



Manuel de l'utilisateur final

version 2.0-r1

Table des matières

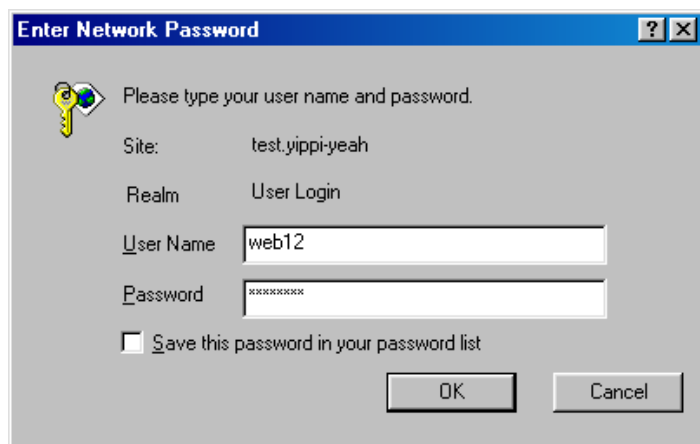
1 Confixx, qu'est-ce que c'est ? - Généralités

Confixx est un tableau d'administration WWW qui vous permet de paramétrer les éléments essentiels de votre présence sur le Web.

Il est possible que vous ne puissiez disposer de la totalité des fonctions décrites ci-dessous, soit parce que votre hébergeur ne vous a pas accordé les droits d'accès nécessaires à ces fonctions, soit parce que votre serveur Web ne supporte pas toutes les fonctions.

1.1 Connexion

Si vous avez obtenu les données d'accès et l'adresse Internet nécessaires pour la connexion au tableau d'administration WWW de votre hébergeur, établissez cette connexion. Pour accéder à cette adresse avec votre navigateur, vous devrez indiquer votre nom d'utilisateur et votre mot de passe, puis valider en cliquant sur ' OK '. Ce nom d'utilisateur vous servira aussi pour vous connecter au tableau de bord WWW Confixx, ainsi que lors des connexions avec votre programme FTP pour le téléchargement de fichiers.



1.2 Activation différée du paramétrage

Les modifications effectuées à partir du tableau d'administration WWW Confixx ne seront pas toutes immédiatement disponibles. Selon la configuration du serveur Web, les modifications ne seront prises en compte qu'après quelques minutes, voire plusieurs heures. En règle générale, les modifications concernant le courrier électronique sont plus rapidement prises en compte que, par exemple, les modifications apportées à vos domaines ou sous-domaines. Lorsque vous modifiez un mot de passe, l'ancien demeure actif jusqu'à la prise en compte par le serveur des modifications que vous avez effectuées via le tableau d'administration WWW Confixx.

2 Les différentes sections du tableau d'administration WWW

Le tableau d'administration WWW Confixx est divisé en quatre sections principales. Pour accéder aux différentes sections, cliquez sur leur lien respectif situé dans le menu, en haut de la fenêtre du navigateur.

Généralités **Messageries** **Bd** **Outils** **Nouvelle connex.**

Chacun des menus principaux contient des sous-menus. Ceux-ci sont indiqués sous le logo Confixx, dans la partie gauche de la fenêtre du navigateur.



3 Paramètres

3.1 Aperçu

Dans cette vue des services, vous trouverez affichées certaines données relatives à votre présence sur l'Internet. La première valeur représente la donnée réelle (p. ex., l'espace disque utilisé). La valeur entre parenthèses indique la valeur maximum qui, le plus souvent, ne pourra pas être dépassée.

Informations générales

Confifix - L'interface du serveur web

Données des clients	
Nom	Joe Doe
Adresse	77 Hammersmith Road
Téléphone	London W14 8UD
Aperçu prestations	
Nom d'utilisateur	web6
Domaine(s)	internet.de, internet2.de
Espace disque	0 Ko (1,21 Mo)
Boîtes POP3	12 (Illimité)
Adresses électroniques	3 (Illimité)
Autorépondeurs de messagerie	0 (Illimité)
Volume de transfert Janvier 2003	0 Ko (1,21 Go)
Sous-domaines	2 (Illimité)
Bases de données MySQL	2 (12)
Prestations actives	FTP, PHP, PHP-Upload, Perl, SSI, Wap
DirectoryListing	Désactivé modifier
CGI/Perl en dehors cgi-bin	Désactivé modifier
Les valeurs entre parenthèses représentent la valeur maximale que vous êtes autorisé à créer ou utiliser.	

Si, dans la mesure où cela est possible, vous dépassez une valeur, elle sera affichée en couleur.

Lorsque l'entrée DirectoryListing apparaît dans la liste, vous pouvez configurer l'affichage de la liste de vos fichiers sur le serveur, ceci dans le cas où il n'existerait pas de page d'index. Si cette entrée n'apparaît pas, cela signifie que vous ne pouvez pas activer DirectoryListing.

3.2 Modification du mot de passe

Ce menu vous permet de modifier le mot passe associé au nom d'utilisateur grâce auquel vous vous connectez au tableau d'administration Confixx et établissez des connexions FTP. Le mot de passe pour vos statistiques d'accès peut également être modifié.

Ancien mot de passe	<input type="text"/>
Nouveau mot de passe	<input type="text"/>
Répéter le mot de passe	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Modifier également pour les statistiques	<input type="button" value="Modifier le mot de passe"/>

Pour modifier votre mot de passe, indiquez d'abord le mot de passe actuel. Saisissez ensuite deux fois votre nouveau mot de passe et validez la modification en cliquant sur 'Modif. mot_passe'.

Votre mot de passe ne peut contenir que des lettres et des chiffres. Pour des raisons de sécurité, il doit comprendre au moins 6 caractères. La longueur maximum du mot de passe est de douze caractères.

3.3 Langue



Ce menu vous permet de configurer la langue du tableau d'administration WWW. La langue que vous configurez ici sera celle appliquée pour les nouveaux clients. Les clients peuvent sélectionner leur propre langue.

Langue	<input type="text" value="Français"/>
	<input type="button" value="Modifier"/>

3.4 Volume transfert

Un graphique affiche l'ensemble du trafic généré par votre présence sur l'Internet.

Le système affiche à cet endroit le volume de transfert de vos activités sur le serveur mesuré par Confixx.

Détails de transfert pour Janvier 2003		
Jour	FTP / WEB	Tout
2.1.2003	 0 Ko / 2 Ko	2 Ko
Tout	0 Ko / 2 Ko	2 Ko
Résumé du volume de transfert de tous les mois Janvier 2003		
Mois	FTP / WEB	Tout
<u>1/2003</u>	 0 Ko / 2 Ko	2 Ko
Tout	0 Ko / 2 Ko	2 Ko

Les mesures concernent, d'une part, le trafic que vous-même générez par le transfert et le téléchargement de vos fichiers via FTP, et d'autre part le trafic généré par la fréquentation de vos pages Web.

L'affichage détaillé du trafic mensuel indique pour chaque jour le volume généré ; le résumé du trafic indique le volume mensuel généré. Selon la configuration du serveur Web, la dernière mesure du trafic peut dater de quelques heures.

3.5 Statistiques d'accès

Ici, vous pouvez consulter les statistiques d'accès à vos pages grâce à Webalizer.

3.6 Messages du serveur

Ici, vous pouvez consulter les indications et messages d'erreur adressés par le serveur. Lorsque, par exemple, une protection par mot de passe n'a pas été configurée, vous pouvez en vérifier la cause et y remédier ici.

Sélectionnez tout d'abord le type de message et le nombre de messages que vous souhaitez consulter, puis validez votre choix en cliquant sur ' Consulter '.

Messages serveur

Vous avez la possibilité d'appeler des messages que Confifix a créés pour votre activité.

Type de message	Nombre de messages
Erreur ▾	50 ▾
<input type="button" value="Afficher"/>	

Il existe deux types de messages serveur :

Erreur :
Le système affiche des erreurs lorsqu'un répertoire n'existe pas ou n'a pas pu être supprimé.

Indications :
Les indications servent à l'enregistrement. Le système affiche des indications lorsque des adresses électroniques, des sous-domaines, etc., ont été créés ou supprimés.

Vous obtiendrez un affichage des erreurs ou des messages.

Messages serveur

Indications 1 - 11

Messages	
Heure	Texte message
03.01.03 - 23:03:15	Statistiques Webalizer activées.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p9" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p8" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p7" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p6" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p5" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p4" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p3" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p2" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le compte POP3 "web6p1" a été établi.
03.01.03 - 23:03:14	Le client "web6" a été établi.
	<u>Sélection</u>

3.7 FrontPage

Si des extensions serveur FrontPage ont été installées pour votre site, vous pourrez modifier ici le mot de passe pour l'accès de votre éditeur FrontPage au serveur. Les paramètres nécessaires à l'actualisation de votre site avec FrontPage seront alors indiqués.

Indiquez également une adresse électronique. Celle-ci figurera en tant qu'adresse de l'expéditeur lorsque des courriers électroniques seront envoyés à partir des formulaires de votre site.

4 Messageries

4.1 Boîtes POP3

Une boîte POP3 peut être comparée à une boîte à lettres. C'est dans cette boîte qu'est enregistré le courrier électronique reçu. Le mot de passe qui vous est attribué lors de sa création constitue la clé de cette boîte à lettres. Lorsque vous aurez créé une boîte POP3, vous pourrez lui associer des adresses électroniques. Si vous souhaitez simplement que le courrier reçu soit réexpédié vers une adresse électronique existante, vous n'avez pas besoin d'une boîte POP3. Les pages suivantes vous donneront plus de détails à ce sujet.

Liste de vos boîtes POP3 :

Boîte POP3	Action	Action	Commentaire
web6p1	modifier	Supprimer	
web6p2	modifier	Supprimer	
web6p3	modifier	Supprimer	
web6p4	modifier	Supprimer	
web6p5	modifier	Supprimer	
web6p6	modifier	Supprimer	
web6p7	modifier	Supprimer	
web6p8	modifier	Supprimer	
web6p9	modifier	Supprimer	
web6p10	modifier	Supprimer	

4.1.1 Créer une boîte POP3

Pour créer une boîte POP3, vous devez cliquer sur le bouton 'Créer' dans la fenêtre 'Créer une nouvelle boîte POP3'. Vous avez la possibilité d'ajouter un commentaire.

Créer une nouvelle boîte POP3

Champ de commentaire (optionnel)

Le nom d'utilisateur et le mot de passe seront affichés.

Indication :

La boîte POP3 "**web6p12**" a été créée. Le mot de passe est le suivant "**9WFBQhmw**". Cette boîte POP3 et ce mot de passe vous permettent de vous connecter à la surface Confixx, de modifier votre mot de passe et d'utiliser WebMAIL

Vous devrez noter ou mémoriser le nom d'utilisateur et le mot de passe. Votre programme de messagerie électronique en aura besoin pour rechercher vos courriers électroniques.

4.1.2 Modifier une boîte POP3

Si vous souhaitez modifier le mot de passe d'accès à votre boîte POP3 ou bien son commentaire, cliquez simplement sur le lien ' modifier ' dans la vue de vos boîtes POP3.

Boîte POP3	Action	Action	Commentaire
web6p1	modifier	Supprimer	
web6p2	modifier	Supprimer	
web6p3	modifier	Supprimer	
web6p4	modifier	Supprimer	
web6p5	modifier	Supprimer	
web6p6	modifier	Supprimer	
web6p7	modifier	Supprimer	
web6p8	modifier	Supprimer	
web6p9	modifier	Supprimer	
web6p10	modifier	Supprimer	

Si vous ne souhaitez modifier que le commentaire, laissez libres les champs du mot de passe. Pour modifier le mot de passe, saisissez deux fois votre nouveau mot de passe.

Boîte POP3	web6p1
Nouveau mot de passe	<input type="text"/>
Répéter le mot de passe	<input type="text"/>
Champ de commentaire (optionnel)	<input type="text"/>
<input type="button" value="Enregistrer les données"/>	

4.1.3 Supprimer une boîte POP3

Si une boîte POP3 n'est plus nécessaire, vous pouvez la supprimer en cliquant sur le lien ' Supprimer ' dans la vue des vos boîtes POP3.

Boîte POP3	Action	Action	Commentaire
web6p1	modifier	Supprimer	
web6p2	modifier	Supprimer	
web6p3	modifier	Supprimer	
web6p4	modifier	Supprimer	
web6p5	modifier	Supprimer	
web6p6	modifier	Supprimer	
web6p7	modifier	Supprimer	
web6p8	modifier	Supprimer	
web6p9	modifier	Supprimer	
web6p10	modifier	Supprimer	

4.2 Adresses électroniques

Des adresses électroniques peuvent être associées à une boîte POP3 afin d'enregistrer dans cette boîte le courrier reçu ou afin de réexpédier celui-ci vers une autre adresse de messagerie électronique.

4.2.1 Créer une adresse électronique

Votre boîte POP3 une fois créée, vous pourrez créer une adresse électronique pointant sur cette boîte POP3. Dans la section 'Ajouter nouvelle adresse électronique', se trouve le formulaire qui vous permet de créer une nouvelle adresse associée à une boîte POP3. Indiquez dans le premier champ de saisie le nom qui doit apparaître devant '@domain'. Si vous disposez de plusieurs domaines ou avez créé un sous-domaine, le deuxième champ vous permettra de sélectionner le domaine auquel sera associée l'adresse électronique. Dans le dernier champ, vous devrez sélectionner la boîte POP3 dans laquelle le courrier électronique sera enregistré, donc à partir de laquelle vous récupérerez vos messages électroniques.

Vous avez déjà créé 3 adresses électroniques de **Illimité** adresses possibles.

Les adresses électroniques suivantes ont été créées			
Adresse électronique	Renvoyer vers	destinataire	Action
test@internet.de	web6p1	Modifier	supprimer
test2@internet.de	web6p2	Modifier	supprimer
test3@internet.de	web6p1	Modifier	supprimer

Ajouter une nouvelle adresse électronique	
Nouvelle adresse électronique	Boîte POP3
<input type="text" value="test4"/> @ <input type="text" value="internet.de"/>	<input type="text" value="web6p1"/>
<input type="button" value="Ajouter"/>	

Ajouter un nouveau renvoi	
Nouvelle adresse électronique	Messagerie existante
<input type="text" value="test5"/> @ <input type="text" value="internet.de"/>	<input type="text" value="test1"/>
<input type="button" value="Ajouter"/>	

4.2.2 Créer un renvoi vers une adresse électronique existante

Le menu 'Ajouter nouveau renvoi' contient le formulaire de création d'un renvoi afin de réexpédier votre courrier électronique vers une adresse existante. Indiquez dans le premier champ de saisie le nom qui doit apparaître avant '@domain'. Si vous disposez de plusieurs domaines ou avez créé un sous-domaine, le deuxième champ vous permettra de sélectionner le domaine auquel sera associée cette adresse. Indiquez, dans le dernier champ de saisie, l'adresse de messagerie électronique existante vers laquelle devra être expédié le courrier envoyé à l'autre adresse. Lorsque vous cliquez sur 'Ajouter', la nouvelle adresse électronique est créée et affichée dans votre liste d'adresses.

4.2.3 Modifier la liste des renvois

En cliquant sur 'Modifier' vous pouvez modifier les adresses de destination pour le renvoi du courrier électronique. Vous pouvez ajouter jusqu'à dix adresses de destination pour le renvoi du courrier. Tous les destinataires spécifiés recevront une copie du courrier qui aura été envoyé à l'adresse pour laquelle vous avez installé un renvoi.

4.2.4 Supprimer une adresse électronique

Si vous souhaitez supprimer une adresse électronique, cliquez sur 'Supprimer' dans le tableau 'Les adresses suivantes ont été créées'.

4.2.5 Adresse électronique Catch-all

L'adresse électronique '*@domain.tld' recevra tout le courrier électronique adressé à votre domaine lorsque le nom des destinataires ne correspond pas à une adresse électronique existante.

Exemple : Vous n'avez créé que deux adresses électroniques : 'name@domain.tld' et '*@domain.tld', la première pointant sur l'adresse électronique existante 'name@provider.tld' et la deuxième pointant sur la boîte POP3 'www1p1'. Lorsque qu'un courrier est adressé à 'name@domain.tld', ce courrier est immédiatement réexpédié à l'adresse 'name@provider.tld'. Mais lorsqu'un courrier est envoyé à une adresse inexistante, par exemple 'xyz@domain.tld', ce courrier n'est pas ignoré,

mais enregistré dans la boîte POP3 ' www1p1 ' jusqu'à ce que vous le récupériez avec votre programme de messagerie. Si l'adresse électronique ' *@domain.tld ' n'est pas installée, le courrier électronique envoyé à ' xyz@domain.tld ' sera ignoré et ne vous parviendra pas. Vous pouvez aussi ne créer que l'adresse électronique ' *@domain.tld ' en spécifiant un renvoi vers une boîte POP3 ou une adresse électronique existante.

4.3 Autorépondeur

Vous pouvez installer des autorépondeurs pour les adresses électroniques que vous avez créées via Confixx. Lorsque quelqu'un vous envoie un courrier à une adresse électronique pour laquelle vous avez installé un autorépondeur, un texte standard est automatiquement envoyé en réponse au courrier. Bien entendu, cela n'affecte pas la récupération par votre programme de messagerie électronique du courrier reçu. Les autorépondeurs sont très utiles lorsque vous n'avez pas la possibilité de consulter votre courrier électronique pendant une certaine période.

Autorépondeur pour test@internet.de créer	
Sujet	<input type="text"/>
Texte	<div style="border: 1px solid gray; height: 150px; width: 100%;"></div>
	<input type="text" value="test@internet.de"/> Adresse électronique de l'expéditeur
	<input type="text"/> Nom de l'expéditeur
	<input type="button" value="Créer"/>
Supprimer l'autorépondeur pour test@internet.de	
	<input type="button" value="supprimer maintenant !"/>

5 Bases de données

5.1 Aperçu

Cette partie n'est intéressante pour vous que si vous utilisez des scripts CGI faisant appel à une base de données. Beaucoup de 'livres d'or', de systèmes de commerce électronique ou de forums font appel à des bases de données.

5.2 MySQL

Ce menu vous permet d'installer et de gérer des bases de données grâce à un simple clic de souris.

Bases de données MySQL

Actuellement, vous utilisez 2 de 12 bases de données possibles.

base de données	Action
usr_web6_2	Supprimer la base de données
usr_web6_1	Supprimer la base de données

Votre nom d'utilisateur vous permettant d'accéder à votre base de données MySQL est "web6". Vous pouvez modifier votre mot de passe [ici](#).

[Cliquez ici](#), pour créer une nouvelle base de données.

5.2.1 Créer une base de données

Vous pouvez créer une base de données en cliquant sur le lien ' Cliquez ici... '.

[Cliquez ici](#), pour créer une nouvelle base de données.

Lorsque votre base de données aura été créée, vous recevrez des informations importantes relatives à l'accès à cette base. Vous devrez noter ou mémoriser ces informations.

Indication :

La base de données "**usr_web6_2**" a été créée. Vous pouvez y accéder grâce à votre nom d'utilisateur MySQL "**web6**". En tant qu'hôte, veuillez utiliser "**localhost**".

Le nom d'utilisateur permettant l'accès à une base de données est identique à celui spécifié pour l'accès au tableau d'administration WWW Confixx et pour l'accès FTP. Ce nom d'utilisateur et le mot de passe associé seront également valables pour les autres bases de données que vous créerez.

5.2.2 Modifier le mot de passe d'accès à la base de données

Pour modifier le mot de passe associé à un utilisateur MySQL, cliquez sur le lien ' Vous pouvez modifier votre mot de passe ici '.

Votre nom d'utilisateur vous permettant d'accéder à votre base de données MySQL est "web6". Vous pouvez modifier votre mot de passe [ici](#).

Saisissez deux fois votre nouveau mot de passe et validez en cliquant sur ' Modif. mot_passe '.

Modifier le mot de passe pour la base de données MySQL

Veuillez remplir le formulaire et confirmer avec "modifier le mot de passe".

Nom d'utilisateur MySQL	web6
Nouveau mot de passe	<input type="text"/>
Répéter le mot de passe	<input type="text"/>
<input type="button" value="Modifier le mot de passe"/>	

5.2.3 Supprimer une base de données

Une base de données peut être supprimée en cliquant sur ' Supprimer la base de données ' dans la liste de vos bases de données.

base de données	Action
usr_web6_2	Supprimer la base de données
usr_web6_1	Supprimer la base de données

Le message de sécurité doit être validé en cliquant de nouveau sur ' Supprimer la base de données '.

Supprimer base de données MySQL

Souhaitez-vous réellement supprimer la base de données MySQL **usr_web6_2** ainsi que tout son contenu ?

[Précédent](#)

5.2.4 phpMyAdmin

phpMyAdmin est un tableau de bord pour la gestion de vos bases de données MySQL. PhpMyAdmin ne fait pas partie de Confixx. Il existe simplement un lien à partir du tableau d'administration WWW Confixx. Lorsque vous appelez phpMyAdmin, vous devez saisir votre nom d'utilisateur et votre mot de passe associés à la base de données.

Vous trouverez de plus amples informations sur phpMyAdmin sur le site phpmyadmin.sourceforge.net.

5.3 Accès Shell

La page d'accueil de la section Bases de données affiche les données nécessaires pour un accès Shell aux bases de données MySQL. L'accès Shell vous permet d'accéder directement à la console MySQL pour une saisie directe des commandes SQL. L'accès s'effectue via un client Telnet ou SSH, en fonction du système d'exploitation. Renseignez-vous auprès de votre hébergeur, qui vous spécifiera si vous devez utiliser Telnet ou SSH.

6 Outils

6.1 Aperçu

Dans cette section, de nombreux programmes et possibilités de configuration sont à votre disposition.







6.2 WebFTP

WebFTP est un tableau de bord WWW pour le transfert et le téléchargement de tous vos documents HTML et fichiers graphiques. WebFTP vous permet de gérer vos fichiers directement sur le serveur. Pour accéder à WebFTP, sélectionnez un compte FTP, saisissez votre mot de passe et cliquez sur ' Aller à WebFTP ! '.

Accès FTP	web1 ▾
Mot de passe	<input type="password"/>
<input type="button" value="Aller à WebFTP !"/>	



Vous pouvez aussi vous connecter directement via un compte FTP à partir du tableau d'administration WWW Confixx. Un tableau de bord sans limitation sera alors à votre disposition.

Lorsque vous aurez établi la connexion, vous obtiendrez la liste de vos fichiers présents sur le serveur.

Contenu dossier	Taille	Date	Propriétaire	Action
 html	-	17.01.2002	web14	<input type="checkbox"/> 
 log	-	17.01.2002	root	<input type="checkbox"/> 
 phptmp	-	17.01.2002	web14	<input type="checkbox"/> 

[Activer/désactiver tous](#)

Légende :

-  Propriétés du fichier
-  Modifier le fichier

Fichiers activés

En cliquant sur un nom de fichier, vous pourrez l'afficher dans le navigateur ; s'il s'agit d'un nom de dossier, celui-ci sera ouvert. Pour renommer

un fichier ou modifier les droits associés à ce fichier, cliquez sur le symbole correspondant des ' Propriétés du fichier '.

Le menu WebFTP propose différentes commandes et fonctions.

La commande ' Nouveau fichier texte ' vous permet de créer un nouveau document. Vous pouvez saisir les données directement dans le formulaire de saisie et enregistrer le fichier sur le serveur.

La commande ' Transfert fichier ' vous permet de transférer un fichier sur le serveur depuis votre ordinateur local.

La commande ' Nouveau répertoire ' permet de créer de nouveaux répertoires.

' Rafraîchir ' actualise la liste de fichiers.

En cliquant sur ' Déconnexion ' vous fermerez la session WebFTP.

6.3 WebMail

WebMail est un tableau de bord WWW permettant de créer et de lire des courriers électroniques dans votre navigateur. Vous accédez à WebMail depuis la section Outils. Sélectionnez la boîte POP3 dont vous voulez récupérer le courrier ou à partir de laquelle vous voulez en envoyer puis saisissez le mot de passe correspondant.

Boîte	<input type="text" value="web1p1 (1)"/>
Mot de passe	<input type="password"/>
<input type="button" value="Aller à WebMAIL !"/>	

Vous pouvez aussi vous connecter directement à une boîte POP3 à partir du tableau d'administration WWW Confixx. Un tableau de bord sans limitation sera alors à votre disposition.

Lorsque vous aurez établi la connexion, tous les messages de courrier électronique enregistrés dans la boîte POP3 que vous aurez spécifiée dans Web-Mail seront listés.

Vous avez reçu 2 nouveaux messages :

	Date	Expéditeur	Objet	Taille
<input type="checkbox"/>	17.01.2002 11:15	Jan-Hendrik Benter	<u>The files you have requested</u>	2.0M
<input type="checkbox"/>	17.01.2002 10:08	me@yourboss.com	You have been promoted	0.4k
<input type="checkbox"/>	17.01.2002 10:06	webmaster@yippi-yeah.com	Your new Account!	0.4k

[Activer/déactiver tous](#)

Messages activés

[Déconnexion](#)

Le contenu de chaque message s'affichera lorsque vous cliquerez sur son Objet. Pour supprimer un ou plusieurs messages, sélectionnez-les, puis cliquez sur le bouton ' Supprimer '.

Lorsque vous avez ouvert un message électronique, vous disposez des fonctions suivantes :

- » Message précédent
- » Répondre au message
- » Faire suivre le message
- » Version imprimable
- » Afficher l'en-tête
- » Afficher la source
- » Supprimer le message
- » Précédent

Pour répondre à un message ou rédiger un nouveau, vous devez sélectionner l'adresse de l'expéditeur. Les adresses électroniques possibles sont celles qui pointent sur la boîte POP3 avec laquelle vous vous êtes connecté.

Expéditeur

Destinataire

Objet

Dear friend,

....

Signature (Afficher/Modifier la signature)

Pièce jointe

Vous pouvez joindre à votre message un fichier qui se trouve dans votre ordinateur. Cliquez sur ' Parcourir ' et sélectionnez le fichier souhaité.

6.4 Débogueur Perl

Le débogueur Perl vous permet de contrôler les erreurs de syntaxe des scripts Perl. Sélectionnez un script Perl dans votre répertoire CGI et lancez le débogueur.

Sélectionnez le script Perl que vous souhaitez contrôler et cliquez sur Contrôler. La sortie du débogueur Perl correspond à la sortie de la commande 'perl -cw <script> '.

6.5 Domaines et sous-domaines

Les domaines et sous-domaines peuvent pointer sur des dossiers ou sur des adresses Internet. Le premier niveau de dossier est représenté par ' / '. Vous pouvez accéder à ce dossier en vous connectant au serveur avec un programme FTP. Pour un sous-dossier ayant pour nom ' dossier1 ', le chemin est ' /dossier1 '. Si ce dossier contient à son tour un sous-dossier ' dossier2 ', le chemin sera ' /dossier1/dossier2 '. Si vous souhaitez que le domaine ou le sous-domaine pointe sur une page Internet, saisissez cette adresse (p. ex. ' http ://www.domain.tld ').

Créer un sous-domaine

Vous avez déjà créé 2 sous-domaines. Vous pouvez créer un nombre **illimité** de sous-domaines.

Les règles de domaine suivantes ont été enregistrées pour votre domaine.

Domaine	Renvoyer vers	Action
internet.de	/	Modifier
www.internet.de	/	Modifier
internet2.de	/	Modifier
www.internet2.de	/	Modifier

Indication si vous souhaitez renvoyer votre domaine sur une adresse Internet et si cette adresse Internet est un nom de domaine direct ou un répertoire, vous devez insérer à la fin un "/".

Les domaines suivant ont été créés.

Sous-domaine	Renvoyer vers	Action
test.internet.de	/test	Supprimer Modifier
test2.internet.de	/test2	Supprimer Modifier

Domaine	Cible
<input type="text"/> .internet.de ▼	<input type="text"/>
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

Le répertoire "/" représente votre répertoire principal sur le serveur. Le répertoire "/dossier" est un sous-dossier de votre répertoire principal. **Le répertoire donné doit exister.** Vous avez également la possibilité de renvoyer votre domaine(s) sur une autre page Internet(http://...).

Si vous créez **"*.domain.de"** en tant que sous-domaine, tous les appels de votre domaine seront renvoyés dans le répertoire que vous avez défini.

6.5.1 Règles pour les domaines

Pour classer un domaine dans un autre dossier ou pour pointer sur une adresse Internet, cliquez sur le lien ' Modifier ' dans le domaine souhaité. Vous pouvez spécifier un redirectionnement différent pour ' www.domain.tld ' et ' domain.tld '.

Domaine	Renvoyer vers	Action
internet.de	/	Modifier
www.internet.de	/	Modifier
internet2.de	/	Modifier
www.internet2.de	/	Modifier

Indiquez l'adresse vers laquelle le domaine doit pointer, adresse Internet ou dossier, et validez en cliquant sur ' Enregistrer '.

6.5.2 Créer des sous-domaines

Indiquez dans le premier champ de saisie le sous-domaine souhaité. Ensuite, si vous disposez de plusieurs domaines, sélectionnez le domaine sous lequel le nouveau sous-domaine doit être créé. Après avoir saisi le chemin ou l'adresse de destination, validez en cliquant sur ' Enregistrer '.

Domaine	Cible
<input type="text"/> .internet.de ▼	<input type="text"/>
<input type="button" value="Enregistrer"/>	

N'oubliez pas que le chemin de destination doit déjà exister lors de cette création.

6.5.3 Supprimer des sous-domaines

En cliquant sur ' Supprimer ' dans la liste de vos sous-domaines, le sous-domaine sera supprimé. Les sous-domaines pour lesquels un client SSL a été installé ne peuvent être supprimés que lorsque votre hébergeur l'aura supprimé.

Sous-domaine	Renvoyer vers	Action
test.internet.de	/test	Supprimer Modifier
test2.internet.de	/test2	Supprimer Modifier

6.5.4 Domaine Catch-all

L'indication ' *.domain.tld ' vous permet de rediriger tous les appels à votre domaine sous la forme ' http://xyz.domain.tld ' vers un répertoire précis, ' xyz ' étant une suite de caractères quelconque. ' http://domain.tld ' et ' http://www.domain.tld ', ainsi que les autres sous-domaines, ne sont pas concernés, l'indication de leur chemin devant être effectuée séparément.









Important : selon la configuration du serveur Web, il faudra attendre quelques heures avant que les sous-domaines soient activés.

6.6 Protection par mot de passe

Vous pouvez doter un dossier d'une protection par mot de passe afin que seuls les utilisateurs autorisés puissent y accéder.








6.6.1 Configurer la protection par mot de passe

Pour protéger un dossier par un mot de passe, sélectionnez dans la liste le dossier souhaité et cliquez sur le lien ' Protéger '.

Répertoire	Action
 html	protéger
 test	modifier
 cgi-bin	protéger
 vti_pvt	protéger
 vti_log	protéger
 private	protéger
 vti_txt	protéger
 images	protéger
 vti_cnf	protéger
 vti_bin	protéger

6.6.2 Modifier la protection par mot de passe

Dans la liste des dossiers, cliquez sur ' Modifier ' pour modifier la protection d'un dossier.

Répertoire	Action
 html	protéger
 test	modifier
 cgi-bin	protéger
 vti_pvt	protéger
 vti_log	protéger
 _private	protéger
 vti_txt	protéger
 images	protéger
 vti_cnf	protéger
 vti_bin	protéger

Dans la partie supérieure de la fenêtre qui s'affichera, vous trouverez des informations sur le dossier protégé. Effectuez les modifications souhaitées puis validez-les en cliquant sur ' Appliquer '.

Répertoire:	<input type="text" value="/test"/>
Domaine:	<input type="text" value="secret"/>
<input type="button" value="Appliquer"/>	

Dans la partie centrale de la fenêtre, vous trouverez la liste des identifiants de connexion pour lesquels l'accès à ce dossier est autorisé. Vous pouvez supprimer des utilisateurs ou modifier leur mot de passe.

Utilisateur	Action	Action
test	Modifier le mot de passe	Supprimer

Dans la partie inférieure de la fenêtre, un formulaire vous permet d'ajouter de nouveaux utilisateurs. Saisissez simplement un identifiant puis deux fois le mot de passe. Ensuite, validez en cliquant sur ' Créer '.

Ajouter un nouvel utilisateur :

Code connexion:	<input type="text"/>
Mot de passe:	<input type="text"/>
Répéter le mot de passe:	<input type="text"/>
	<input type="button" value="Créer"/>

6.6.3 Retirer la protection par mot de passe

Pour retirer la protection par mot de passe d'un dossier, accédez à la page de modification décrite ci-dessus et cliquez sur le bouton ' Supprimer tous les utilisateurs et mots de passe '.

Supprimer la protection par mot de passe pour ce répertoire :

6.7 Utilisateurs FTP

Outre votre accès FTP principal, vous pouvez installer des accès pour d'autres utilisateurs FTP, par exemple lorsque vous souhaitez que vos amis ou collaborateurs puissent créer une présence sur Internet à partir d'un sous-dossier de votre site Web. Chaque nouvel utilisateur FTP reçoit un nom d'utilisateur et un mot de passe qui lui sont propres, vous ne serez donc pas contraint de lui indiquer les paramètres d'accès de l'utilisateur FTP principal. Les données d'accès permettent au nouvel utilisateur FTP de se connecter au tableau d'administration WWW Confixx. Bien entendu, il ne disposera pas de toutes les fonctions, mais seulement de la fonction ' Modification du mot de passe ' et de l'accès à WebFTP (dans la mesure où votre hébergeur vous a accordé les droits pour WebFTP).











Pour chaque nouvel utilisateur FTP, un dossier qui lui est propre est créé au sein de la structure de votre site. Plusieurs utilisateurs FTP ne peuvent pas partager le même dossier. Chaque utilisateur FTP que vous créez n'a accès qu'aux fichiers qui se trouvent dans son dossier.

La création d'autres utilisateurs FTP associés aux sous-domaines qui pointent sur le dossier d'un utilisateur FTP que vous avez créé est particulièrement utile.

Particularité des utilisateurs FTP : avec votre utilisateur FTP principal (votre accès au tableau d'administration WWW Confixx), ils n'ont pas de droits de modification ou de suppression des dossiers appartenant à d'autres utilisateurs FTP que vous avez créés. Ceci s'applique également à tous les fichiers de ces dossiers. Ils ne peuvent supprimer de dossiers appartenant à un autre Utilisateur FTP que lorsque vous avez supprimé l'utilisateur FTP concerné via le tableau d'administration WWW Confixx.

6.7.1 Créer un utilisateur FTP

Pour créer des utilisateurs FTP, accédez à la page ' Utilisateur FTP ' dans la section ' Outils ' du tableau d'administration Confixx. Dans le champ de saisie, indiquez le dossier du nouvel utilisateur FTP. Si le dossier n'existe pas, il sera automatiquement créé. Les dossiers des nouveaux utilisateurs FTP ne doivent pas être situés dans des sous-dossiers.

Répertoire	Action
 html	
 test	web1f1
 cgi-bin	
 _vti_pvt	web1f2
 _vti_log	web1f3
 _private	nouveau utilisateur
 _vti_txt	web1f4
 images	web1f5
 _vti_cnf	web1f6
 _vti_bin	web1f7

6.7.2 Modification du mot de passe

Pour modifier le mot de passe d'un utilisateur FTP, cliquez sur le lien ' Modifier me mot de passe ' dans la liste des utilisateurs FTP.

Utilisateur	Répertoire	Action	Action
web1f1	/test	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f2	/_vti_pvt	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f3	/_vti_log	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f4	/_vti_txt	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f5	/images	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f6	/_vti_cnf	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur
web1f7	/_vti_bin	Modifier me mot de passe	Supprimer l'utilisateur

6.7.3 Supprimer un utilisateur FTP

En cliquant sur ' Supprimer utilisateur ' dans la liste des utilisateurs FTP, l'accès FTP est bloqué.

6.8 Pages d'erreur

Lorsque, depuis un navigateur, une page inexistante est appelée, un message d'erreur est affiché. Dans ce cas, il s'agit de l'erreur 404 - Fichier introuvable. La section Pages d'erreur vous permet de remplacer les pages d'erreur standard par vos propres pages d'erreur. Si vous définissez des Pages d'erreur pour un dossier, elles seront valables également pour ses sous-dossiers, dans la mesure où ceux-ci ne disposent pas de leurs propres pages d'erreur.

Erreur 404 - Fichier introuvable : ce message d'erreur apparaît chaque fois qu'une page inexistante est appelée.

Erreur 401 - Accès refusé : si le mot de passe a été mal saisi pendant l'appel d'une page protégée par mot de passe, ce message d'erreur s'affiche.

Erreur 500 - Erreur du serveur Internet : cette erreur apparaît la plupart du temps lors d'un appel à un script CGI erroné.






6.8.1 Créer des pages d'erreur

Dans la liste des dossiers, sélectionnez un dossier pour lequel vous souhaitez installer des pages d'erreur. Saisissez ensuite, pour chaque type d'erreur, l'adresse Internet de la page d'erreur qui doit être affichée lorsque cette erreur est rencontrée. Il n'est pas nécessaire d'indiquer une URL pour chacune des erreurs. Pour les types d'erreur que vous ne modifierez pas, la page d'erreur standard du navigateur apparaîtra lorsque ces erreurs seront rencontrées.

Désignation	Valeur
Répertoire	<input type="text" value="/test"/>
Erreur 404:	<input type="text" value="http://errorpages.nic/404.htm"/>
Erreur 401:	<input type="text" value="401.htm"/>
Erreur 403:	<input type="text" value="http://errorpages.nic/403.htm"/>
Erreur 500:	<input type="text"/>
<input type="button" value="Envoyer"/>	

6.8.2 Modifier des pages d'erreur

Dans votre liste de dossiers, cliquez sur 'modifier' pour modifier les pages d'erreur associées à un répertoire.

Répertoire	Action
 html	modifier
 test	créer
 cgi-bin	créer
 vti_pvt	créer
 vti_log	créer
 _private	créer
 vti_txt	créer
 images	créer
 vti_cnf	créer
 vti_bin	créer

6.8.3 Supprimer des pages d'erreur

Pour supprimer une page d'erreur, cliquez d'abord sur ' Modifier ', puis sur le bouton ' Supprimer maintenant ! ', en bas de la page.

Supprimer les pages d'erreur pour ce répertoire.

Supprimer maintenant ! 

6.9 Backup/Restore

html	<input checked="" type="checkbox"/>
files	<input checked="" type="checkbox"/>
mysql	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="button" value="Envoyer"/>	

Pour fournir un backup, cliquez s'il vous plaît d'abord sur des 'Backup' et choisissez ensuite les-quels secteurs vous voulez vous assurer. Vous avez les trois secteurs suivants comme choix :

- Fichier : Les fichiers, lesquels sont dans votre files-dossier
- HTML : Les fichiers, lesquels sont dans votre html-dossier
- MySQL : Le contenu de votre base de donnée MySQL avec la structure de la base de donnée

Si vous avez commandé le Backup, il dure quelques minutes selon la dimension des fichiers jusqu'à les fichiers sont disponible pour le download par FTP dans le dossier Backup. Les données dans le dossier Backup ne comptent pas parmi l'hébergement disponible.

Après un changement de provider, ou après que des données ont été supprimées par erreur, vous pouvez rebobiner le Backup, entéléchargent les fichiers par FTP dans votre dossier restore. Ensuite, vous devez choisir sur la surface d'utilisateur quels secteurs vous voudriez avoir reconstituer. Ensuite il dure de nouveau quelques minutes selon la dimension jusqu'à le Backup a été rebobiné et vous pouvez alors supprimer les fichiers du dossier restore. Les fichiers dans leur dossier restorecomptent à l'hébergement maximale disponible, mais vous devez dépassés là court terme en rebobinant le backup.

7 Aide générale

Cette partie expose des étapes générales telles que l'installation d'adresses électroniques ou le transfert de fichiers avec un programme FTP.

7.1 FTP - Transfert de fichiers vers le serveur

Pour transférer vos fichiers sur le serveur grâce au protocole FTP, vous avez deux possibilités :

La méthode la plus courante et confortable est l'utilisation d'un programme FTP, également appelé client FTP, qui vous permet de créer une connexion FTP avec le serveur afin de transférer vos fichiers. Il existe des clients FTP pour chaque système d'exploitation.

La deuxième méthode est l'utilisation de WebFTP, dans la mesure où votre hébergeur a mis cette fonction à votre disposition. Si vous utilisez WebFTP, vous n'avez pas besoin de client FTP pour transférer vos fichiers, mais seulement de votre navigateur. WebFTP fait partie du tableau d'administration WWW Confixx. Vous pourrez utiliser WebFTP y compris hors de chez vous, lorsque l'ordinateur avec lequel vous surfez ne dispose d'aucun client FTP.

7.1.1 Téléchargement avec un programme FTP

Il existe une multitude de clients FTP dont l'utilisation est cependant très similaire.

Votre client FTP vous demandera les données d'accès suivantes afin de créer une connexion avec le serveur :

Nom d'utilisateur/ identifiant : indiquez votre nom d'utilisateur Confixx (p. ex. www123). Si vous avez créé un autre utilisateur FTP que vous souhaitez utiliser, indiquez son nom d'utilisateur (p. ex., www123f1).

Mot de passe : indiquez le mot de passe que vous utilisez pour établir la connexion au tableau d'administration WWW Confixx. Si vous avez installé un autre utilisateur FTP que vous souhaitez utiliser, indiquez son mot

de passe après son nom d'utilisateur.

Hôte/URL/serveur : indiquez ici votre nom de domaine ou l'adresse que vous avez obtenue de votre hébergeur (sans ' http :// ', donc uniquement ' domain.tld ').

Il existe deux possibilités pour le transfert de fichiers via FTP :

1. Transfert dans le format ASCII
2. Transfert dans le format binaire

Le choix du mode de transfert dépend du fichier que vous souhaitez transmettre.

Beaucoup de programmes FTP proposent une reconnaissance automatique des fichiers ASCII/BINAIRES. Cette reconnaissance fonctionne pour la plupart des fichiers (documents HTML et images). Si, par contre, vous souhaitez transmettre des scripts PHP3 ou Perl, des fichiers zippés, des programmes ou autres types de fichier moins courants, vous devrez spécifier le mode de transfert manuellement.

Tous les fichiers ASCII doivent être transmis sous format ASCII, les fichiers binaires sous format binaire. En règle générale, les fichiers ASCII comprennent tous les fichiers texte :

- documents htm/html (*.html, *.htm, *.shtml)
- fichiers script (*.php3, *.php, *.asp)
- fichiers texte (*.txt)
- scripts Perl (*.pl/*.cgi)

Les fichiers binaires comprennent, entre autres, les fichiers suivants :

- images / graphiques (*.gif, *.jpg)
- fichiers Microsoft Word, richtext (*.doc, *.rtf)
- fichiers d'archive (*.zip, *.rar, *.arj)
- programmes (*.exe, *.com)
- applets Java (*.class, *.java)
- programmes CGI compilés (*.cgi)

Conseil : transmettez d'abord tous les fichiers ASCII (documents html), ensuite tous les fichiers binaires (images, etc.) : ainsi, vous ne devrez reconfigurer le mode de transfert qu'une seule fois.

7.1.2 Page d'index / page d'accueil

La page HTML qui est appelée lorsque seul votre domaine est indiqué (p. ex., `http://www.domain.tld`), doit présenter l'un des noms suivants :

`index.php`, `index.php3`, `index.phtml`,
`index.htm`, `index.html`, `index.shtml`

7.1.3 Particularités des scripts CGI / programmes Perl

Après avoir transmis votre script CGI sous le bon format (ASCII / binaire), vous devrez le valider pour l'exécution. Pour cela, utilisez la commande ' `chmod755` ' de votre programme FTP. Il est possible, pour certains programmes CGI, que vous deviez exécuter la commande ' `chmod` ' avec un autre paramètre pour certains fichiers/dossiers. Dans ce cas, reportez-vous aux instructions d'installation du programme CGI concerné.

7.2 Rédiger / envoyer des messages électroniques

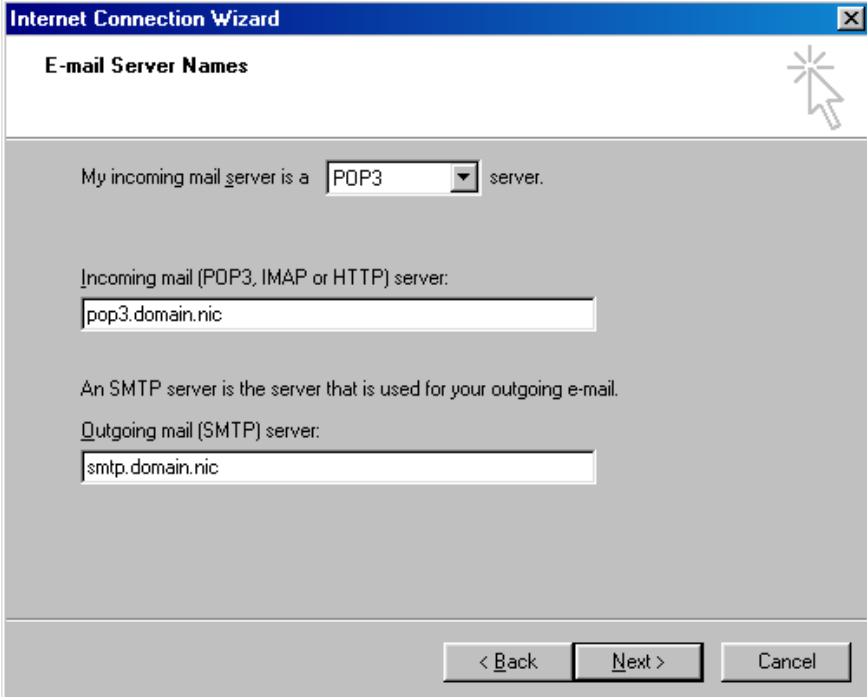
Vous avez deux possibilités pour récupérer et envoyer des messages électroniques :

- Avec un programme de messagerie électronique
Pour récupérer, à l'aide d'un programme de messagerie électronique, le courrier que vous avez reçu dans une boîte POP3, vous devrez indiquer les données suivantes :
 - nom des serveurs de courrier entrant et sortant
 - nom d'utilisateur (nom de la boîte POP3, p. ex. `www123p1`)
 - mot de passe (mot de passe pour la boîte POP3)
- Avec WebMail

7.2.1 Avec Outlook Express

Pour récupérer votre courrier reçu dans une boîte POP3 avec le programme de messagerie électronique Outlook, vous devez configurer un nouveau compte e-mail. Pour cela, lancez Outlook Express et sélectionnez, dans le menu ' Outils ', l'option ' Comptes '. Cliquez ensuite sur ' Ajouter ' puis sélectionnez ' Courrier... '. Indiquez votre nom et votre adresse électronique. Indiquez les serveurs de courrier entrant et sortant tels que communiqués

par votre hébergeur. Indiquez comme nom de compte, votre nom d'utilisateur ou votre boîte POP3 (p. ex. www123p1).



The screenshot shows a window titled "Internet Connection Wizard" with a close button in the top right corner. The main title of the window is "E-mail Server Names".

My incoming mail server is a server.

Incoming mail (POP3, IMAP or HTTP) server:

An SMTP server is the server that is used for your outgoing e-mail.

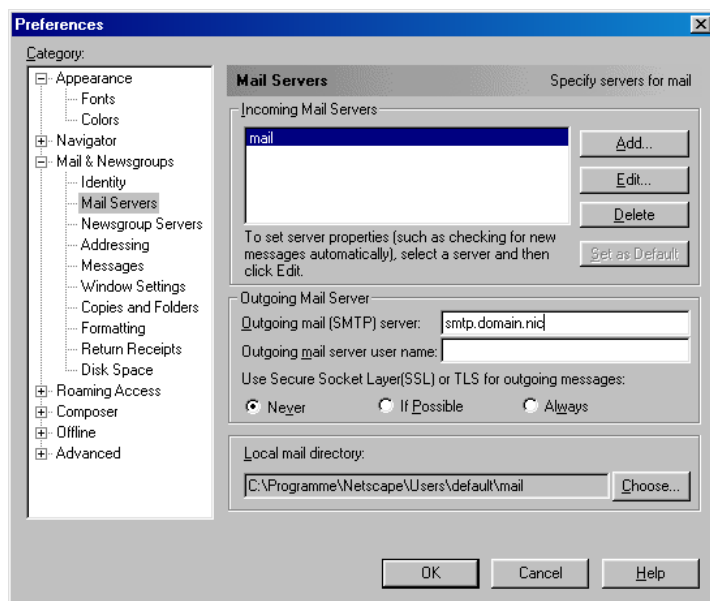
Outgoing mail (SMTP) server:

At the bottom of the window, there are three buttons: "< Back", "Next >", and "Cancel".

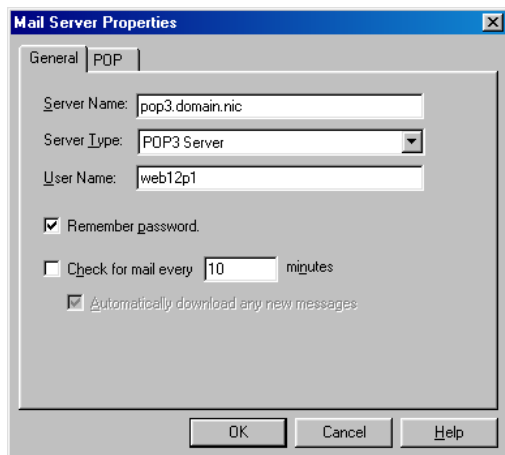
7.2.2 Avec Netscape

Lancez Netscape Messenger. Sélectionnez l'option 'Préférences' dans le menu 'Edition'. Sélectionnez, dans la catégorie 'Courrier & forums' l'option 'Serveur de courrier'.

Indiquez tout d'abord le serveur SMTP pour l'envoi de votre courrier. Vous obtiendrez l'adresse de ce serveur auprès de votre fournisseur d'hébergement.



Configurez maintenant le serveur POP3 pour votre courrier électronique entrant en cliquant sur 'Ajouter'. Dans la fenêtre qui s'affiche, saisissez l'adresse du serveur que vous aura communiquée votre hébergeur ainsi que le nom de la boîte POP3 que vous avez installée via le tableau d'administration WWW Confixx.



7.2.3 Avec WebMail

Si vous souhaitez utiliser WebMail pour recevoir et envoyer votre courrier électronique, il vous suffira d'indiquer votre nom de boîte POP3 et le mot de passe correspondant. Vous pouvez accéder à WebMail à partir de la section ' Outils ' du tableau d'administration WWW Confixx. Il est aussi possible de vous connecter directement au tableau d'administration WWW Confixx à l'aide de votre boîte POP3. Dans ce cas, vous disposez d'un tableau d'administration Confixx sans limitation, dans lequel vous pouvez modifier le mot de passe pour votre boîte POP3 et lancer WebMail.

7.3 Webalizer

Webalizer est un programme permettant l'exploitation des données de fréquentation de vos pages Web. Vous pouvez accéder aux statistiques en cliquant sur le lien situé dans le tableau d'administration WWW Confixx.

Vos domaines et sous-domaines ne sont pas analysés de façon séparée. Selon la configuration du serveur Web, la dernière analyse de fréquentation peut dater de quelques heures.

Webalizer est protégé par un mot de passe afin que vous seul puissiez accéder à vos statistiques de fréquentation. Le nom d'utilisateur pour Webalizer est le même que pour le tableau d'administration Confixx. Vous pouvez définir vous-même le mot de passe en cliquant sur le lien ' Statistiques d'accès ' dans la section ' Paramètres '.

Webalizer n'est pas un élément de Confixx. Vous trouverez de plus amples informations concernant Webalizer sur le site www.webalizer.org.