

Kurzanleitung für ISPConfig

Eine Anleitung Schritt für Schritt zum Erstellen eines Users

Hinweis:

Diese Anleitung ersetzt keineswegs das Handbuch, es dient nur als Schnelleinstieg für Ungeduldige. Es werden auch nur die nötigsten Schritte gezeigt. In ISPConfig gibt es viel mehr Optionen, diese sind im Kundenhandbuch ausführlich erklärt.

1. Login





The image shows the ISPConfig login interface. At the top right, the logo 'ISPConfig' is displayed in red and black. Below the logo, the text 'Hier können Sie sich einloggen:' is centered. Underneath, there are two input fields: 'Username:' followed by a text box, and 'Passwort:' followed by a text box. Below the password field is a 'Login' button.

Username und Passwort eingeben.

1.1 User einrichten



The image shows the 'ISP Web' configuration page. The title bar reads 'ISP Web'. Below the title bar, there are several tabs: 'Basis', 'User & Email', 'Co-Domains', 'Statistik', and 'Optionen'. The 'User & Email' tab is selected. The main content area displays the following configuration details:

Server:	Server 1
Host:	www 
Domain:	kunden-demo.de 
IP Adresse:	192.168.1.7 
Create DNS:	0 
Create DNS-MX:	0 

Der Account wurde vom Provider mit der Domain kunden-demo.de bereits eingerichtet. kunden-demo.de dient hier nur als Beispiel.

User&Email auswählen:

ISP Web

Basis User & Email Co-Domains Statistik Optionen

User

User Uname Email Admin CatchAll

Bis jetzt ist noch kein User vorhanden.
 Menüpunkt Neu auswählen:

ISP User

User & Email Erweiterte Einstellungen Spamfilter & Antivirus

Name: 

Email-Adresse:

Username:

Passwort: 

WebSpeicher MB: 

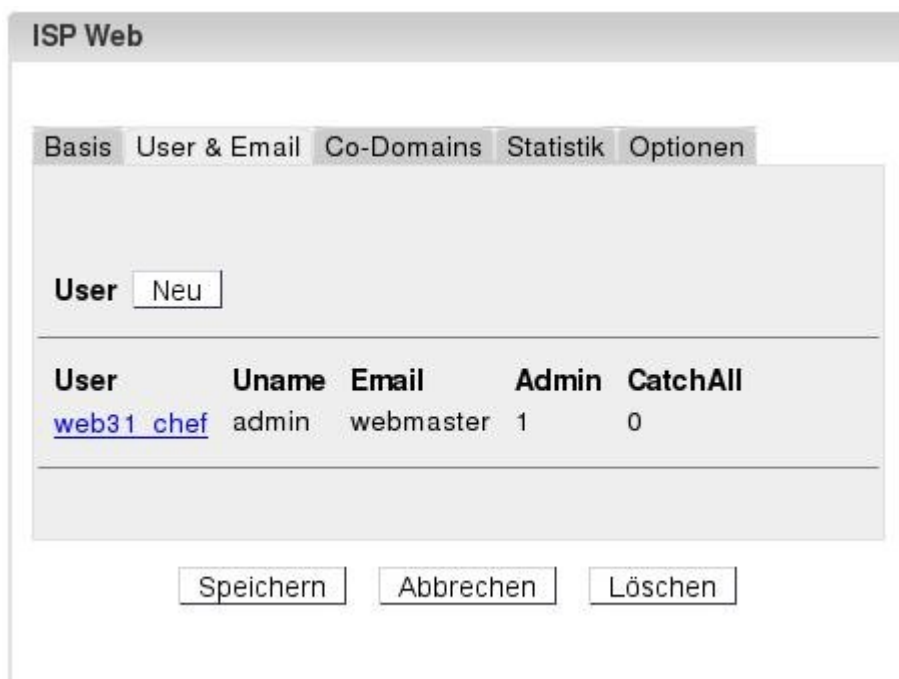
Administrator: 

Name: ist nur innerhalb ISPConfig gültig und macht die Verwaltung der User übersichtlicher.

Emailadresse: Den gewünschten Namen für die Emailadresse eingeben.
Username: Dadurch werden die User vom Server Identifiziert. Bitte merken.
Passwort: Eingeben und nicht vergessen
Administrator: Beim User der vollen FTP-Zugang für Datei Up- und Download erhalten soll muß hier das Feld aktiviert werden. Es kann immer nur 1 User Adminzugang haben.

Speichern und damit wurde der 1. User mit FTP-Zugang und der Emailadresse webmaster@kunden-demo.de eingerichtet.

Das Einrichten eines FTP und Emailclient wird in Punkt 2.1 und 2.2 erklärt.



Jetzt brauchen wir noch eine Emailadresse für Tante Berta:

Der Ablauf ist wie bereits Beschrieben, es kann allerdings der Punkt Administrator nicht mehr aktiviert werden.

1.2 Mailuser

Tante Berta möchte Ihr Passwort und einige Einstellungen selbst ändern hat aber logischerweise keinen Zugang zu ISPConfig.

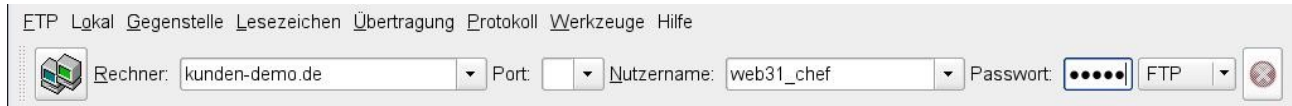
Dazu im Webbrowser die Adresse <https://kunden-demo.de:81/mailuser> eingeben.

Hier kann der jeweilige User einen Teil seiner Einstellungen verändern ohne Zugang zu ISPConfig zu benötigen.

2. FTP und Email Programm einrichten

2.1 FTP

Einrichten des der FTP-Client, als Beispiel verwenden wir das Programm gftp. Andere sind ähnlich aufgebaut.

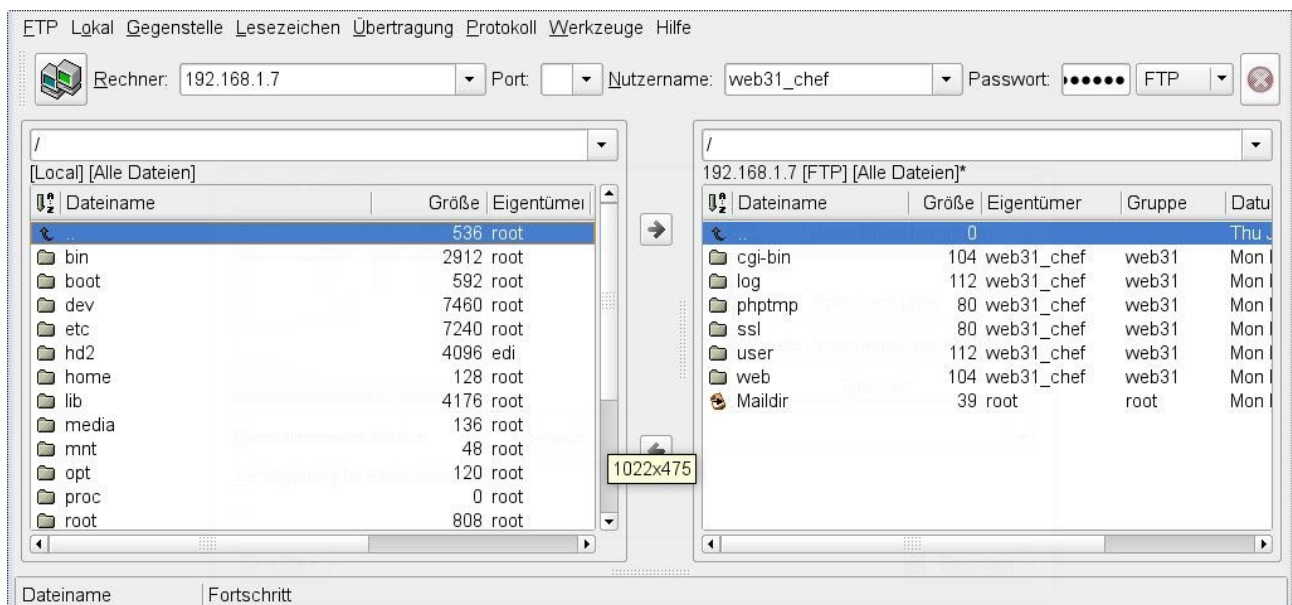


Rechner: Die Domain eingeben, die IP des Servers würde auch funktionieren.

Port: Kennt das Programm automatisch

Nutzername: entspricht dem Usernamen im ISPConfig

Passwort: Das Userpasswort für web31_chef



Nach dem Login sind Links die Verzeichnisse der eigenen Festplatte zu sehen. Rechts die des Webservers. Alle Dateien müssen in das Verzeichnis **web** geladen werden damit sie über das Internet erreichbar sind.

2.2 Email

Als Email Client verwenden wir Mozilla Thunderbird.



Zuerst erstellen wir ein neues E-mail Konto für Tante Berta:

Identität

Diese Informationen erhalten Empfänger Ihrer Nachrichten.

Geben Sie den Namen an, der im "Von"-Feld Ihrer gesendeten Nachrichten erscheinen soll (zum Beispiel "Hermann Maier").

Ihr Name:

Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse an. Diese Adresse ist jene, die andere verwenden, um Ihnen Nachrichten zu senden. (Zum Beispiel "benutzer@beispiel.de".)

E-Mail-Adresse:

Als Typ ist POP voreingestellt. IMAP ist möglich falls der Server das Unterstützt.
Posteingangs-Server: hier z.B. mail.kunden-demo.de. Diese Information bekommen wir vom Provider.

Server-Informationen

Wählen Sie den Typ Ihres Posteingang-Server.

POP IMAP

Geben Sie den Posteingang-Server ein (zum Beispiel "mail.beispiel.de").

Posteingang-Server:

Deaktivieren Sie diese Option, um für dieses Konto eine separate Ordner-Hierarchie mit eigenem Posteingang zu erhalten.

Globaler Posteingang (im Lokalen Konto)

Ihr bestehender Postausgang-Server (SMTP) "bosser-computer.de" wird verwendet. Einstellung bei Bedarf später ändern über "Konten..." im "Extras" Menü.

Der Benutzername entspricht wieder dem Username im ISPConfig

Benutzernamen

Geben Sie den Benutzernamen ein, der Ihnen vom E-Mail-Provider gegeben wurde (zum Beispiel "hmaier").

Posteingang-Server Benutzername:

Für die Kontenbezeichnung die Vorgabe übernehmen oder einen eigenen Namen verwenden.

Der SMTP-Server für den Emailausgang sollte automatisch erstellt worden sein, da die gleichen Zugangsdaten verwendet werden

SMTP-Server

Einstellungen

Beschreibung:

Server:

Port: Standard: 25

Sicherheit und Authentifizierung

Benutzername und Passwort verwenden

Benutzername:

Verschlüsselte Verbindung verwenden:

Nie TLS, wenn möglich TLS SSL

Falls nicht kann dies unter Bearbeiten – Eigenschaften - Postausgangs-SMTP Server - hinzufügen gemacht werden.

Fertig.

Die Domain **kunden-demo.de** wird hier als Beispiel verwendet. Benutzen Sie dafür Ihren Domainnamen.