

Inhaltsverzeichnis

1. Howto:E-Mail Konfiguration	29
2. Benutzer:OE3OCC	11
3. Benutzerin:OE1VCC	20

Howto:E-Mail Konfiguration

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

Version vom 27. April 2019, 12:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→ [Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 10:

* Verschlüsselung muss aktiviert werden
(siehe Screenshots)

* Port 25 / (TLS / STARTTLS)

– * Port 465 (SSL für Clients die kein
STARTTLS unterstützen)

= POP3 =

Zeile 46:

== Konfiguration Thunderbird ==

– =IMAP Client Einstellungen=

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

– =SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS=

Zeile 10:

* Verschlüsselung muss aktiviert werden
(siehe Screenshots)

* Port 25 / (TLS / STARTTLS)

+ * Port 465 (SSL für Clients die kein
STARTTLS unterstützen)

+ * **Manche Provider blockieren
ausgehend den TCP Port 25. Sollte
dies der Fall sein, so bitte die
Alternativen SMTP Einstellungen
verwenden (siehe Screenshot).**

= POP3 =

Zeile 47:

== Konfiguration Thunderbird ==

+ =IMAP Client Einstellungen (**Empfang
von eMails**)=

+ ==**Verbindungseinstellung**==

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

+ ==**IMAP Ordner Pfad**==

			<div>Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.</div>
	+		
	+		<div>[[Datei:EMAIL-Folder-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
	+		
	+		<div>=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=</div>
	+		
	+		<div>==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
-		<div>=Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL=</div>	<div>==Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL==</div>
-		<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25 sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>	<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen	32
1.1 Server für eingehende Mails	32
1.2 Server für ausgehende Mails	32
2 POP3	32
2.1 Allgemein	32
2.2 Konfiguration Outlook	33

3	IMAP	33
3.1	Allgemein	34
3.2	Konfiguration Thunderbird	35
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	35
4.1	Verbindungseinstellung	35
4.2	IMAP Ordner Pfad	35
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	36
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	36
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	36
6	Nicht unterstützte Mailclients	37
6.1	Outlook Express Version 6	37

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)
- Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)
- Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).

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 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: Connection 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 Settings (Erweitert)

- Buttons:** Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, **Erweitert**.
- Serveranschlussummern:** Posteingangsserver (POP3): 995, .
- Options:** ☒ Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL).
- Fields:** Postausgangsserver (SMTP): 25, Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp: TLS.
- Servertimeout:** Kurz, 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 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

IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)

Verbindungseinstellung

The screenshot shows the 'Server-Einstellungen' (Server Settings) dialog box for an IMAP account. The settings are as follows:

- 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...)

Buttons at the bottom: OK, Abbrechen

IMAP Ordner Pfad

Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.



SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS



Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.

SMTP Server

Settings

Description:

Server Name:

Port: Default: 465

Security and Authentication

Connection security:

Authentication method:

User Name:

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 27. April 2019, 12:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→ [Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 10:	Zeile 10:
<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>	<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>
<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>	<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>
<div>– <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>	<div>+ <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>
	<div>+ <div>* Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</div></div>
<div></div>	<div></div>
<div>= POP3 =</div>	<div>= POP3 =</div>
Zeile 46:	Zeile 47:
<div></div>	<div></div>
<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>	<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>
<div>– <div>=IMAP Client Einstellungen=</div></div>	<div>+ <div>=IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)=</div></div>
	<div>+ <div>==Verbindungseinstellung==</div></div>
<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– <div>=SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS=</div></div>	<div>+ <div>==IMAP Ordner Pfad==</div></div>

			<div>Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.</div>
	+		
	+		<div>[[Datei:EMAIL-Folder-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
	+		
	+		<div>=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=</div>
	+		
	+		<div>==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
-		<div>=Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL=</div>	<div>==Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL==</div>
-		<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25 sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>	<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen	14
1.1 Server für eingehende Mails	14
1.2 Server für ausgehende Mails	14
2 POP3	14
2.1 Allgemein	14
2.2 Konfiguration Outlook	15

3	IMAP	15
3.1	Allgemein	16
3.2	Konfiguration Thunderbird	17
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	17
4.1	Verbindungseinstellung	17
4.2	IMAP Ordner Pfad	17
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	18
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	18
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	18
6	Nicht unterstützte Mailclients	19
6.1	Outlook Express Version 6	19

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)
- Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)
- Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).

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

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

IMAP

Allgemein

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch 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

IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)

Verbindungseinstellung

The screenshot shows the 'Server-Einstellungen' (Server Settings) dialog box in Thunderbird. The 'Servertyp' (Server type) is set to 'IMAP'. The 'Server' field contains 'srv01.oevsv.at', the 'Port' is '993', and the 'Standard' is '993'. The 'Benutzername' (Username) is 'oe3occ@oevsv.at'. Under 'Sicherheit und Authentifizierung' (Security and Authentication), 'Verbindungssicherheit' (Connection security) is set to 'SSL/TLS' and 'Authentifizierungsmethode' (Authentication method) is 'Passwort, normal'. The 'Server-Einstellungen' (Server settings) section has 'Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages on startup) checked, and 'Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages every 10 minutes) is selected. Under 'Beim Löschen einer Nachricht:' (When deleting a message:), 'In diesen Ordner verschieben:' (Move to this folder:) is selected with 'Papierkorb' (Trash) as the folder. The 'Nachrichtenspeicher' (Message storage) section has 'Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen' (Clean up ("Expunge") the mailbox when leaving) and 'Papierkorb beim Verlassen leeren' (Empty the trash when leaving) both unchecked. The 'Lokaler Ordner:' (Local folder:) field shows 'C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile' with an 'Ordner wählen...' (Choose folder...) button. At the bottom are 'OK' and 'Abbrechen' (Cancel) buttons.

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

IMAP Ordner Pfad

Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.



SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS



Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.



SMTP Server

Settings

Description:

Server Name:

Port: Default: 465

Security and Authentication

Connection security:

Authentication method:

User Name:

OK Cancel

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 27. April 2019, 12:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→ [Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 10:	Zeile 10:
<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>	<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>
<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>	<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>
<div>– <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>	<div>+ <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>
	<div>+ <div>* Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</div></div>
<div></div>	<div></div>
<div>= POP3 =</div>	<div>= POP3 =</div>
Zeile 46:	Zeile 47:
<div></div>	<div></div>
<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>	<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>
<div>– <div>=IMAP Client Einstellungen=</div></div>	<div>+ <div>=IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)=</div></div>
	<div>+ <div>==Verbindungseinstellung==</div></div>
<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– <div>=SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS=</div></div>	<div>+ <div>==IMAP Ordner Pfad==</div></div>

			<div>Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.</div>
	+		
	+		<div>[[Datei:EMAIL-Folder-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
	+		
	+		<div>=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=</div>
	+		
	+		<div>==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
-		<div>=Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL=</div>	<div>==Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL==</div>
-		<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25 sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>	<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen	23
1.1 Server für eingehende Mails	23
1.2 Server für ausgehende Mails	23
2 POP3	23
2.1 Allgemein	23
2.2 Konfiguration Outlook	24

3	IMAP	24
3.1	Allgemein	25
3.2	Konfiguration Thunderbird	26
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	26
4.1	Verbindungseinstellung	26
4.2	IMAP Ordner Pfad	26
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	27
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	27
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	27
6	Nicht unterstützte Mailclients	28
6.1	Outlook Express Version 6	28

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)
- Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)
- Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).

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

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen

Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Ihr Name:

E-Mail-Adresse:

Serverinformationen

Kontotyp:

Posteingangsserver:

Postausgangsserver (SMTP):

Anmeldeinformationen

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

IMAP

Allgemein

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch 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

IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)

Verbindungseinstellung

The screenshot shows the 'Server-Einstellungen' (Server Settings) dialog box in Thunderbird. The 'Servertyp' (Server type) is set to 'IMAP'. The 'Server' field contains 'srv01.oevsv.at', the 'Port' is '993', and the 'Standard' is '993'. The 'Benutzername' (Username) is 'oe3occ@oevsv.at'. Under 'Sicherheit und Authentifizierung' (Security and Authentication), 'Verbindungssicherheit' (Connection security) is set to 'SSL/TLS' and 'Authentifizierungsmethode' (Authentication method) is 'Passwort, normal'. The 'Server-Einstellungen' (Server settings) section has 'Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages on startup) checked, and 'Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages every 10 minutes) is selected. Under 'Beim Löschen einer Nachricht:' (When deleting a message:), 'In diesen Ordner verschieben:' (Move to this folder:) is selected with 'Papierkorb' (Trash) as the folder. The 'Nachrichtenspeicher' (Message storage) section has 'Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen' (Clean up ("Expunge") the mailbox when leaving) and 'Papierkorb beim Verlassen leeren' (Empty the trash when leaving) both unchecked. The 'Lokaler Ordner:' (Local folder:) field shows 'C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile' with an 'Ordner wählen...' (Choose folder...) button. At the bottom are 'OK' and 'Abbrechen' (Cancel) buttons.

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

IMAP Ordner Pfad

Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.



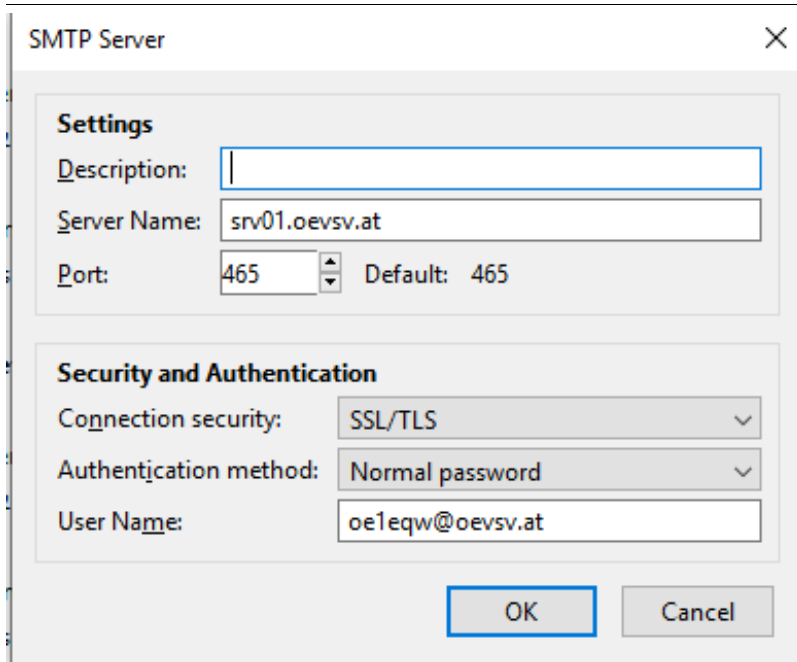
SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS



Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.



SMTP Server

Settings

Description:

Server Name:

Port: Default: 465

Security and Authentication

Connection security:

Authentication method:

User Name:

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 27. April 2019, 12:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3OCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→ [Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1VCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 10:	Zeile 10:
<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>	<div>* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div>
<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>	<div>* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div>
<div>– <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>	<div>+ <div>* Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div></div>
	<div>+ <div>* Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</div></div>
<div></div>	<div></div>
<div>= POP3 =</div>	<div>= POP3 =</div>
Zeile 46:	Zeile 47:
<div></div>	<div></div>
<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>	<div>== Konfiguration Thunderbird ==</div>
<div>– <div>=IMAP Client Einstellungen=</div></div>	<div>+ <div>=IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)=</div></div>
	<div>+ <div>==Verbindungseinstellung==</div></div>
<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
<div></div>	<div></div>
<div>– <div>=SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS=</div></div>	<div>+ <div>==IMAP Ordner Pfad==</div></div>

			<div>Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.</div>
	+		
	+		<div>[[Datei:EMAIL-Folder-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
	+		
	+		<div>=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=</div>
	+		
	+		<div>==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>
-		<div>=Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL=</div>	<div>==Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL==</div>
-		<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25 sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>	<div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div>
		<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-SMTP-SSL-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen	32
1.1 Server für eingehende Mails	32
1.2 Server für ausgehende Mails	32
2 POP3	32
2.1 Allgemein	32
2.2 Konfiguration Outlook	33

3	IMAP	33
3.1	Allgemein	34
3.2	Konfiguration Thunderbird	35
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	35
4.1	Verbindungseinstellung	35
4.2	IMAP Ordner Pfad	35
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	36
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	36
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	36
6	Nicht unterstützte Mailclients	37
6.1	Outlook Express Version 6	37

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)
- Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)
- Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).

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 process for an email account.

Screenshot 1: Initial Setup

The dialog box is titled 'Internet-E-Mail-Einstellungen' and includes a warning: 'Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.' (All settings on this page are necessary for your account to function correctly).

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: [Redacted]
- ☒ Kennwort speichern
- ☐ Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Kontoeinstellungen testen (Test Mail Settings):

Wir empfehlen Ihnen, das Konto nach dem Eingeben aller Informationen in diesem Fenster zu testen, indem Sie auf die Schaltfläche unten klicken (Netzwerkverbindung erforderlich).

Buttons: < Zurück, Weiter >, Abbrechen, Weitere Einstellungen

Screenshot 2: 'Verbindung' (Connection) Tab

The 'Verbindung' tab is selected, showing options for authentication and connection security.

Buttons: Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, Erweitert, OK, Abbrechen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen, Weitere Einstellungen

Screenshot 3: 'Erweitert' (Advanced) Tab

The 'Erweitert' tab is selected, showing advanced settings for the mail connection.

Buttons: Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, Erweitert, OK, Abbrechen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen, Weitere Einstellungen

IMAP

Allgemein

- Mails werden Server-seitig gespeichert, Clients arbeiten somit direkt "am Server"
- Mails können zusätzlich lokal gespeichert werden, so dass auch 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

IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)

Verbindungseinstellung

The screenshot shows the 'Server-Einstellungen' (Server Settings) window for an IMAP account. The 'Servertyp' (Server type) is set to IMAP. The 'Server' field contains 'srv01.oevsv.at', the 'Port' is '993', and the 'Standard' is '993'. The 'Benutzername' (Username) is 'oe3occ@oevsv.at'. Under 'Sicherheit und Authentifizierung' (Security and Authentication), 'Verbindungssicherheit' (Connection security) is set to 'SSL/TLS' and 'Authentifizierungsmethode' (Authentication method) is 'Passwort, normal'. The 'Server-Einstellungen' (Server settings) section has 'Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages on startup) checked, and 'Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages every 10 minutes) is selected. Under 'Beim Löschen einer Nachricht:' (When deleting a message:), 'In diesen Ordner verschieben:' (Move to this folder:) is selected with 'Papierkorb' (Trash) as the folder. The 'Nachrichtenspeicher' (Message storage) section has 'Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen' (Clean up ("Expunge") the inbox when leaving) and 'Papierkorb beim Verlassen leeren' (Empty the trash when leaving) both unchecked. The 'Lokaler Ordner:' (Local folder:) field shows 'C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile' with an 'Ordner wählen...' (Select folder...) button. At the bottom are 'OK' and 'Abbrechen' (Cancel) buttons.

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...

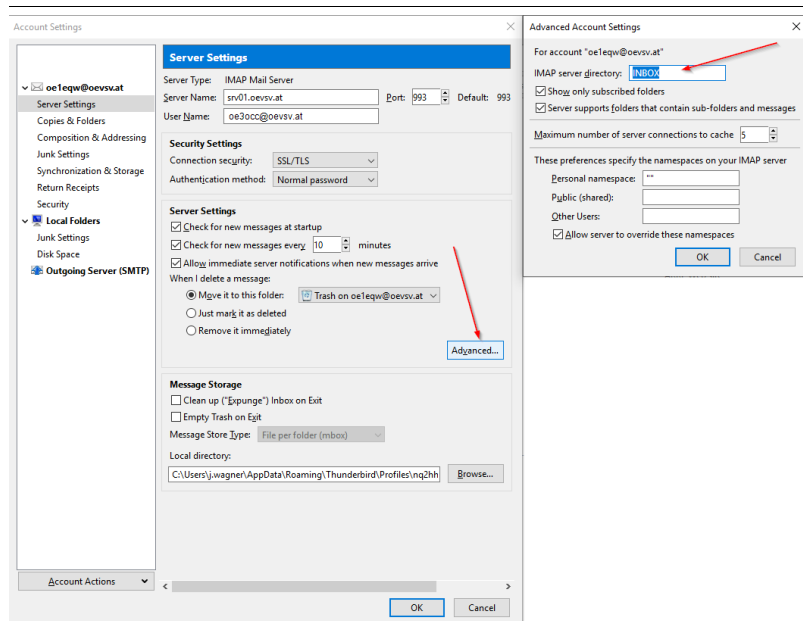
Lokaler Ordner:

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

OK Abbrechen

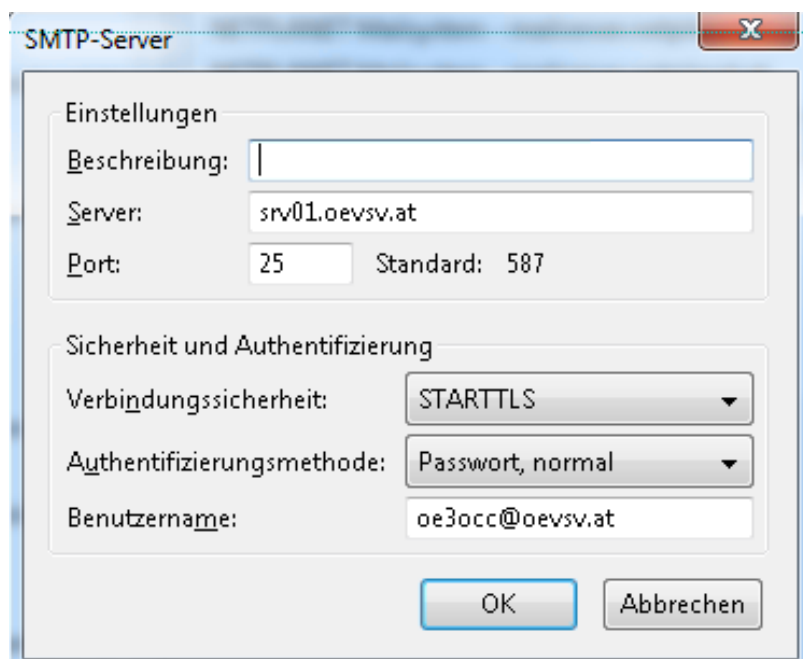
IMAP Ordner Pfad

Es empfiehlt sich unter dem Menüpunkt Tools -> Account Settings den IMAP Ordner Pfad zu setzen. Dies bewirkt, dass der Client alle eMails im Ordner INBOX ablegt.



SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS



Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.



SMTP Server

Settings

Description:

Server Name:

Port: Default: 465

Security and Authentication

Connection security:

Authentication method:

User Name:

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.