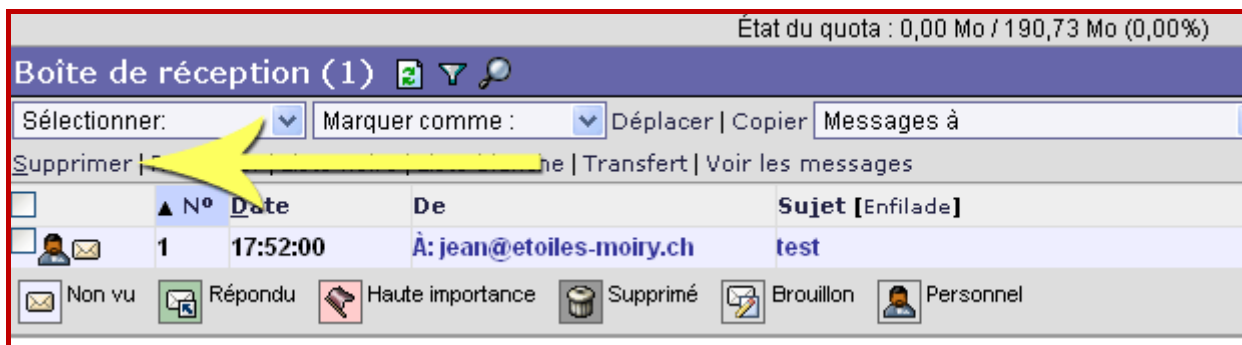
Carnet d'adresses Développer les noms Vérification de l'orthographe Caractères s

Enregistrer une copie dans "sent-mail"  
 Demander un accusé de lecture  
 Basculer vers la rédaction en HTML

**Texte** test

## Configurer une boîte e-mail

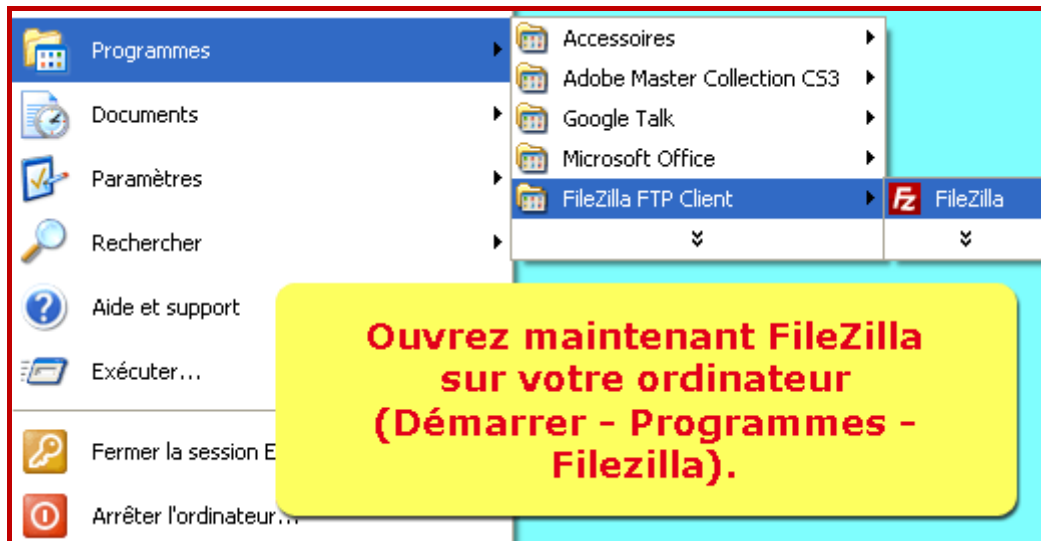
### Etape 5



## Envoyer des fichiers sur son site

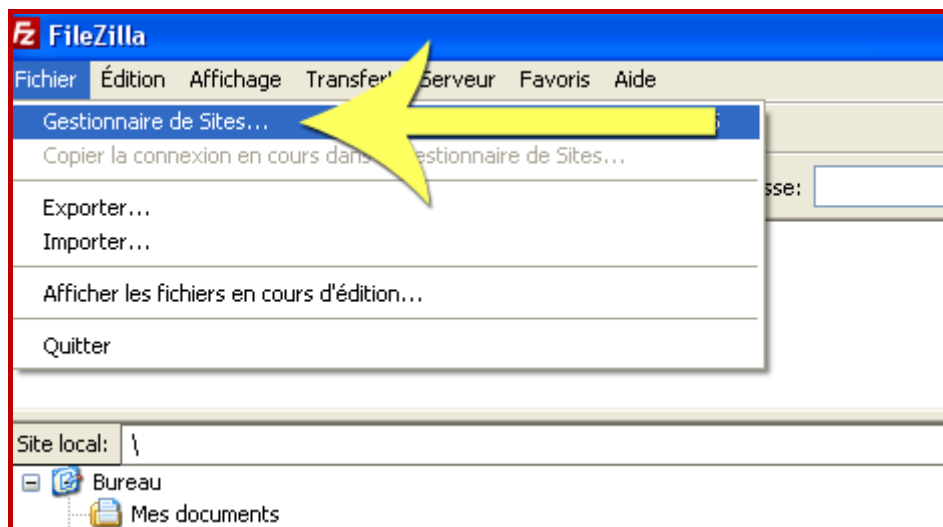
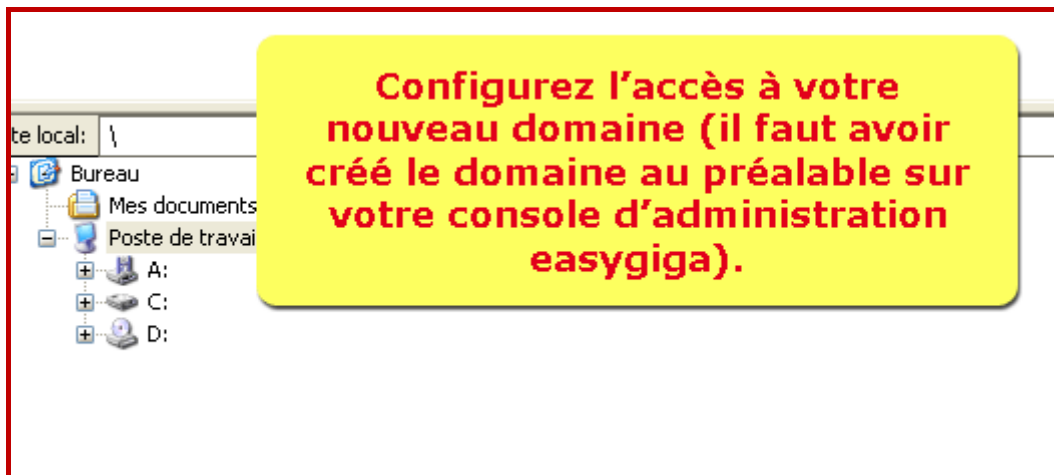
*Etape 1*

**Commencez  
par télécharger  
FileZilla.**

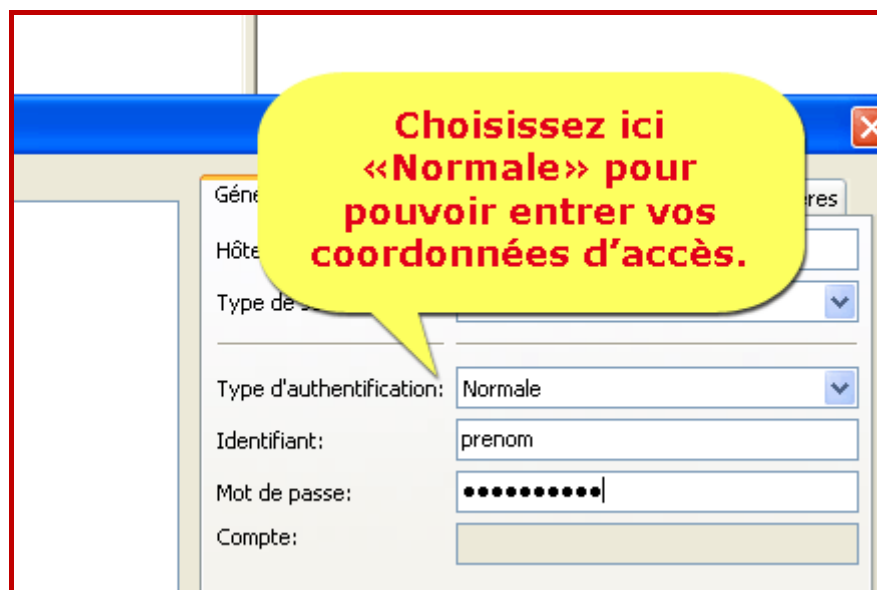
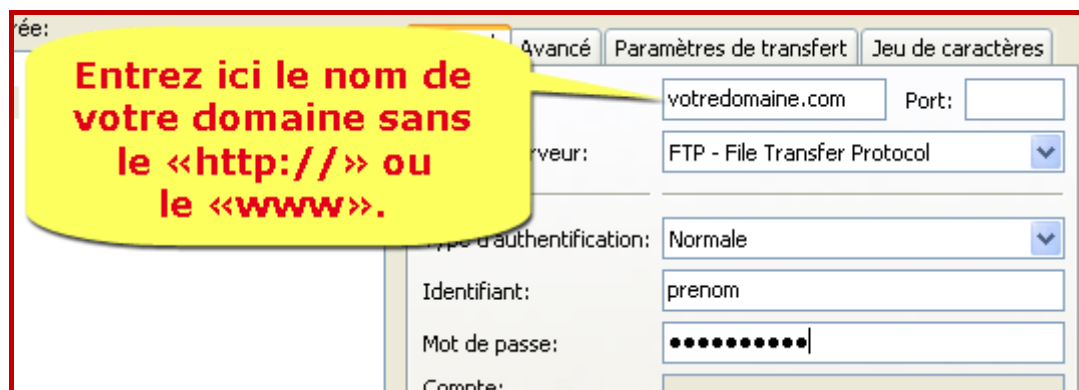


## Envoyer des fichiers sur son site

### Etape 2

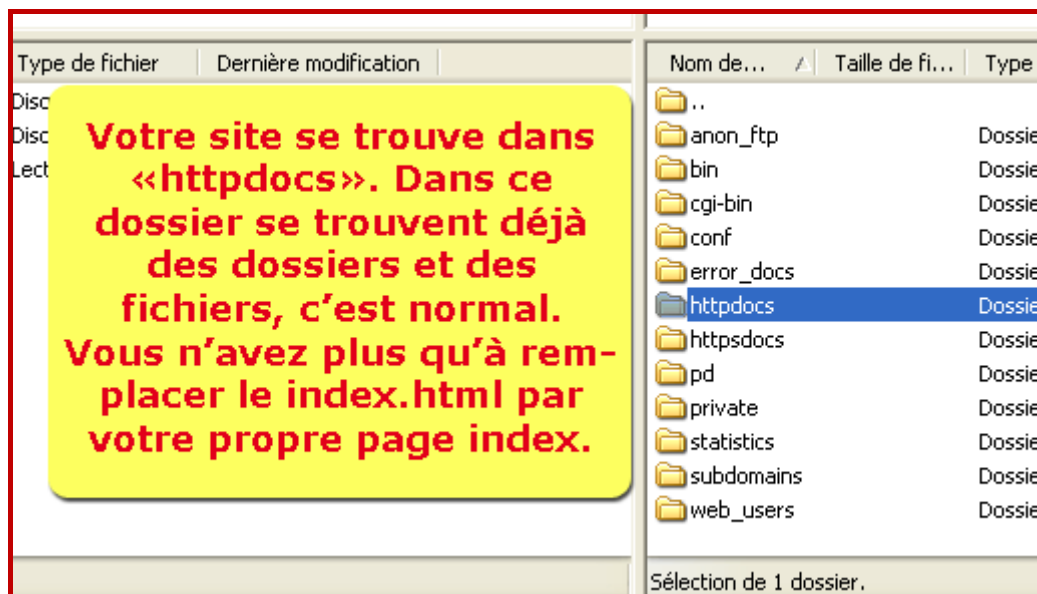


## Envoyer des fichiers sur son site



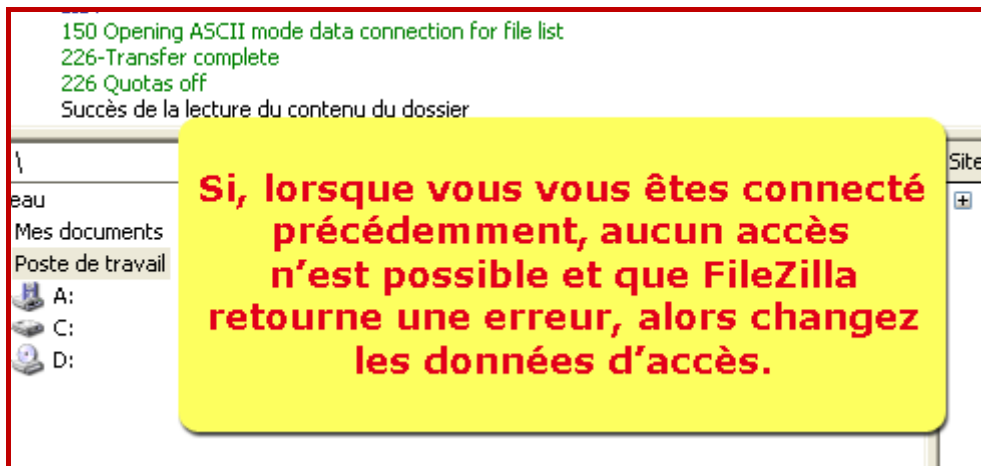
## Envoyer des fichiers sur son site

### Etape 3



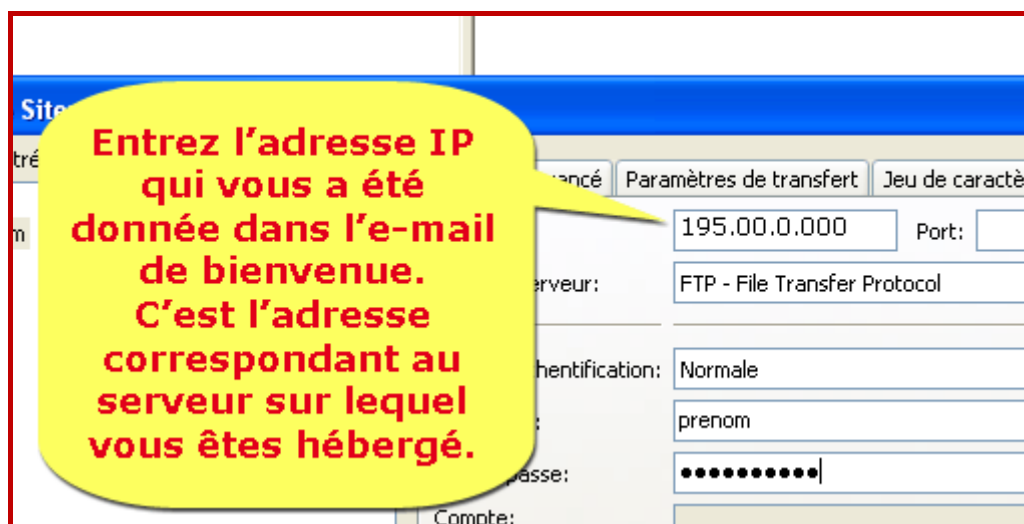
## Envoyer des fichiers sur son site

### Étape 4



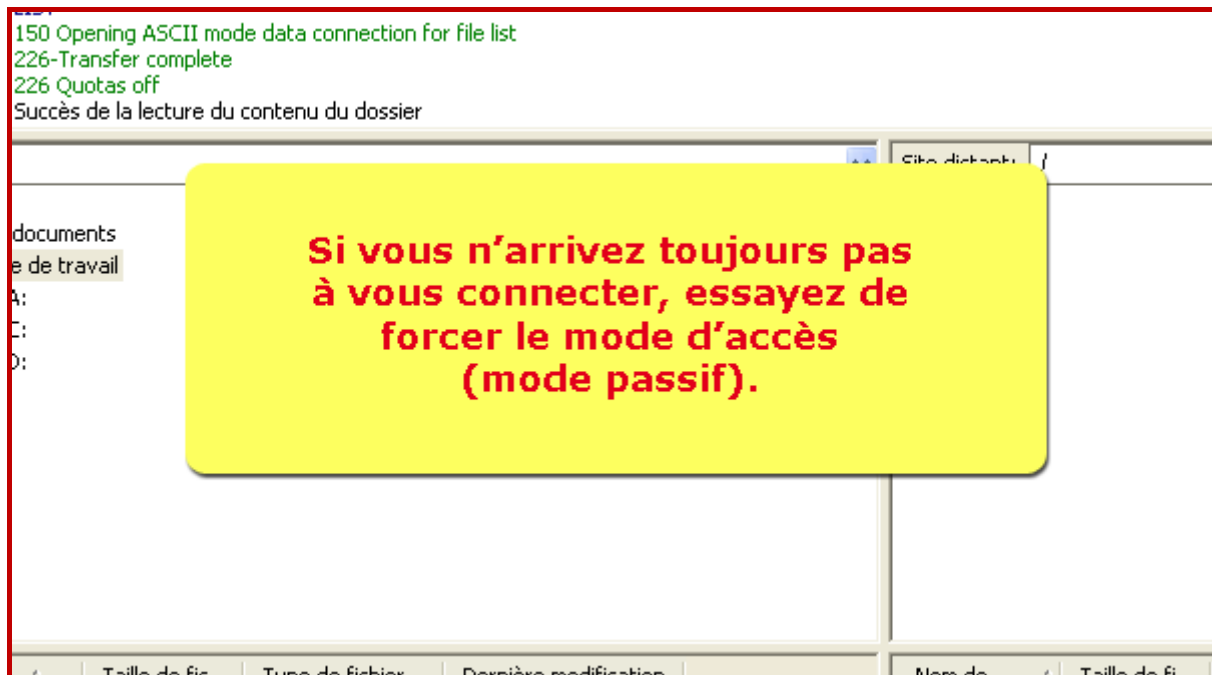
## Envoyer des fichiers sur son site

### Etape 5



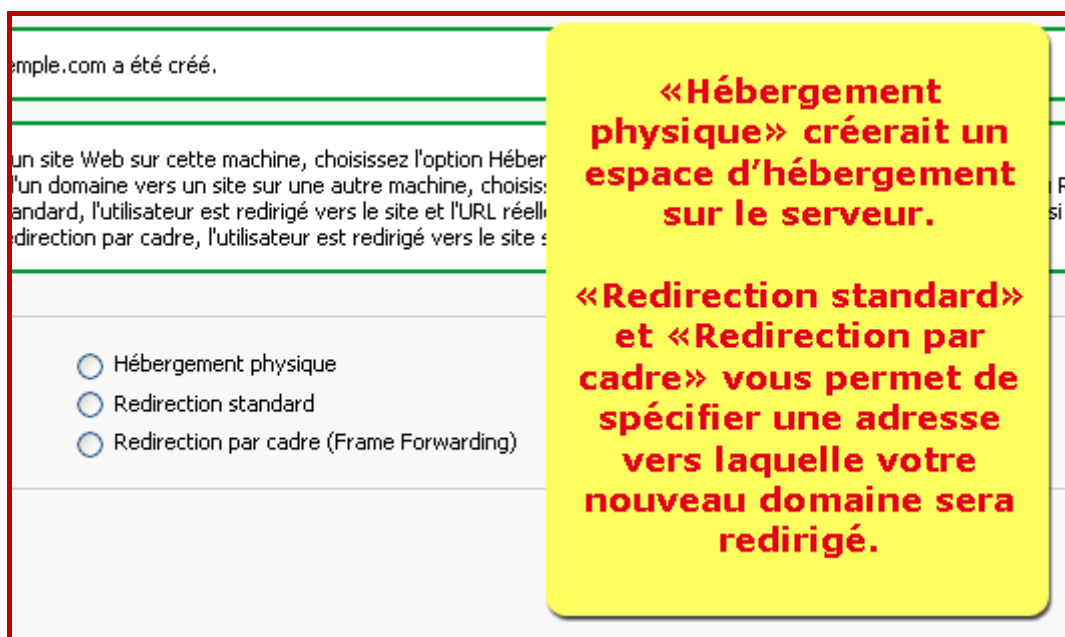
## Envoyer des fichiers sur son site

### Étape 6



## Configurations avancées

### Etape 1



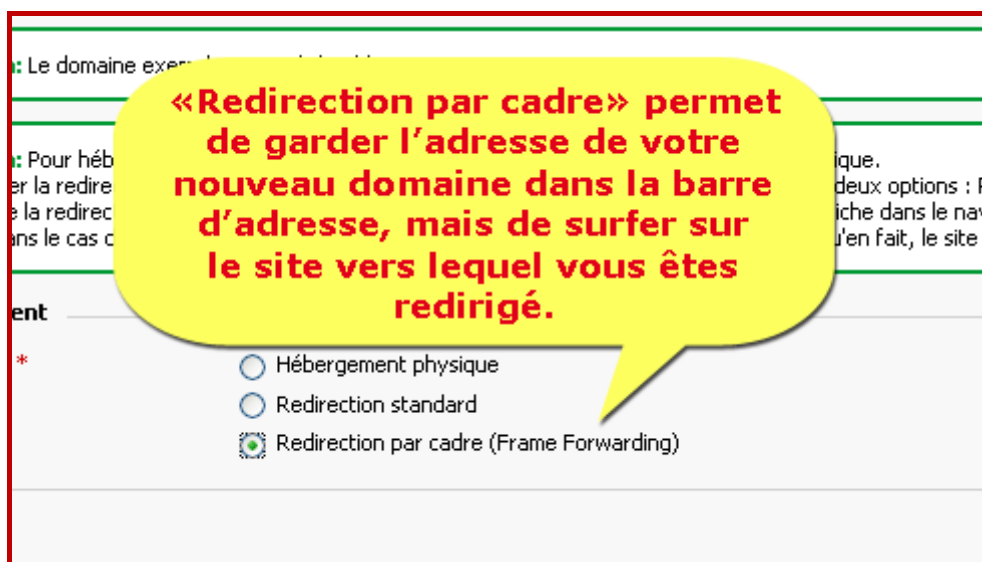
exemple.com a été créé.

un site Web sur cette machine, choisissez l'option Hébergement physique. Pour rediriger un domaine vers un site sur une autre machine, choisissez l'option Redirection standard, l'utilisateur est redirigé vers le site et l'URL réelle est celle du site. Pour la redirection par cadre, l'utilisateur est redirigé vers le site et l'URL réelle est celle du site.

- Hébergement physique
- Redirection standard
- Redirection par cadre (Frame Forwarding)

**«Hébergement physique» créerait un espace d'hébergement sur le serveur.**

**«Redirection standard» et «Redirection par cadre» vous permet de spécifier une adresse vers laquelle votre nouveau domaine sera redirigé.**



Le domaine exemple.com a été créé.

Pour héberger un site Web sur cette machine, choisissez l'option Hébergement physique. Pour rediriger un domaine vers un site sur une autre machine, choisissez l'option Redirection standard, l'utilisateur est redirigé vers le site et l'URL réelle est celle du site. Pour la redirection par cadre, l'utilisateur est redirigé vers le site et l'URL réelle est celle du site.

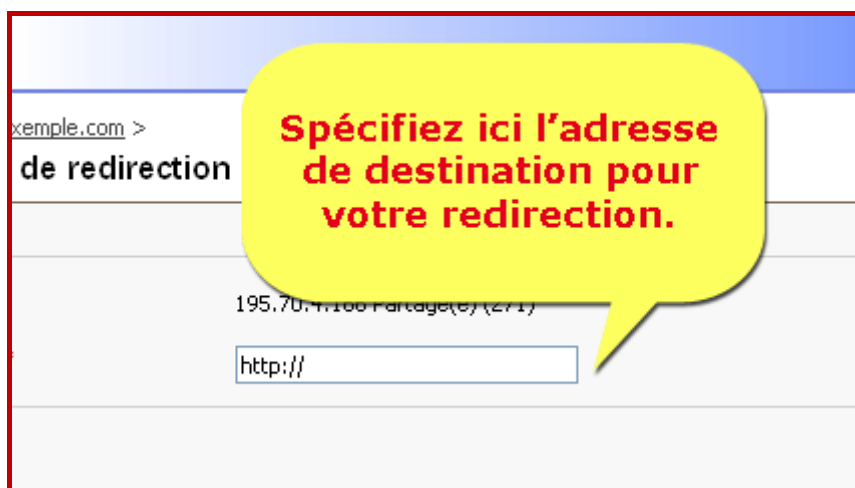
ent

\*  
 Hébergement physique  
 Redirection standard  
 Redirection par cadre (Frame Forwarding)

**«Redirection par cadre» permet de garder l'adresse de votre nouveau domaine dans la barre d'adresse, mais de surfer sur le site vers lequel vous êtes redirigé.**

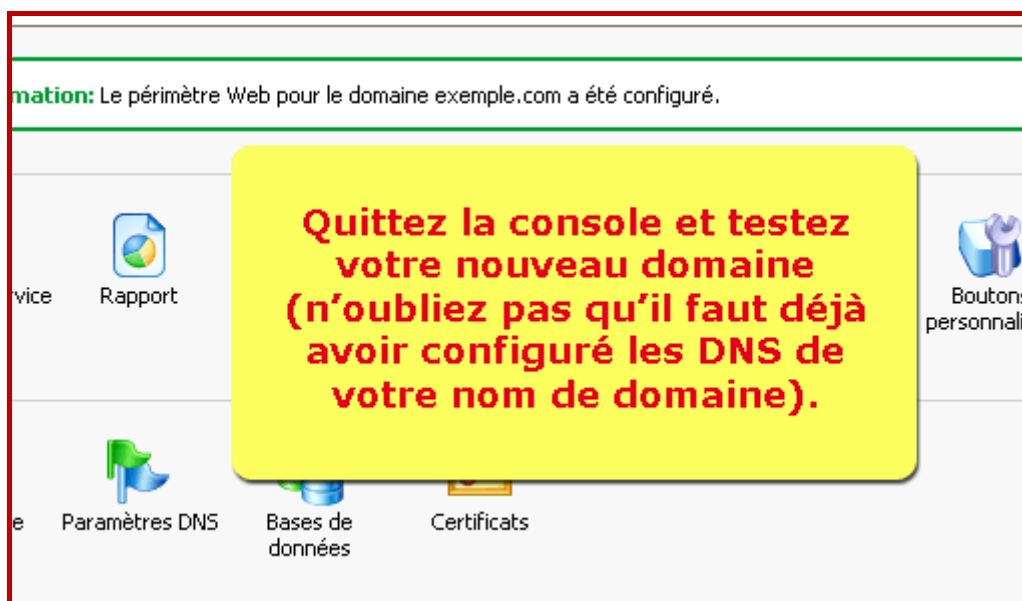
## Configurations avancées

### Etape 2



## Configurations avancées

### Etape 3



**Information:** Le périmètre Web pour le domaine exemple.com a été configuré.

**Quittez la console et testez votre nouveau domaine (n'oubliez pas qu'il faut déjà avoir configuré les DNS de votre nom de domaine).**

Service Rapport Boutons personnalisés

Paramètres DNS Bases de données Certificats

Un problème ? Une question ?

**J'ai lu ce guide, mais j'ai encore beaucoup de questions...**

Consultez également nos tutoriels statiques & animés à l'adresse:

<http://www.easygiga.com/tutos/>

**J'ai regardé les tutoriels ainsi que les questions/réponses...**

Si malgré tout, vous avez encore des questions, alors vous pouvez nous écrire en utilisant le système de tickets par le support Easygiga. Cela directement sur la page d'accueil de easygiga.com.

Nous sommes également disponibles les journées du lundi au vendredi sur Skype et Googetalk («easygiga») ou au téléphone n° 022 706 28 76.