

## Inhaltsverzeichnis

## Howto:E-Mail Konfiguration

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

**Version vom 27. April 2019, 12:10 Uhr (Quelle anzeigen)**

[OE3OCC \(Diskussion | Beiträge\)](#)  
 (→IMAP Client Einstellungen)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 27. April 2019, 12:11 Uhr (Quelle anzeigen)**

[OE3OCC \(Diskussion | Beiträge\)](#)  
 (→Server für ausgehende Mails)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 11:**

\* Port 25 / (TLS / STARTTLS)

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

= POP3 =

**Zeile 11:**

\* 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.**

+

= POP3 =

### Version vom 27. April 2019, 12:11 Uhr

#### Inhaltsverzeichnis

1 Grundeinstellungen .....	4
1.1 Server für eingehende Mails .....	4
1.2 Server für ausgehende Mails .....	4
2 POP3 .....	4
2.1 Allgemein .....	4
2.2 Konfiguration Outlook .....	5
3 IMAP .....	5
3.1 Allgemein .....	6
3.2 Konfiguration Thunderbird .....	7
4 IMAP Client Einstellungen .....	7
5 SMTP Client Einstellungen .....	8
5.1 SMTP Sendeinstellungen mit STARTTLS .....	8
5.2 Alternative SMTP Sendeinstellungen mit SSL .....	8

6 Nicht unterstützte Mailclients .....	9
6.1 Outlook Express Version 6 .....	9

## 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.

## 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 Outlook 'Internet-E-Mail-Einstellungen' (Internet E-Mail Settings) dialog box, illustrating the configuration process for an email account.

**Top Screenshot: General Settings**  
 This window shows the initial configuration steps. On the left, under 'Benutzerinformationen' (User Information), the name is 'Dieter Kritzer' and the email address is 'oe8kdk@oevsv.at'. Under 'Serverinformationen' (Server Information), the account type is 'POP3', and both the incoming and outgoing mail servers are 'srv01.oevsv.at'. Under 'Anmeldeinformationen' (Login Information), the username is 'oe8kdk@oevsv.at' and the password is masked with asterisks. A 'Kennwort speichern' (Save password) checkbox is checked. A 'Kontoeinstellungen testen' (Test account settings) button is visible. At the bottom, there are navigation buttons: '< Zurück' (Back), 'Weiter >' (Next), and 'Abbrechen' (Cancel).

**Middle Screenshot: Advanced Settings (Verbindung tab)**  
 This window shows the 'Verbindung' (Connection) tab. It includes a checkbox for 'Der Postausgangsserver (SMTP) erfordert Authentifizierung' (The outgoing mail server (SMTP) requires authentication), which is checked. Below it, there are radio buttons for 'Anmelden mit' (Log on with), with 'Gleiche Einstellungen wie für Posteingangsserver verwenden' (Use the same settings as for the incoming mail server) selected. Fields for 'Benutzername:' (Username) and 'Kennwort:' (Password) are present, with the password field checked for saving. There is also a checkbox for 'Gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich' (Secure password authentication (SPA) required), which is checked. At the bottom, there are 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen' buttons.

**Bottom Screenshot: Advanced Settings (Postausgangsserver tab)**  
 This window shows the 'Postausgangsserver' (Outgoing Mail Server) tab. It features a 'Serververanschaulichungsnummern' (Server identification numbers) field. The 'Posteingangsserver (POP3):' (Incoming mail server (POP3)) is set to '995' with a 'Standard verwenden' (Use standard) button. The 'Postausgangsserver (SMTP):' (Outgoing mail server (SMTP)) is set to '25'. A checkbox for 'Server erfordert eine verschlüsselte Verbindung (SSL)' (Server requires an encrypted connection (SSL)) is checked. Below it, a dropdown menu for 'Verwenden Sie den folgenden verschlüsselten Verbindungstyp:' (Use the following encrypted connection type) is set to 'TLS'. There is also a 'Servertimeout' (Server timeout) section with 'Kurz' (Short) and 'Lang 6 Minuten' (Long 6 minutes) options. At the bottom, there are 'OK', 'Abbrechen', '< Zurück', 'Weiter >', and 'Abbrechen' buttons.

---

## 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

#### 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

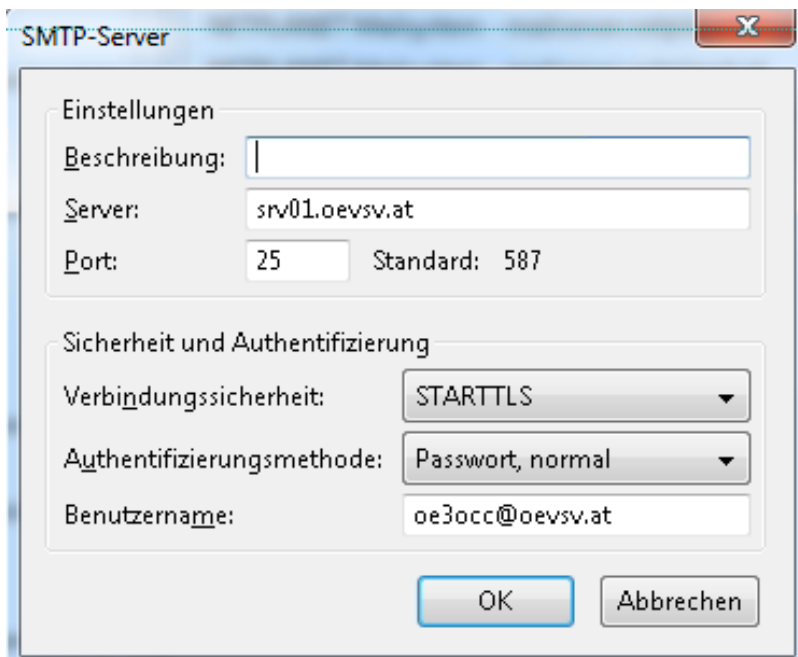
Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

Papierkorb beim Verlassen leeren

Lokaler Ordner:

## SMTP Client Einstellungen

### SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS



The screenshot shows a dialog box titled "SMTP-Server" with a close button (X) in the top right corner. It is divided into two sections: "Einstellungen" and "Sicherheit und Authentifizierung".

**Einstellungen**

- Beschreibung: [Empty text box]
- Server: srv01.oevsv.at
- Port: 25 (Standard: 587)

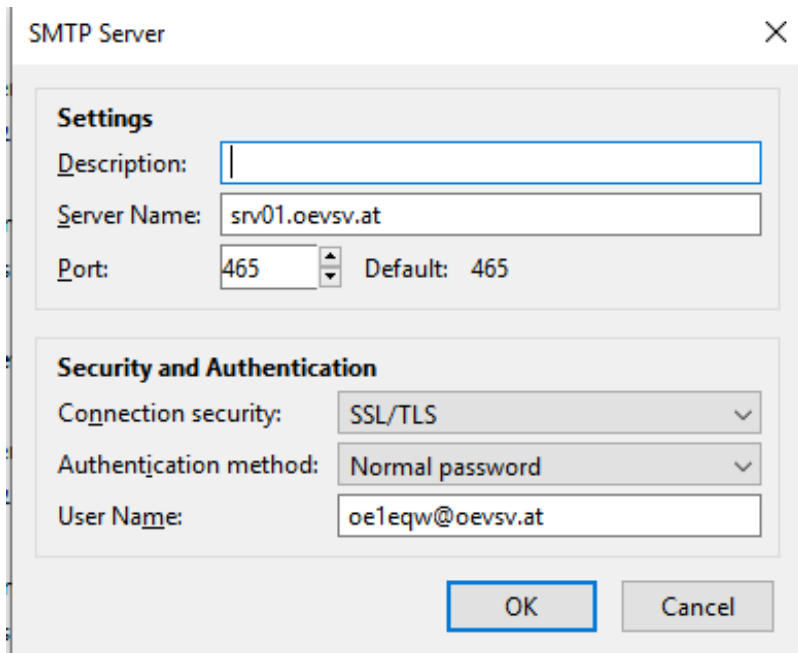
**Sicherheit und Authentifizierung**

- Verbindungssicherheit: STARTTLS (dropdown menu)
- Authentifizierungsmethode: Passwort, normal (dropdown menu)
- Benutzername: oe3occ@oevsv.at

Buttons: OK, Abbrechen

### Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL

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



The screenshot shows a dialog box titled "SMTP Server" with a close button (X) in the top right corner. It is divided into two sections: "Settings" and "Security and Authentication".

**Settings**

- Description: [Empty text box]
- Server Name: srv01.oevsv.at
- Port: 465 (Default: 465)

**Security and Authentication**

- Connection security: SSL/TLS (dropdown menu)
- Authentication method: Normal password (dropdown menu)
- User Name: oe1eqw@oevsv.at

Buttons: 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.