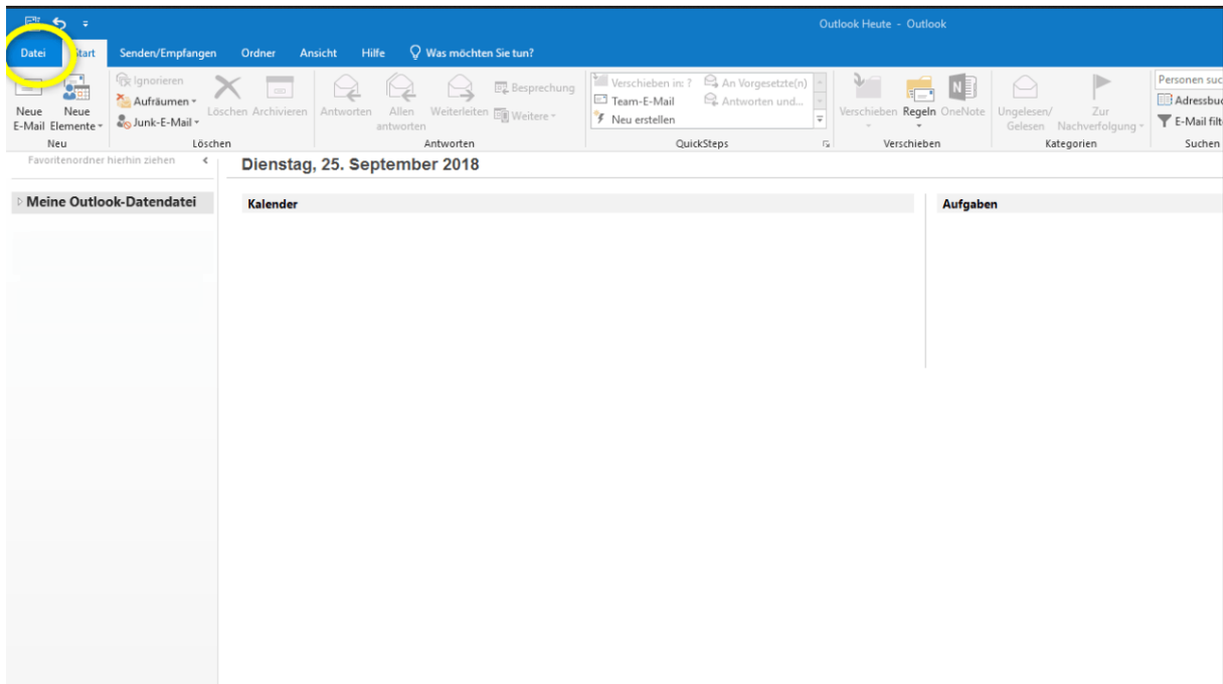
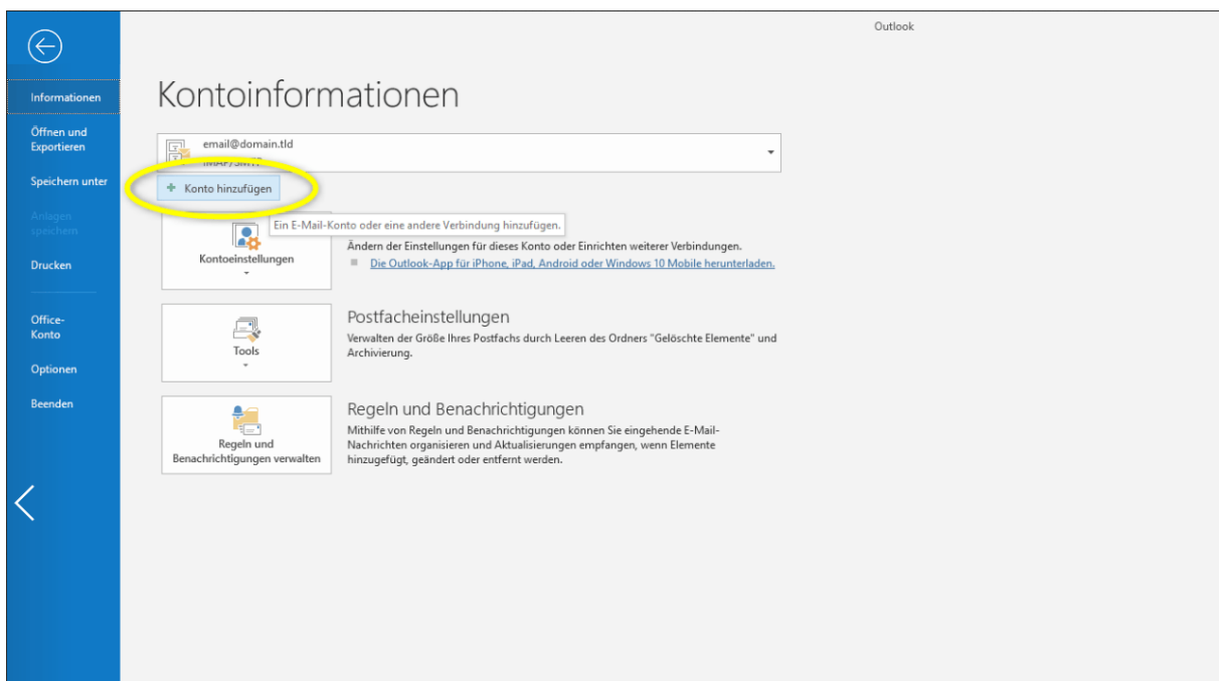


In diesem Dokument erhalten Sie eine Schritt für Schritt Anleitung, wie Sie Ihre EDIS Mail-Adresse in Outlook 2019 oder Office 365 als IMAP- oder POP3 Konto einrichten.

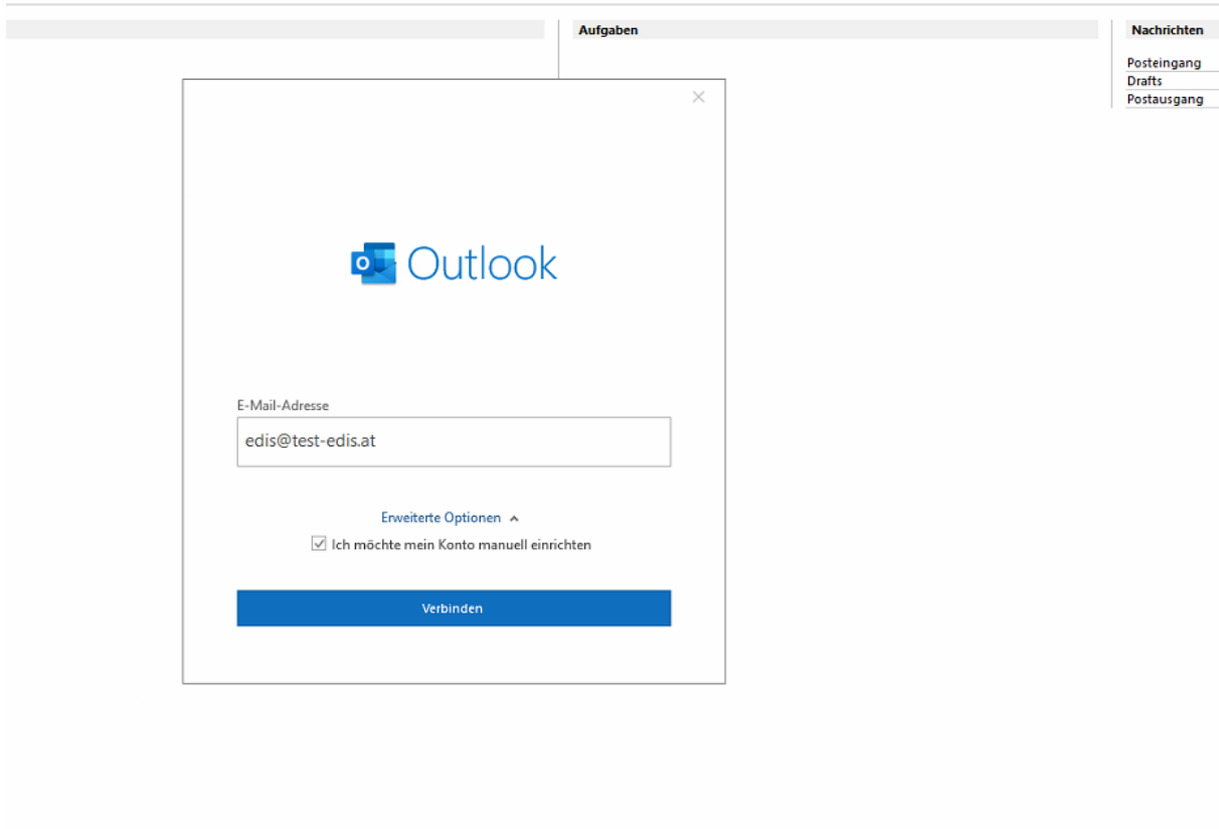
Nach dem ersten Starten des Programms Klicken Sie auf „Datei“



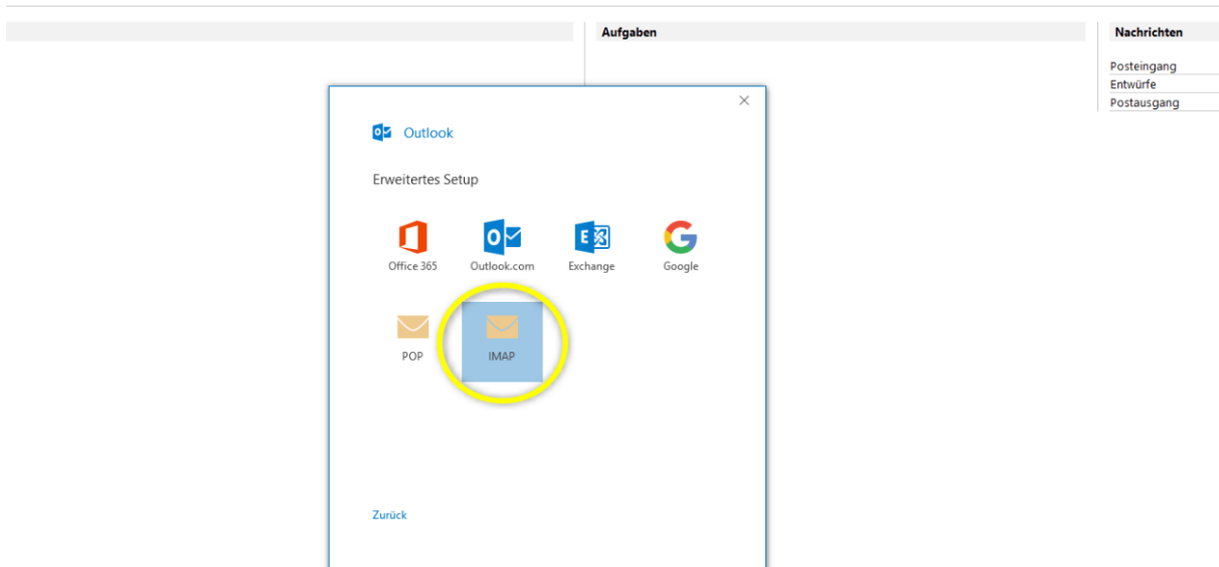
Klicken Sie im Menüpunkt „Informationen“ auf „Konto hinzufügen“



Tragen Sie Ihre Email Adresse ein - Klicken Sie auf **„Erweiterte Optionen“** und wählen Sie **„Ich möchte mein Konto manuell einrichten“**:



Wählen Sie bitte IMAP:



Bitte benützen Sie diese IMAP-Kontoeinstellungen:

Eingehende E-Mail: mail.edis.at
Port: 993
Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS

Ausgehende E-Mail: mailrelay.edis.at
Port: 587
Verschlüsselungsmethode: STARTTLS

IMAP-Kontoeinstellungen
edis@test-edis.at (Nicht Sie?)

Eingehende E-Mail
Server: mail.edis.at Port: 993
Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS

Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Ausgehende E-Mail
Server: mailrelay.edis.at Port: 587
Verschlüsselungsmethode: STARTTLS

Anmeldung mithilfe der gesicherten Kennwortauthentifizierung (SPA) erforderlich

Zurück Weiter

Geben Sie bitte Ihr Passwort ein:

IMAP-Kontoeinstellungen
email@domain.tld (Nicht Sie?)

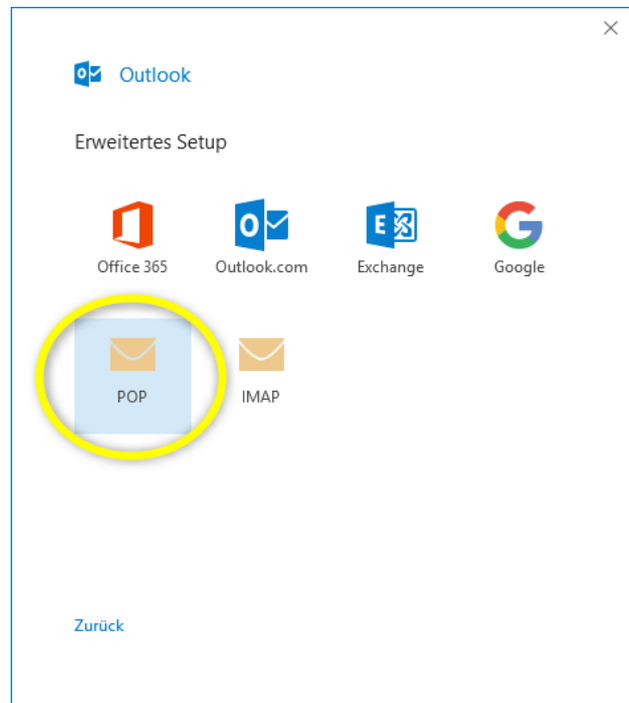
Kennwort

Zurück Verbinden

Wenn alle Daten korrekt eingegeben wurden, dann folgt die Meldung: „Konto erfolgreich hinzugefügt“

Klicken Sie auf „**Vorgang abgeschlossen**“ - Wenn Sie „Outlook Mobile“ NICHT auf Ihrem Mobiltelefon einrichten möchten, dann bitte dies abhaken!

Wenn Sie ein POP Konto anlegen sind die erste 3 Schritte die selben:
Klicken Sie auf „Datei“ und gehen Sie im Menüpunkt „Informationen“ auf „Konto
hinzufügen“. Tragen Sie Ihre Email Adresse ein - Klicken Sie auf **„Erweiterte Optionen“** und
wählen Sie **„Ich möchte mein Konto manuell einrichten“** und klicken Sie „POP“



Bitte benützen Sie diese POP-Kontoeinstellungen:

Eingehende E-Mail: mail.edis.at
Port: 995
Verschlüsselungsmethode: SSL/TLS

Ausgehende E-Mail: mailrelay.edis.at
Port: 587
Verschlüsselungsmethode: STARTTLS

