



Informationen zu Ihrem Tarif

Ihr Tarif im Überblick

Der Tarif ist in folgende zwei Bereiche unterteilt:

Kundenaccount

Im Kundenaccount haben Sie ihre Stammdaten im Griff. Hier können Sie Änderungen an den Leistungen und am Tarif vornehmen.

Was ist alles möglich?

- Änderung der Kundendaten
- Änderung des Tarifs
- Änderung von Einzelleistungen
- Passwort Änderung /Web/Kundenbereich
- Zusatzdomainbestellung
- Transfersperre
- Tarifsperre
- Abrechnungsübersicht
- Supportanfragen
- Supportchatzugang
- Serverstatus

Der Kundenaccount ist vom Webaccount getrennt, daher ist es möglich den Webaccount durch dritte verwalten zu lassen ohne kundenspezifische Daten verändern zu können.

Zugang zum Kundenaccount sollte immer per [https](https://cahnost.de) erfolgen (SSL) entweder aus unserer Hauptseite heraus oder per Direktaufruf über <https://cahnost.de/ipconf>.

Webaccount

Der Webaccount bietet Ihnen eine Oberfläche worüber Sie alle Einstellungen wie Emails/Weiterleitungen/MySQL/Subdomains vornehmen und die im Tarif enthaltenen Leistungen verwalten.



Webaccount – Confixx

Die mit Confixx ausgestatteten Webaccounts sind wie folgt aufgebaut:

Ordnerstruktur

Name	Datum
files	021121 11:59
html	021203 16:31
log	021203 02:57
phptmp	021121 11:59

(ABB. WS_FTP-PRO Ordnerlist)

files	hier können Sie Daten ablegen die nicht im WWW erreichbar sein sollen.
html	ist der Rootordner und aus dem www über Ihre Domain erreichbar
html/cgi-bin	Ordner für Perlscripte (abhängig vom Leistungstarif)
log	enthält Ihre Logfiles zum Download (old = alte Logfiles)
phptmp	für Uploads mit PHP (abhängig vom Leistungstarif)

Der wichtigste Ordner ist Ihr /html dieser wird durch Domaineingabe www.ihredomain.de im Browser geöffnet und alle darin befindlichen Daten verarbeitet.

Als Startdateien haben Sie die Wahl zwischen:

index.html
 index.htm
 index.php
 index.shtml

welche auch in der **angegebenen Reihenfolge** verarbeitet werden.

Das System ist LINUX, daher achten Sie auf die Schreibweise (**groß und klein**), umlaute wie **äöü** sind nicht möglich und werden daher fehlerhaft interpretiert.

Die wichtigsten Pfade für Programmierer, Einstellungen in Webanwendungen

Sendmail	/usr/sbin/sendmail
PERL/CGI	/usr/bin/perl
PHP	/usr/bin/PHP (nur wenn PHP als CGI ausgeführt wird).
Perl-Endungen	.pl .cgi (ASCII mit den Rechten chmod 755 werden geparkt)
PHP-Endungen	.php .phpx (x=3/4 Binär chmod 644 siehe Dateirechte)
SSI-Endungen	.shtml (Binär chmod 644 siehe Dateirechte)
HTML-Endungen	.htm .html (Binär chmod 644 siehe Dateirechte)
WAP-Endungen	.wml (Binär chmod 644 siehe Dateirechte)
Relativepfad	/home/www/webxx/html bei can01 /home/confixx/webxx/html (webxx = Ihre Webnummer)



Datenbanken

Die mögliche Anzahl an Datenbanken wird direkt über den Webaccount eingerichtet. Hierzu müssen Sie in Confixx unter Datenbanken -> MySQL die Datenbank erzeugen

Die wichtigsten Daten für Scripte und Webanwendungen:

Type	mysql	
Host	localhost	
Benutzer	webx	(webxx = Ihre Webnummer)
DB-Name	usr_webx_xx	(webxx = Ihre Webnummer xx Datenbanknummer)
DB-Passw	*****	(***** = das von Confixx vergebene oder Ihres der DB)

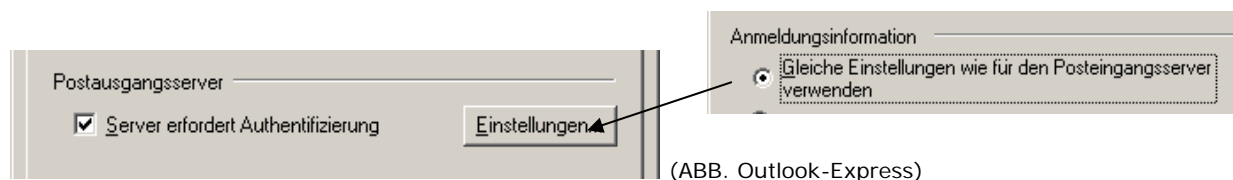
Zugriff per Perl auf die MySQL über das Modul use DBI

Webfrontend zur Verwaltung von MYSQL ist in Confixx über PHPMYADMIN gegeben. Hierzu melden Sie sich mit dem Benutzernamen webx und dem Datenbankpasswort an.

Email

Die mögliche Anzahl an POP3 und Emailadressen werden über den Webaccount eingerichtet.

Um Emails zu versenden muss Ihre Software in der Lage sein **SMTP-AUTHLOGIN** auszuführen.



Die Funktion **SMTP-AFTER-POP** wird nicht unterstützt.

Als Einstellung gelten immer die POP-Angaben:

Benutzer	webxpx	(webxx = Ihre Webnummer px = Postfachnummer)
Passwort	Passwort des POP3-Kontos	
Email	Adresse eines dem POP3-Konto zugeordneter Email	
SMTP	ihrdomainname.xx	
POP3	mail.ihrdomainname.xx	

Ein Versand über eine *@domainname.de (catchall) ist nicht möglich. Es muss eine Emailadresse webmaster@domainname.de (als Beispiel) eingerichtet sein.

Ein Versand ist nur über ein vorhandenes POP3-Konto möglich, bei Weiterleitungen ist ein Emailversand über die Weiterleitungsadresse nicht möglich.



Die wichtigsten Einschränkungen auf einem Blick:

Prozesslaufzeiten	6 – 10 Sekunden (CPU-Zeit)		
PHP-Laufzeiten	30 Sekunden	MAXKB 8 – 12MB	SAFEMODE ON
Apachezeitlauf	30 Sekunden		
Emailanhänge	10 MB	POP3-Konten	50 MB

Dateirechte

Um vorhandene Dateien beschreiben zu können müssen die Dateien mit CHMOD 666 oder CHMOD 777 ausgestattet sein. Um Dateien in Ordner schreiben zu können müssen die Ordner mit CHMOD 666 oder CHMOD 777 ausgestattet sein. Ein Upload mit PHP sollte durch SAFE_MODE = ON mit der Uploadfunktion von PHP in den PHPTMP Ordner ausgeführt werden.

CHMOD Info

(ABB. WS_FTP-PRO CHMODE 755)

(ABB. WS_FTP-PRO CHMODE 644)

(ABB. WS_FTP-PRO CHMODE 666)

(ABB. WS_FTP-PRO CHMODE 777)