Umstellung auf OAuth2

Worum geht es?

Im Oktober 2022 hat Microsoft die veraltete Anmeldemethode "Basic Authentication" (manchmal auch als "Standard-Anmeldung" oder "normales Passwort" bezeichnet) deaktiviert. Die Anmeldung ist seitdem ausschließlich über moderne Anmeldeverfahren wie OAuth2 möglich.

Betrifft mich das?

Betroffen sind alle Nutzer*innen eines pfadfinden.de-Postfachs, die ihre Mails über ein Mail-Programm bzw. eine Mail-App abrufen und noch nicht den modernen Anmeldestandard OAuth2 verwenden.



Wenn du deine Mails normal abrufen kannst, brauchst du nicht weiterzulesen - dann unterstützt dein Mailprogramm bereits OAuth2!



Wenn du seit Oktober oder November 2022 Probleme beim Abrufen deiner Mails hast, prüfe bitte zunächst, ob du dich unter http://mail.pfadfinden.de einloggen kannst.



Sofern du dich auch unter http://mail.pfadfinden.de nicht einloggen kannst, liegt ein anderes Problem vor. In diesem Fall brauchst du hier nicht weiterzulesen, melde dich stattdessen bitte mit der genauen Fehlermeldung unter hilfe@pfadfinden.de



Wenn du Probleme beim Abrufen der Mails mit deinem Mail-Programm oder deiner Mail-App hast, der Login unter http://mail.pfadfinden.de jedo ch funktioniert, liegt es sehr wahrscheinlich daran, dass du noch nicht OAuth2 verwendest. In diesem Fall musst du dein Mailprogramm auf OAuth2 umstellen!

Was muss ich tun, um auf OAuth2 umzustellen?

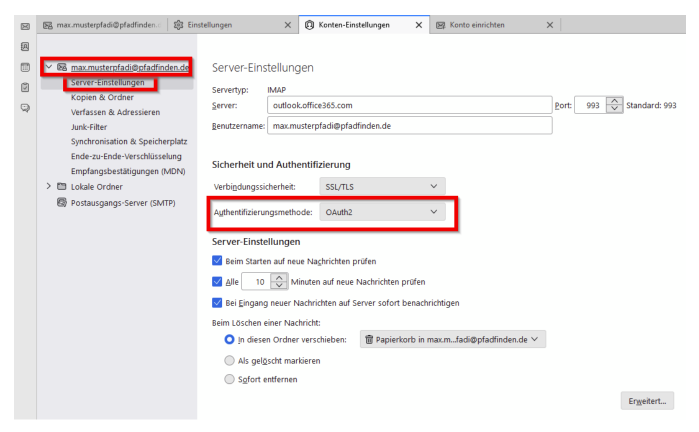
Das hängt leider von deinem Mail-Programm bzw. deiner Mail-App ab. Die allermeisten modernen Programme und Apps unterstützen aber OAuth automatisch, bei Problemen kann es helfen, den Account zu löschen und neu einzurichten (siehe unter E-Mail Programm).

In einigen Fällen ist auch eine direkte Änderung möglich:

Thunderbird

Klicke in der Menüleiste auf Einstellungen Konten-Einstellungen und wähle dein pfadfinden.de-Postfach aus.

Ändere unter Server-Einstellungen die Authentifizierungsmethode auf "OAuth2"



Anschließend wähle unter Postausgangs-Server (SMTP) den Server "Microsoft 365" aus und klicke auf Bearbeiten. Auch hier muss die Authentifizierungsmethode auf OAuth2 umgestellt werden:

