

Clients: Bekannte Mailserver und deren Parameter

Um ein Mailprogramm einrichten zu können muß man dementsprechend die Namen der Mailserver des Providers kennen. Außerdem braucht man natürlich eine Anmeldung.

Eine Liste einiger Provider bzw. Freemailer und der dazugehörigen Anmeldungen und Server:

Anbieter
Anmeldung
POP-Server
SMTP-Server

[Alice](#)

Beispiel.Nutzer@alice-dsl.de
mail.alice-dsl.de
mail.alice-dsl.de

[Arcor](#)

Beispiel.Nutzer@arcor.de
pop3.arcor.de

mail.arcor.de

[Compuserve](#)

Beispiel.Nutzer
pop.compuserve.de
smtp.compuserve.de

[DirectBox](#)

Beispiel.Nutzer
pop3.directbox.com
smtp.directbox.com

[GMX](#)

Kundennummer

Clients: Bekannte Mailserver und deren Parameter

pop.gmx.net
mail.gmx.net

[Google GMail](#)

Beispiel.Nutzer@gmail.com
pop.gmail.com
smtp.gmail.com

[Hotmail*](#)

[Epost](#)

Beispiel.Nutzer
mail.epost.de
mail.epost.de

[Firemail](#)

Beispiel.Nutzer
pop.firemail.de
smtp.firemail.de

[Freenet](#)

Beispiel.Nutzer
pop3.freenet.de
mx.freenet.de

[Lycos Mail](#)

Beispiel.Nutzer@lycos.de
pop.lycos.de
smtp.lycos.de

[Tiscali](#)

Clients: Bekannte Mailserver und deren Parameter

Beispiel.Nutzer
pop.tiscali.de
smtp.tiscali.de

T-Online*

Egal/Keiner
popmail.t-online.de
smtpmail.t-online.de bzw.
smtprelay.t-online.de

Versatel

Einwahl-Name
pop3.versatel.de
smtp.versatel.de

Web.de

Beispiel.Nutzer
pop3.web.de
smtp.web.de

Yahoo Mail

Beispiel.Nutzer
pop.mail.yahoo.de
smtp.mail.yahoo.de

Sonderfall T-Online

Bei T-Online kümmern sich weder der POP- noch der SMTP-Server um Anmeldungen. T-Online authentifiziert den Benutzer allein durch die Zugangskennung, über die er sich bei T-Online eingewählt hat. Es ist also völlig egal, ob und welchen Benutzernamen man bei den Servern angibt. Man bekommt immer die Mails des eingewählten Benutzers. Dies gilt auch für eventuell eingerichtete Mitbenutzer.

Ein Nebeneffekt dieses Vorgehens ist, daß man über ein Mailprogramm nicht an seine Mails bei T-Online herankommt, wenn man nicht über T-Online

Clients: Bekannte Mailserver und deren Parameter

im Internet ist.

SMTP-Relayserver

Für T-Online Kunden gibt es aber immerhin eine Lösung, wie Sie Mails unter einem anderen Absender als ihrer T-Online Adresse verschicken können.

Wenn man also zum Beispiel als Student einen Mailaccount an der Universität hat, sich aber von zu Hause über T-Online einwählt, dann kann man über einen speziellen SMTP-Server von T-Online Mails mit dem Absender der Uni-Adresse verschicken.

Um diesen Server benutzen zu können muß man sich allerdings [hier](#) anmelden. Das Angebot ist leider kostenpflichtig.

Sonderfall Hotmail

Hotmail unterstützt weder die Abholung der E-Mails über POP3 noch den Versand über SMTP. Lediglich Outlook und Outlook Express können einen Hotmail-Account über ein spezielles Protokoll ansprechen. Der Zugriff mit anderen E-Mail-Programmen ist nicht möglich.

*Eindeutige ID: #1195
huschi
2006-09-19 15:10*