
Inhaltsverzeichnis

1. Howto:E-Mail Konfiguration	16
2. Benutzer:OE3OCC	9

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	18
1.1 Server für eingehende Mails	18
1.2 Server für ausgehende Mails	18
2 POP3	18
2.1 Allgemein	18
2.2 Konfiguration Outlook	19

3	IMAP	19
3.1	Allgemein	20
3.2	Konfiguration Thunderbird	21
4	Nicht unterstützte Mailclients	22
4.1	Outlook Express Version 6	22

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

Konfiguration Outlook

The image displays three sequential screenshots of the 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet Email Settings) dialog box in Outlook, illustrating the configuration process for an email account.

Screenshot 1: Initial Setup

The dialog box is titled 'Internet-E-Mail-Einstellungen'. It contains the following sections:

- Benutzerinformationen:** Fields for 'Ihr Name:' (Dieter Kritzer) and 'E-Mail-Adresse:' (oe8kdk@oevsv.at).
- Serverinformationen:** Fields for 'Kontotyp:' (POP3), 'Posteingangsserver:' (srv01.oevsv.at), and 'Postausgangsserver (SMTP):' (srv01.oevsv.at).
- Anmeldeinformationen:** Fields for 'Benutzername:' (oe8kdk@oevsv.at) and 'Kennwort:' (masked with asterisks). A checkbox 'Kennwort speichern' is checked.
- Kontoeinstellungen testen:** A button labeled 'Kontoeinstellungen testen ...'.
- Buttons:** '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Screenshot 2: 'Verbindung' Tab

The 'Verbindung' tab is selected. It shows the following options:

- Der Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung:** Checked.
- Anmelden mit:** Radio button selected.
- Benutzername:** (oe8kdk@oevsv.at)
- Kennwort:** (masked)
- Kennwort speichern:** Checked.
- Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich:** Checked.
- Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden:** Radio button selected.
- Buttons:** 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Screenshot 3: 'Erweitert' Tab

The 'Erweitert' tab is selected. It shows the following options:

- Serveranschlussummern:** 'Posteingangsserver (POP3):' (995) and 'Postausgangsserver (SMTP):' (25).
- Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:** 'TLS' selected from a dropdown menu.
- Servertimeout:** 'Kurz' selected from a dropdown menu.
- Übermittlung:** 'Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen' checked.
- Buttons:** 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

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

Lokaler Ordner:

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

Erweitert...

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.

Howto:E-Mail Konfiguration: Unterschied zwischen den Versionen

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	11
1.1 Server für eingehende Mails	11
1.2 Server für ausgehende Mails	11
2 POP3	11
2.1 Allgemein	11

2.2 Konfiguration Outlook	12
3 IMAP	12
3.1 Allgemein	13
3.2 Konfiguration Thunderbird	14
4 Nicht unterstützte Mailclients	15
4.1 Outlook Express Version 6	15

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

Konfiguration Outlook

The image displays three sequential screenshots of the 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet Mail Settings) dialog box in Outlook, illustrating the configuration steps for an email account.

Screenshot 1: General Settings (Allgemein)

- Benutzerinformationen:** Name: Dieter Kritzer; E-Mail-Adresse: oe8kdk@oevsv.at.
- Serverinformationen:** Kontotyp: POP3; Posteingangsserver: srv01.oevsv.at; Postausgangsserver (SMTP): srv01.oevsv.at.
- Anmeldeinformationen:** Benutzername: oe8kdk@oevsv.at; Kennwort: [masked]; ☒ Kennwort speichern.
- Kontoeinstellungen testen:** Button to test the configuration.
- Buttons:** < Zurück, Weiter >, Abbrechen.

Screenshot 2: Authentication Settings (Verbindung)

- Buttons:** Allgemein, Postausgangsserver, **Verbindung**, Erweitert.
- Options:** ☒ Der Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung; ☒ Gleiche Einstellungen wie für Posteingangsserver verwenden; ☐ Anmelden mit.
- Fields:** Benutzername: oe8kdk@oevsv.at; Kennwort: [masked]; ☒ Kennwort speichern.
- Options:** ☒ Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich; ☐ Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden.
- Buttons:** OK, Abbrechen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen.

Screenshot 3: Advanced Connection Settings (Erweitert)

- Buttons:** Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, **Erweitert**.
- Serververanschaulichungen:** Posteingangsserver (POP3): 995; ☒ Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL); Postausgangsserver (SMTP): 25.
- Options:** Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp: TLS.
- Servertimeout:** Kurz (selected), Lang 6 Minuten.
- Übermittlung:** ☐ Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen; ☐ Vom Server nach 10 Tagen entfernen; ☐ Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt.
- Buttons:** OK, Abbrechen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen.

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.

Howto:E-Mail Konfiguration: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

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]]

[[Datei:EMAIL-SMTP-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	18
1.1 Server für eingehende Mails	18
1.2 Server für ausgehende Mails	18
2 POP3	18
2.1 Allgemein	18

2.2 Konfiguration Outlook	19
3 IMAP	19
3.1 Allgemein	20
3.2 Konfiguration Thunderbird	21
4 Nicht unterstützte Mailclients	22
4.1 Outlook Express Version 6	22

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

Konfiguration Outlook

The image displays three sequential screenshots of the 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet E-Mail Settings) dialog box in Outlook, illustrating the configuration process for an email account.

Screenshot 1: Initial Setup

The dialog box is titled 'E-Mail-Konto ändern' (Change E-Mail Account) and 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet E-Mail Settings). It contains the following sections:

- Benutzerinformationen** (User Information):
 - Ihr Name: Dieter Kritzer
 - E-Mail-Adresse: oe8kdk@oevsv.at
- Serverinformationen** (Server Information):
 - Kontotyp: POP3
 - Posteingangsserver: srv01.oevsv.at
 - Postausgangsserver (SMTP): srv01.oevsv.at
- Anmeldeinformationen** (Login Information):
 - Benutzername: oe8kdk@oevsv.at
 - Kennwort: (masked)
 - ☒ Kennwort speichern
 - ☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich
- Kontoeinstellungen testen** (Test E-Mail Settings): A button labeled 'Kontoeinstellungen testen ...'.

Buttons at the bottom include '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Screenshot 2: 'Verbindung' Tab

The 'Verbindung' (Connection) tab is selected. It shows the following options:

- ☒ Der Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung
- ☒ Gleiche Einstellungen wie für Posteingangsserver verwenden
- ☐ Anmelden mit:
 - Benutzername: oe8kdk@oevsv.at
 - Kennwort: (masked)
 - ☒ Kennwort speichern
- ☒ Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich
- ☐ Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden

Buttons at the bottom include 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

Screenshot 3: 'Erweitert' Tab

The 'Erweitert' (Advanced) tab is selected. It shows the following options:

- Serveranschlusssnummern** (Server connection numbers):
 - Posteingangsserver (POP3): 995
 - Postausgangsserver (SMTP): 25
- ☒ Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)
- Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp: TLS
- Servertimeout** (Server timeout): Kurz (Short) / Lang (Long) 6 Minuten
- Übermittlung** (Delivery):
 - ☐ Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen
 - ☐ Vom Server nach 10 Tagen entfernen
 - ☐ Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

Buttons at the bottom include 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen'.

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.