

Howto:E-Mail Konfiguration

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 8. Dezember 2012, 14:06
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3OCC (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 10. Dezember 2012, 18:05
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3OCC (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 48:

```
[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-
Einstellungen.png|400px]]

[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-
Einstellungen.png|400px]]
```

Zeile 48:

```
[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-
Einstellungen.png|400px]]

+ 
+ = Nicht unterstützte Mailclients = 
+ == Outlook Express Version 6 == 
+ * Outlook Express Version 6 hat Probleme mit dem Versenden von E-
  Mails über den SMTP Server. Es handelt sich hierbei um einen Bug,
  der Mailclient übersendet sporadisch keine Benutzdaten somit ist der Login
  fehlerhaft.
+ 
+ ""Lösung:""
+ * Mozilla Thunderbrid installieren und die Nachrichten die sich im Outlook
  Express befinden importieren.
```

Version vom 10. Dezember 2012, 18:05 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen	3
1.1 Server für eingehende Mails	3
1.2 Server für ausgehende Mails	3
2 POP3	3
2.1 Allgemein	3
2.2 Konfiguration Outlook	4

3	IMAP	4
3.1	Allgemein	5
3.2	Konfiguration Thunderbird	6
4	Nicht unterstützte Mailclients	7
4.1	Outlook Express Version 6	7

Grundeinstellungen

Server für eingehende Mails

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port je nach Protokoll

Server für ausgehende Mails

- srv01.oevsv.at
- Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)
- Port 25 / (TLS / STARTTLS)

POP3

Allgemein

- Mails werden Client-seitig gespeichert
- es gibt (Server-seitig) KEINE Ordnerstruktur

Vorteile:

- breite Software-Unterstützung weil alt (und bewährt)

Nachteile:

- Existiert mehr als ein Client, machen diese sich gegenseitig die Mails streitig; Der, der zuerst abholt, hat die Mail in seiner "Inbox"
- Falls der Client-Computer ausfällt, sind alle Mails verloren -> Aufgabe "Backup" lastet auf jedem einzelnen Benutzer
- etwaige Ordnerstrukturen müssen auf allen Clients parallel manuell gewartet werden

The image displays three sequential screenshots from a Windows XP desktop environment, illustrating the process of configuring an email account in Outlook Express.

Screenshot 1 (Top): The "Internet-E-Mail-Einstellungen" window is shown. It contains sections for "Benutzerinformationen" (User Information) where the name "Dieter Kritzer" and email address "oe8kdk@oevsv.at" are entered; "Serverinformationen" (Server Information) where POP3 is selected as the type and both incoming and outgoing servers are set to "srv01.oevsv.at"; and "Anmeldeinformationen" (Login Information) where the same email address and password are provided, with the option to save the password checked. A "Kontoeinstellungen testen" button is visible. At the bottom right is a "Weitere Einstellungen" button.

Screenshot 2 (Middle): This screenshot shows the "Verbindung" (Connection) tab of the "Internet-E-Mail-Einstellungen" window. It confirms that authentication is required for the SMTP server. Under "Anmelden mit" (Log in with), it shows the user name and password fields, with the "Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlichlich" (Secure Password Authentication (SPA) required) checkbox checked. Other options like "Gleiche Einstellungen wie für Posteingangsserver verwenden" and "Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden" are also present. Navigation buttons at the bottom include "< Zurück", "Weiter >", and "Abbrechen".

Screenshot 3 (Bottom): This screenshot shows the "Erweitert" (Advanced) tab of the "Internet-E-Mail-Einstellungen" window. It configures the "Posteingangsserver (POP3)" to port 995, selecting "Standard verwenden" (Use standard). It also sets the "Postausgangsserver (SMTP)" to port 25, selects "TLS" as the encryption method, and sets the "Servertimeout" to 6 minutes. There is an unchecked checkbox for "Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen" (Leave all messages on the server).

IMAP

Allgemein

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch ein Offline Arbeiten möglich ist

Vorteile:

- Mehrere Geräte können sich mit einem Konto verbinden, man sieht auf allen Geräten ob eine Mail bereits gelesen wurde oder nicht.
- Alle Clients sind automatisch "synchron"
- Im Falle einer "schwachen" Internetverbindung kann ein Client so konfiguriert werden, dass er nur die Mail-Header (Betreff) abholt; somit kann anhand des Betreffs bzw der Größe der Nachricht entschieden werden ob diese heruntergeladen werden soll oder nicht.
- Ordnerstrukturen werden vom Mailclient (Outlook/Thunderbird/Mail...) mit dem Server synchronisiert, somit ist die Mailablage auf allen Clients konsistent
- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben -> Verantwortung wird den Benutzern abgenommen

Nachteile:

- Die Aufgabe des "Backups" wird auf den Server verschoben und muss dementsprechend dort zentral gewissenhaft erledigt werden

Konfiguration Thunderbird

Server-Einstellungen

Servertyp: IMAP

Server: srv01.oevsv.at

Port: 993

Standard: 993

Benutzername: oe3occ@oevsv.at

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit: SSL/TLS

Authentifizierungsmethode: Passwort, normal

Server-Einstellungen

☒ Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

☒ Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

☒ In diesen Ordner verschieben: Papierkorb

☐ Als gelöscht markieren

☐ Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

☐ Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

☐ Papierkorb beim Verlassen leeren

Erweitert...

Lokaler Ordner:

C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile

Ordner wählen...

OK

Abbrechen

SMTP-Server

Einstellungen

Beschreibung:

Server: srv01.oevsv.at

Port: 25

Standard: 587

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit: STARTTLS

Authentifizierungsmethode: Passwort, normal

Benutzername: oe3occ@oevsv.at

OK

Abbrechen

Nicht unterstützte Mailclients

Outlook Express Version 6

- Outlook Express Version 6 hat Probleme mit dem Versenden von E-Mails über den SMTP Server. Es handelt sich hierbei um einen Bug, der Mailclient übersendet sporadisch keine Benutzdaten somit ist der Login fehlerhaft.

Lösung:

- Mozilla Thunderbird installieren und die Nachrichten die sich im Outlook Express befinden importieren.