

## Inhaltsverzeichnis

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 1. Howto:E-Mail Konfiguration ..... | 26 |
| 2. Benutzer:OE3OCC .....            | 10 |
| 3. Benutzerin:OE1VCC .....          | 18 |

# Howto:E-Mail Konfiguration

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

**Version vom 27. April 2019, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE3OCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[IMAP Client Einstellungen](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Kategorien wurden geändert.)

(7 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 46:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- =IMAP Client Einstellungen=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">=SMTP Client Einstellungen=</div> | <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * <b>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</b></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 47:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ =IMAP Client Einstellungen (<b>Empfang von eMails</b>)=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>Verbindungseinstellung</b>==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>IMAP Ordner Pfad</b>==</div> |
|--|---|



## 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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

**Allgemein** Postausgangsserver Verbindung Erweitert

Serveranschlusnummern

Posteingangsserver (POP3):

Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)

Postausgangsserver (SMTP):

Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:

Servertimeout

Kurz  Lang 6 Minuten

Übermittlung

Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen

Vom Server nach  Tagen entfernen

Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

---

## 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' dialog box in Thunderbird. It is configured for an IMAP account. The server is 'srv01.oevsv.at' on port '993'. The username is 'oe3occ@oevsv.at'. Security is set to 'SSL/TLS' and authentication is 'Passwort, normal'. The account is set to check for new messages at startup and every 10 minutes. When deleting a message, it is moved to the 'Papierkorb'. The local folder path is 'C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile'.

**Server-Einstellungen**

Servertyp: IMAP

Server:  Port:  Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

Alle  Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

In diesen Ordner verschieben:

Als gelöscht markieren

Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

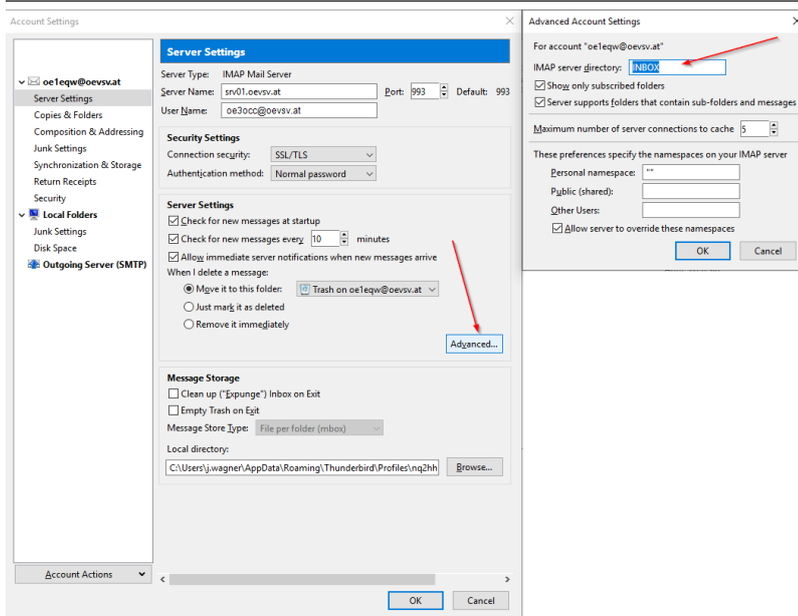
Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

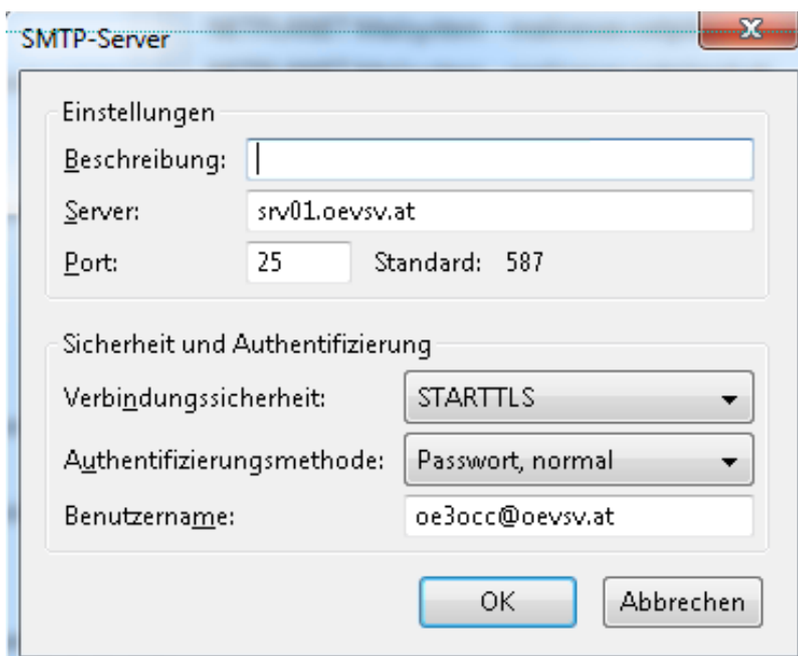
#### IMAP Ordner Pfad

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, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE3OCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[IMAP Client Einstellungen](#))  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Kategorien wurden geändert.)

(7 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 46:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- =IMAP Client Einstellungen=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">=SMTP Client Einstellungen=</div> | <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * <b>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</b></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 47:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ =IMAP Client Einstellungen (<b>Empfang von eMails</b>)=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>Verbindungseinstellung</b>==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>IMAP Ordner Pfad</b>==</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.**

+

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

+

**=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=**

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

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

**Inhaltsverzeichnis**

|  |    |
|--|----|
| 1 Grundeinstellungen .....                               | 12 |
| 1.1 Server für eingehende Mails .....                    | 12 |
| 1.2 Server für ausgehende Mails .....                    | 12 |
| 2 POP3 .....   | 12 |
| 2.1 Allgemein .....                                      | 12 |
| 2.2 Konfiguration Outlook .....                          | 13 |
| 3 IMAP .....   | 13 |
| 3.1 Allgemein .....                                      | 14 |
| 3.2 Konfiguration Thunderbird .....                      | 15 |
| 4 IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails) .....   | 15 |
| 4.1 Verbindungseinstellung .....                         | 15 |
| 4.2 IMAP Ordner Pfad .....                               | 15 |
| 5 SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails) ..... | 16 |
| 5.1 SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS .....           | 16 |
| 5.2 Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL .....    | 16 |
| 6 Nicht unterstützte Mailclients .....                   | 17 |
| 6.1 Outlook Express Version 6 .....                      | 17 |

## 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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

**Allgemein** Postausgangsserver Verbindung Erweitert

Serveranschlussummern

Posteingangsserver (POP3):

Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)

Postausgangsserver (SMTP):

Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:

Servertimeout

Kurz  Lang 6 Minuten

Übermittlung

Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen

Vom Server nach  Tagen entfernen

Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

---

## 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

---

#### Server-Einstellungen

Servertyp: IMAP

Server:  Port:  Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

Alle  Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

In diesen Ordner verschieben:

Als gelöscht markieren

Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

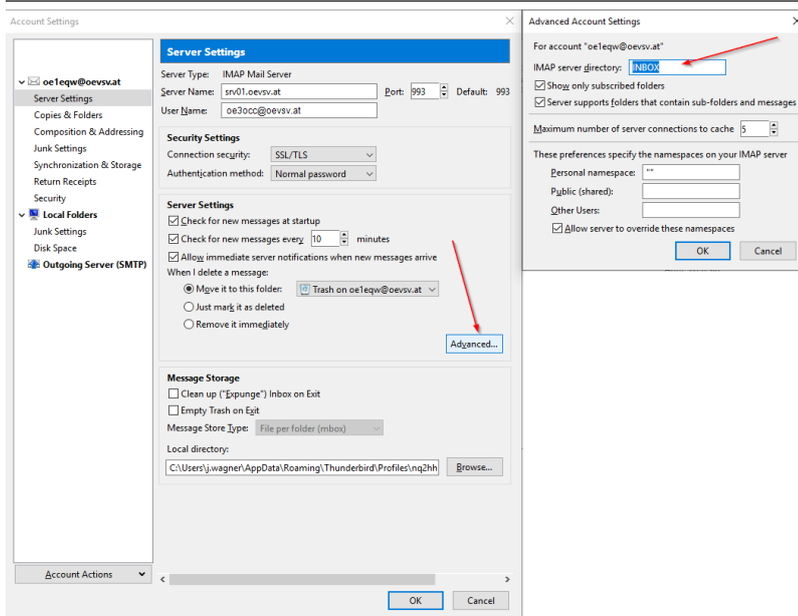
Lokaler Ordner:

---

#### IMAP Ordner Pfad

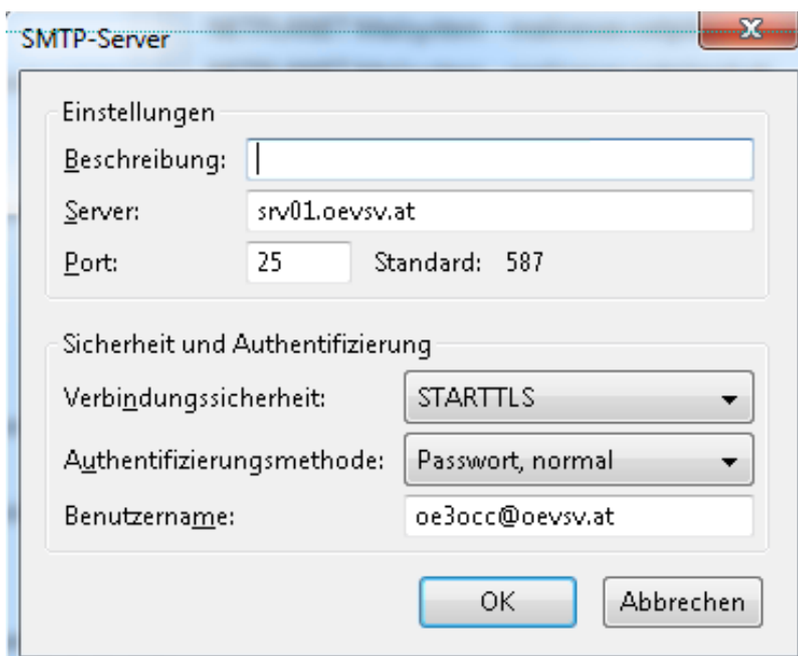
---

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, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE3OCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[IMAP Client Einstellungen](#))  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Kategorien wurden geändert.)

(7 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 46:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- =IMAP Client Einstellungen=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- =SMTP Client Einstellungen=</div> | <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * <b>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</b></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 47:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ =IMAP Client Einstellungen (<b>Empfang von eMails</b>)=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>Verbindungseinstellung</b>==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>IMAP Ordner Pfad</b>==</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.**

+

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

+

**=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=**

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

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

**Inhaltsverzeichnis**

|  |    |
|--|----|
| 1 Grundeinstellungen .....                               | 20 |
| 1.1 Server für eingehende Mails .....                    | 20 |
| 1.2 Server für ausgehende Mails .....                    | 20 |
| 2 POP3 .....   | 20 |
| 2.1 Allgemein .....                                      | 20 |
| 2.2 Konfiguration Outlook .....                          | 21 |
| 3 IMAP .....   | 21 |
| 3.1 Allgemein .....                                      | 22 |
| 3.2 Konfiguration Thunderbird .....                      | 23 |
| 4 IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails) .....   | 23 |
| 4.1 Verbindungseinstellung .....                         | 23 |
| 4.2 IMAP Ordner Pfad .....                               | 23 |
| 5 SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails) ..... | 24 |
| 5.1 SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS .....           | 24 |
| 5.2 Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL .....    | 24 |
| 6 Nicht unterstützte Mailclients .....                   | 25 |
| 6.1 Outlook Express Version 6 .....                      | 25 |

## 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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

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

**Serververbindungsnummern**

Posteingangsserver (POP3):

Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)

Postausgangsserver (SMTP):

Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:

Servertimeout

Kurz  Lang 6 Minuten

**Übermittlung**

Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen

Vom Server nach  Tagen entfernen

Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

---

## 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' dialog box in Thunderbird. It is configured for an IMAP account. The server is 'srv01.oevsv.at' on port '993'. The username is 'oe3occ@oevsv.at'. Security is set to 'SSL/TLS' and authentication is 'Passwort, normal'. The account is set to check for new messages at startup and every 10 minutes. When deleting a message, it is moved to the 'Papierkorb'. The local folder path is 'C:\Users\j.wagner\AppData\Roaming\Thunderbird\Profile'.

**Server-Einstellungen**

Servertyp: IMAP

Server:  Port:  Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

Alle  Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

In diesen Ordner verschieben:

Als gelöscht markieren

Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

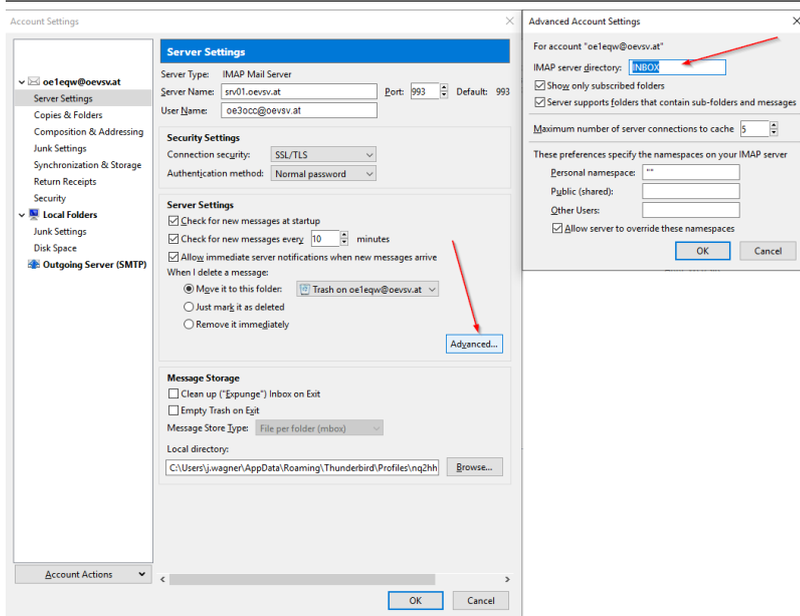
Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

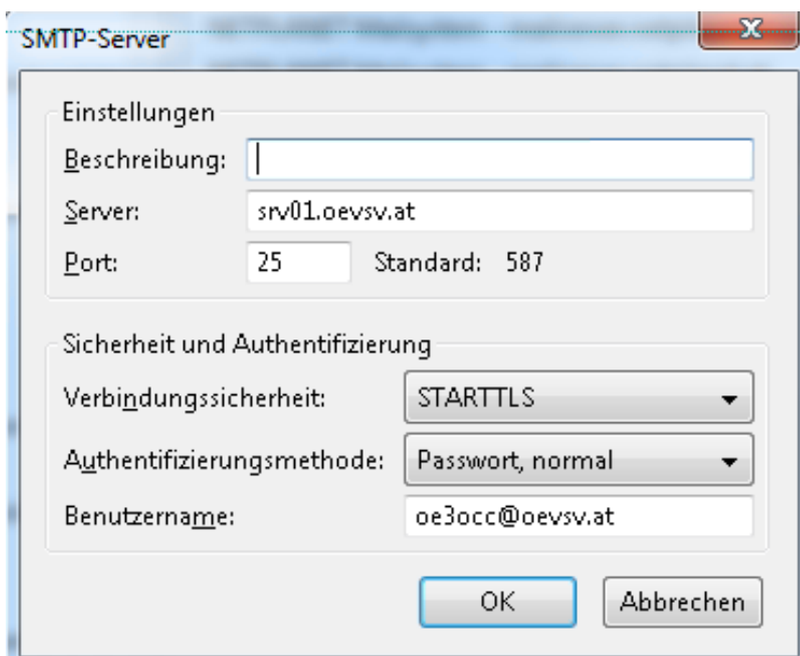
#### IMAP Ordner Pfad

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, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE3OCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[IMAP Client Einstellungen](#))  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:49 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Kategorien wurden geändert.)

(7 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

|  |   |
|--|---|
| <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 46:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">- =IMAP Client Einstellungen=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">=SMTP Client Einstellungen=</div> | <p><b>Zeile 10:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Verschlüsselung muss aktiviert werden (siehe Screenshots)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">* Port 25 / (TLS / STARTTLS)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * Port 465 (SSL für Clients die kein STARTTLS unterstützen)</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ * <b>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte die Alternativen SMTP Einstellungen verwenden (siehe Screenshot).</b></div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">= POP3 =</div> <p><b>Zeile 47:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">== Konfiguration Thunderbird ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ =IMAP Client Einstellungen (<b>Empfang von eMails</b>)=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>Verbindungseinstellung</b>==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">[[Datei:EMAIL-IMAP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">+ ==<b>IMAP Ordner Pfad</b>==</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.**

+

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

+

**=SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)=**

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

==SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS==

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

**Inhaltsverzeichnis**

|  |    |
|--|----|
| 1 Grundeinstellungen .....                               | 28 |
| 1.1 Server für eingehende Mails .....                    | 28 |
| 1.2 Server für ausgehende Mails .....                    | 28 |
| 2 POP3 .....   | 28 |
| 2.1 Allgemein .....                                      | 28 |
| 2.2 Konfiguration Outlook .....                          | 29 |
| 3 IMAP .....   | 29 |
| 3.1 Allgemein .....                                      | 30 |
| 3.2 Konfiguration Thunderbird .....                      | 31 |
| 4 IMAP Client Einstellungen (Empfang von eMails) .....   | 31 |
| 4.1 Verbindungseinstellung .....                         | 31 |
| 4.2 IMAP Ordner Pfad .....                               | 31 |
| 5 SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails) ..... | 32 |
| 5.1 SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS .....           | 32 |
| 5.2 Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL .....    | 32 |
| 6 Nicht unterstützte Mailclients .....                   | 33 |
| 6.1 Outlook Express Version 6 .....                      | 33 |

## 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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**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

E-Mail-Konto ändern

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

**Benutzerinformationen**

**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).

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

**Allgemein** Postausgangsserver Verbindung Erweitert

Serveranschlusnummern

Posteingangsserver (POP3):

Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)

Postausgangsserver (SMTP):

Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:

Servertimeout

Kurz  Lang 6 Minuten

Übermittlung

Kopie aller Nachrichten auf dem Server belassen

Vom Server nach  Tagen entfernen

Entfernen, wenn aus "Gelöschte Objekte" entfernt

---

## 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

#### Server-Einstellungen

Servertyp: IMAP

Server:  Port:  Standard: 993

Benutzername:

Sicherheit und Authentifizierung

Verbindungssicherheit:

Authentifizierungsmethode:

Server-Einstellungen

Beim Starten auf neue Nachrichten prüfen

Alle  Minuten auf neue Nachrichten prüfen

Beim Löschen einer Nachricht:

In diesen Ordner verschieben:

Als gelöscht markieren

Sofort entfernen

Nachrichtenspeicher

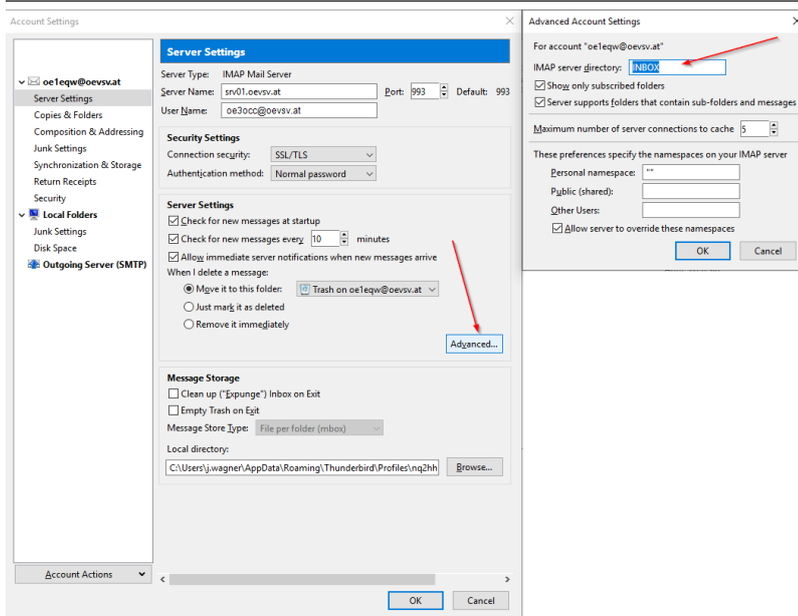
Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

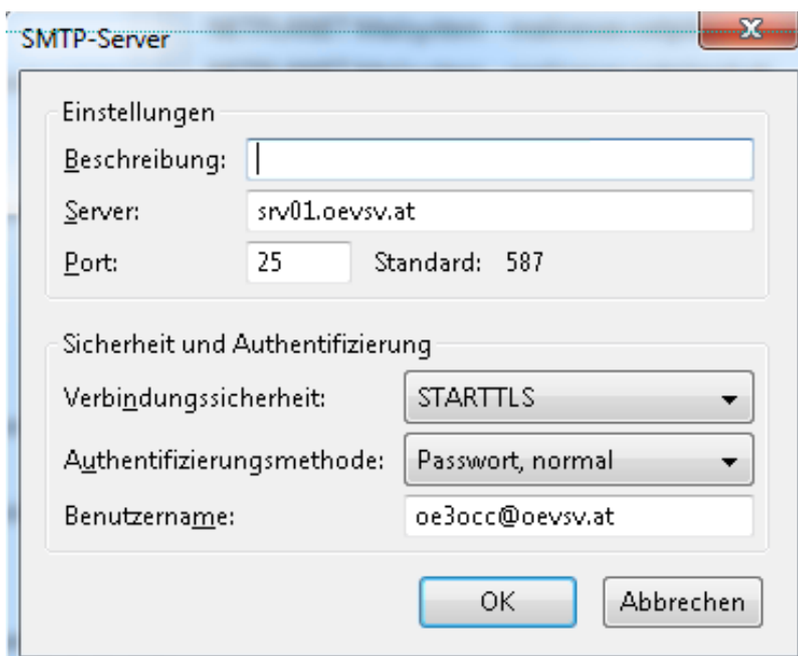
#### IMAP Ordner Pfad

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.



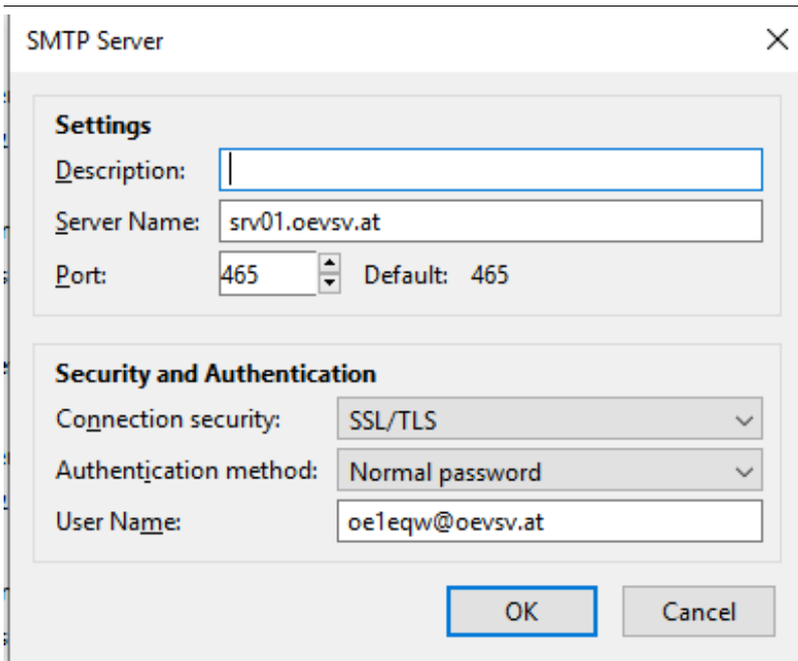
## SMTP Client Einstellungen (Versenden von eMails)

### 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.