

Inhaltsverzeichnis

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

Howto:E-Mail Konfiguration

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3OCC (Diskussion | Beiträge)

(→SMTP Client Einstellungen)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3OCC (Diskussion | Beiträge)

(→IMAP Client Einstellungen)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 47:

== Konfiguration Thunderbird ==

-

=IMAP Client Einstellungen=

==Verbindungseinstellung==

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

+

Zeile 47:

== Konfiguration Thunderbird ==

=IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)=

==Verbindungseinstellung==

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

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1

Grundeinstellungen

17

1.1

Server für eingehende Mails

17

1.2

Server für ausgehende Mails

17

2

POP3

17

2.1

Allgemein

17

2.2

Konfiguration Outlook

18

3

IMAP

18

3.1

Allgemein

19

3.2

Konfiguration Thunderbird

20

4

IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)

20

4.1

Verbindungseinstellung

20

4.2

IMAP Ordner Pfad

20

5

SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

21

5.1

SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS

21

5.2

Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

21

6

Nicht unterstützte Mailclients

22

6.1

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)
- 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 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 Account 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: Weitere Einstellungen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen

Screenshot 2: Connection Tab (Verbindung)

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

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

Screenshot 3: Advanced Tab (Erweitert)

The 'Erweitert' tab is selected, showing advanced settings for the email account.

Buttons: Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, Erweitert, 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) 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 includes a checked box for 'Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages on startup), a checked box for 'Alle 10 Minuten auf neue Nachrichten prüfen' (Check for new messages every 10 minutes), and a section for 'Beim Löschen einer Nachricht:' (When deleting a message) with three options: 'In diesen Ordner verschieben:' (Move to this folder) selected with 'Papierkorb' (Trash) in the dropdown, 'Als gelöscht markieren' (Mark as deleted), and 'Sofort entfernen' (Remove immediately). The 'Nachrichtenspeicher' (Message storage) section has two unchecked checkboxes: 'Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen' (Clean up the inbox when leaving) and 'Papierkorb beim Verlassen leeren' (Empty trash when leaving), with an 'Erweitert...' (Advanced...) button. The 'Lokaler Ordner:' (Local folder:) field shows the path '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.

Howto:E-Mail Konfiguration: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)	Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3OCC (Diskussion Beiträge) (→SMTP Client Einstellungen) ← Zum vorherigen Versionsunterschied	OE3OCC (Diskussion Beiträge) (→IMAP Client Einstellungen) Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 47:	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>==Verbindungseinstellung==</div>	<div>==Verbindungseinstellung==</div>
<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Grundeinstellungen	10
1.1	Server für eingehende Mails	10
1.2	Server für ausgehende Mails	10
2	POP3	10
2.1	Allgemein	10
2.2	Konfiguration Outlook	11
3	IMAP	11
3.1	Allgemein	12
3.2	Konfiguration Thunderbird	13
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	13
4.1	Verbindungseinstellung	13
4.2	IMAP Ordner Pfad	13
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	14
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	14
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	14
6	Nicht unterstützte Mailclients	15
6.1	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)
- 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

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).

Kontoeinstellungen testen ...

Weitere Einstellungen

< Zurück
Weiter >
Abbrechen

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen
Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Internet-E-Mail-Einstellungen

Allgemein | Postausgangsserver | Verbindung | Erweitert

☒ Der Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung

☒ Gleiche Einstellungen wie für Posteingangsserver verwenden

☐ Anmelden mit

Benutzername:

Kennwort:

☒ Kennwort speichern

☒ Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

☐ Vor dem Senden bei Posteingangsserver anmelden

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).

Kontoeinstellungen testen ...

Weitere Einstellungen

< Zurück
Weiter >
Abbrechen

E-Mail-Konto ändern

Internet-E-Mail-Einstellungen
Alle Einstellungen auf dieser Seite sind nötig, damit Ihr Konto richtig funktioniert.

Benutzerinformationen

Internet-E-Mail-Einstellungen

Allgemein | Postausgangsserver | Verbindung | Erweitert

Serververschlussnummern

Posteingangsserver (POP3): Standard verwenden

☒ Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)

Postausgangsserver (SMTP):

Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:

Servvertimeout

Kurz Lang 6 Minuten

Übermittlung

☐ Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen

☐ Vom Server nach Tagen entfernen

☐ Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

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).

Kontoeinstellungen testen ...

Weitere Einstellungen

< 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 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...

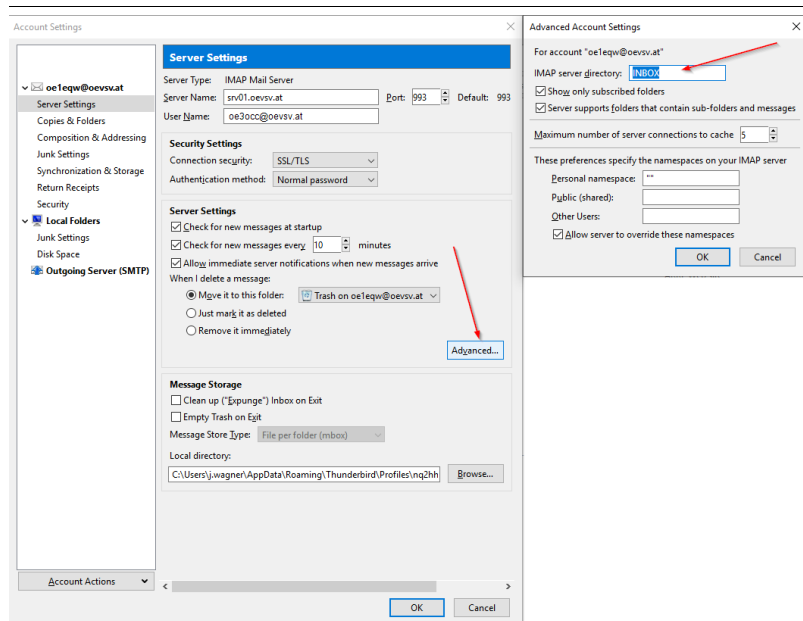
Lokaler Ordner:

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

OK Abbrechen

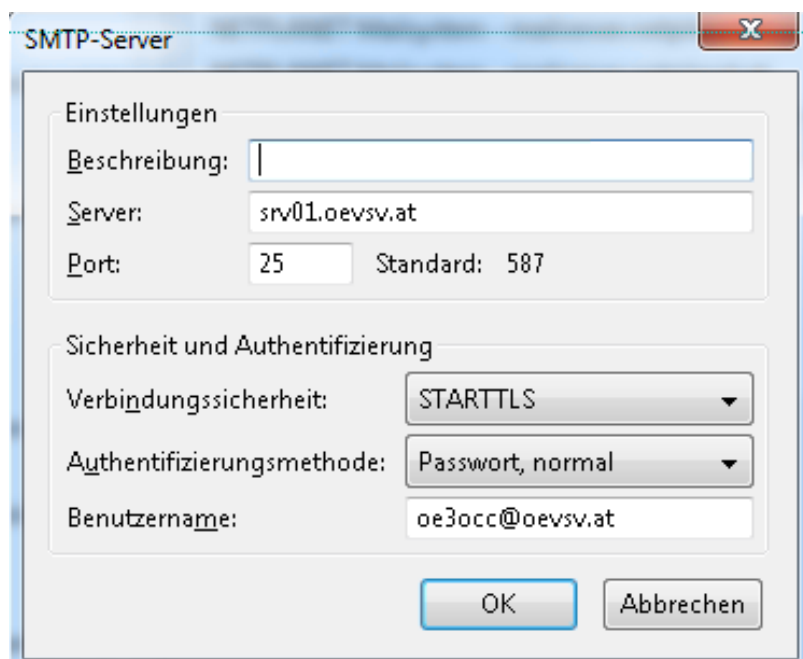
IMAP Ordner Pfad

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](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)	Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3OCC (Diskussion Beiträge) (→SMTP Client Einstellungen) ← Zum vorherigen Versionsunterschied	OE3OCC (Diskussion Beiträge) (→IMAP Client Einstellungen) Zum nächsten Versionsunterschied →
Zeile 47:	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>==Verbindungseinstellung==</div>	<div>==Verbindungseinstellung==</div>
<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>	<div>[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div>

Version vom 27. April 2019, 12:21 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Grundeinstellungen	17
1.1	Server für eingehende Mails	17
1.2	Server für ausgehende Mails	17
2	POP3	17
2.1	Allgemein	17
2.2	Konfiguration Outlook	18
3	IMAP	18
3.1	Allgemein	19
3.2	Konfiguration Thunderbird	20
4	IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails)	20
4.1	Verbindungseinstellung	20
4.2	IMAP Ordner Pfad	20
5	SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)	21
5.1	SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS	21
5.2	Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL	21
6	Nicht unterstützte Mailclients	22
6.1	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)
- 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 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' 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 Account 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: Weitere Einstellungen, < Zurück, Weiter >, Abbrechen

Screenshot 2: Connection Tab (Verbindung)

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

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

Screenshot 3: Advanced Tab (Erweitert)

The 'Erweitert' tab is selected, showing advanced settings for the email account.

Buttons: Allgemein, Postausgangsserver, Verbindung, Erweitert, 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) 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 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...](#)

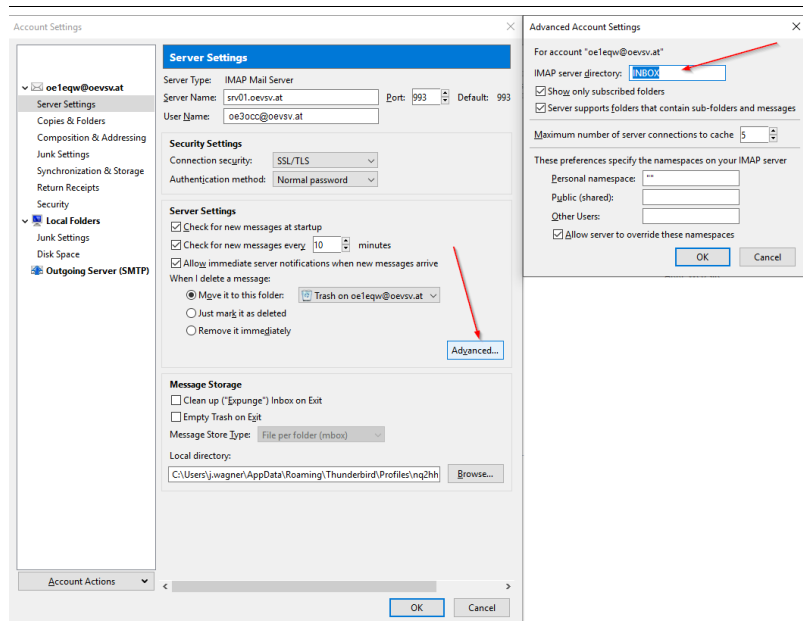
Lokaler Ordner:

C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile [Ordner wählen...](#)

[OK](#) [Abbrechen](#)

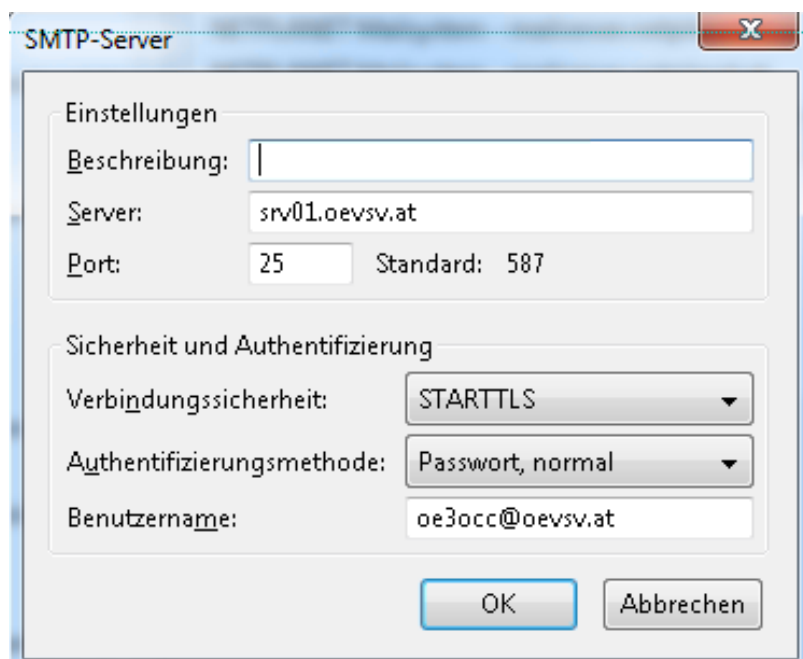
IMAP Ordner Pfad

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.



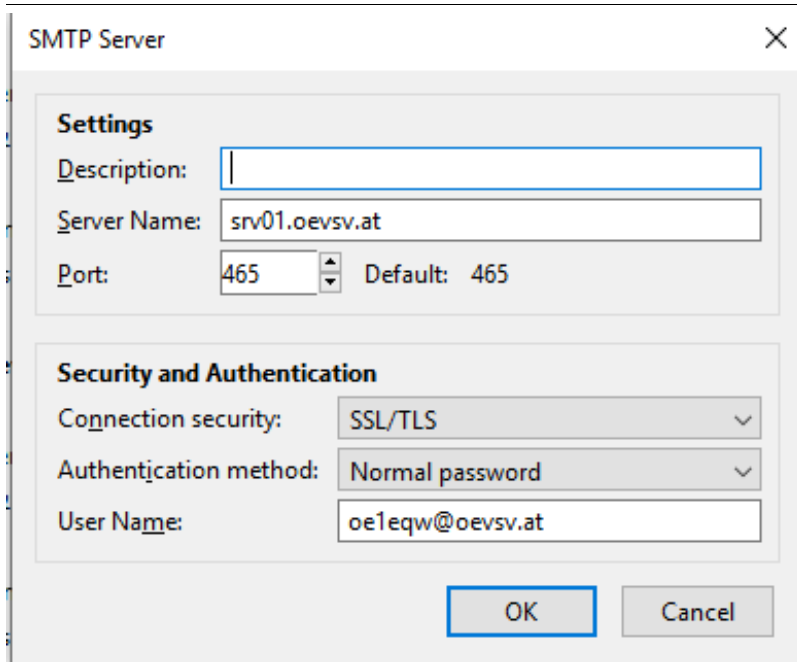
SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

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.