

# E-Mail Postfach in Mailprogramm einrichten z.B. Outlook

Um das E-Mail Postfach in einem Mailprogramm wie Outlook, Thunderbird oder auf dem Smartphone einzurichten gibt es unter folgender Website eine Anleitung für die verschiedenen Clients auf Englisch:

<https://mailcow.github.io/mailcow-dockerized-docs/client/client/>

Die meistverwendeten Anwendungen beschreibe ich hier auch noch auf Deutsch.

## Outlook 2013 oder neuer

1. Öffne Outlook
2. Wenn es das erste Mal ist das du Outlook öffnest, erscheint gleich der Dialog zum Einrichten einer Mailbox, fahre dann mit Schritt 4 fort.
3. Gehe oben links auf Datei und dann auf Konto hinzufügen
4. Gebe deine E-Mail Adresse ein und klicke auf Verbinden
5. Wähle dann IMAP
6. Gebe nun folgende Servereinstellungen ein
  1. Eingehende E-Mails
    1. Servername: mail.mail4pohl.de
    2. Port: 993
    3. Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS
  2. Ausgehende E-Mails
    1. Servername: mail.mail4pohl.de
    2. Port: 465
    3. Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS
7. Gebe dann dein Passwort ein
8. Entferne den Haken bei "Outlook Mobile auch auf meinem Telefon einrichten"
9. Fertig

# Android

1. Öffne die E-Mail App
2. Wenn es dein erster Account ist klicke auf "Account hinzufügen" ansonsten auf die 3 Punkte dann Einstellungen und dann "Account hinzufügen"
3. Wähle IMAP
4. Gebe nun folgende Servereinstellungen ein
  1. Eingehende E-Mails
    1. Servername: mail.mail4pohl.de
    2. Port: 993
    3. Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS
  2. Ausgehende E-Mails
    1. Servername: mail.mail4pohl.de
    2. Port: 465
    3. Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS
5. Gebe dann dein Passwort ein
6. Fertig

## Manuelle Konfiguration

Für eine manuelle Konfiguration müssen folgende Werte verwendet werden:

Service	Verschlüsselung	Servername (Host)	Port
IMAP	STARTTLS	mail.mail4pohl.de	143
IMAP	SSL	mail.mail4pohl.de:8080	993
POP	STARTTLS	mail.mail4pohl.de:8080	110
POP	SSL	mail.mail4pohl.de:8080	995
SMTP	STARTTLS	mail.mail4pohl.de:8080	587
SMTP	SSL	mail.mail4pohl.de:8080	465

Es wird dazu geraten immer SSL zu verwenden.

---

Revision #1

Created 24 February 2022 21:58:58 by Mauritius

Updated 24 February 2022 22:20:14 by Mauritius