

---

## Inhaltsverzeichnis

Howto:E-Mail Konfiguration

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

<p><b>Version vom 27. April 2019, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)</b></p> <p>OE3OCC (<a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a>)</p> <p>(→SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS)</p> <p>← Zum vorherigen Versionsunterschied</p>	<p><b>Version vom 27. April 2019, 12:10 Uhr (Quelltext anzeigen)</b></p> <p>OE3OCC (<a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a>)</p> <p>(→Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL)</p> <p>Zum nächsten Versionsunterschied →</p>
<p><b>Zeile 52:</b></p> <div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div></div> <div>-<div>=Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL=</div></div> <div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div> <div></div>	<p><b>Zeile 52:</b></p> <div>[[Datei:EMAIL-SMTP-Thunderbird-Einstellungen.png 400px]]</div> <div></div> <div>+<div>==Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL==</div></div> <div>Manche Provider blockieren ausgehend den TCP Port 25. Sollte dies der Fall sein, so bitte diese SMTP Einstellungen verwenden.</div> <div></div>

Version vom 27. April 2019, 12:10 Uhr

Inhaltsverzeichnis	
1 Grundeinstellungen .....	3
1.1 Server für eingehende Mails .....	3
1.2 Server für ausgehende Mails .....	3
2 POP3 .....	3
2.1 Allgemein .....	3
2.2 Konfiguration Outlook .....	4
3 IMAP .....	4
3.1 Allgemein .....	5
3.2 Konfiguration Thunderbird .....	6
4 IMAP Client Einstellungen .....	6
4.1 SMTP Sendeeinstellungen mit STARTTLS .....	7
4.2 Alternative SMTP Sendeeinstellungen mit SSL .....	7
5 Nicht unterstützte Mailclients .....	7
5.1 Outlook Express Version 6 .....	7

## 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)

## 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**

**Kontoeinstellungen testen**

**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**

**Internet-E-Mail-Einstellungen**

**Allgemein** Postausgangsserver Verbindung Erweitert

Serveranschlusssnummern

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

**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

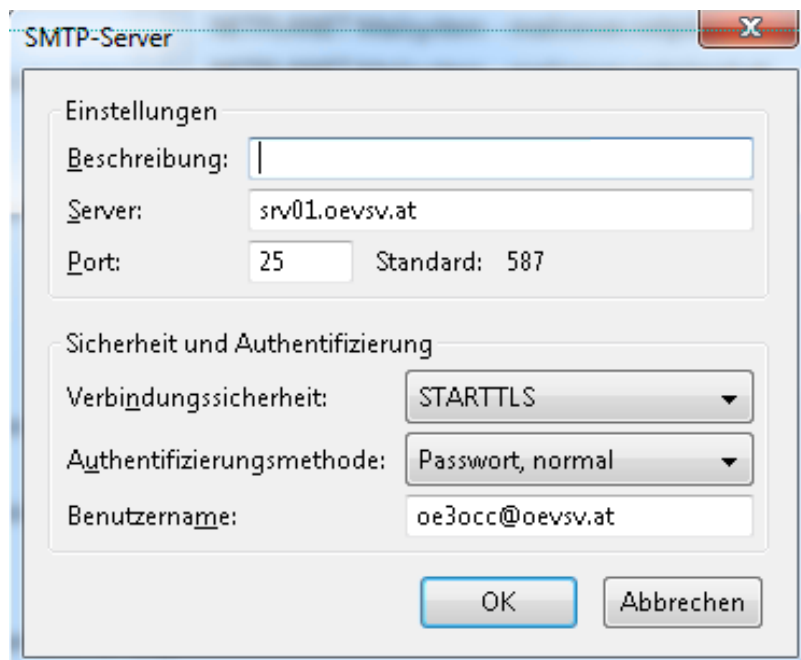
Nachrichtenspeicher

☐ Bereinigen ("Expunge") des Posteingangs beim Verlassen

☐ Papierkorb beim Verlassen leeren

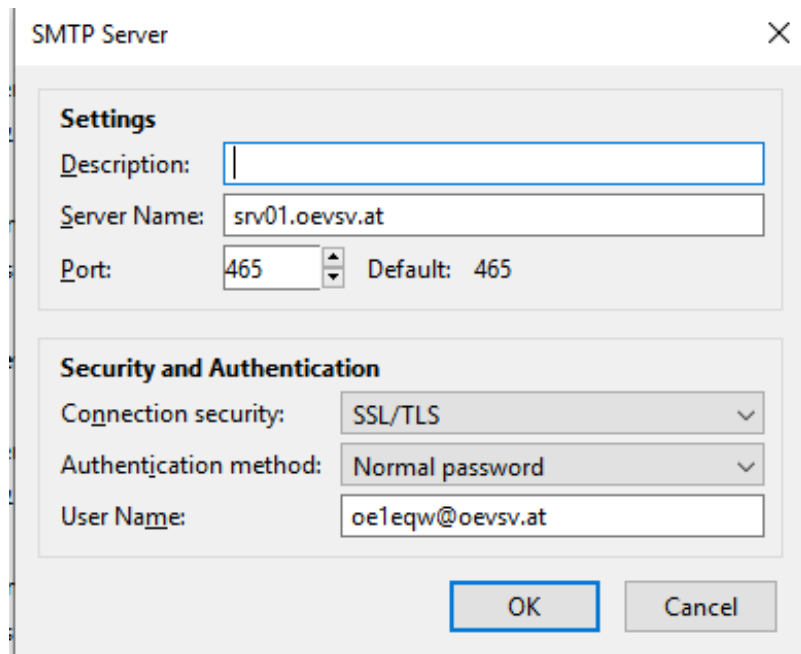
Lokaler Ordner:

## SMTP 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.



## 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.