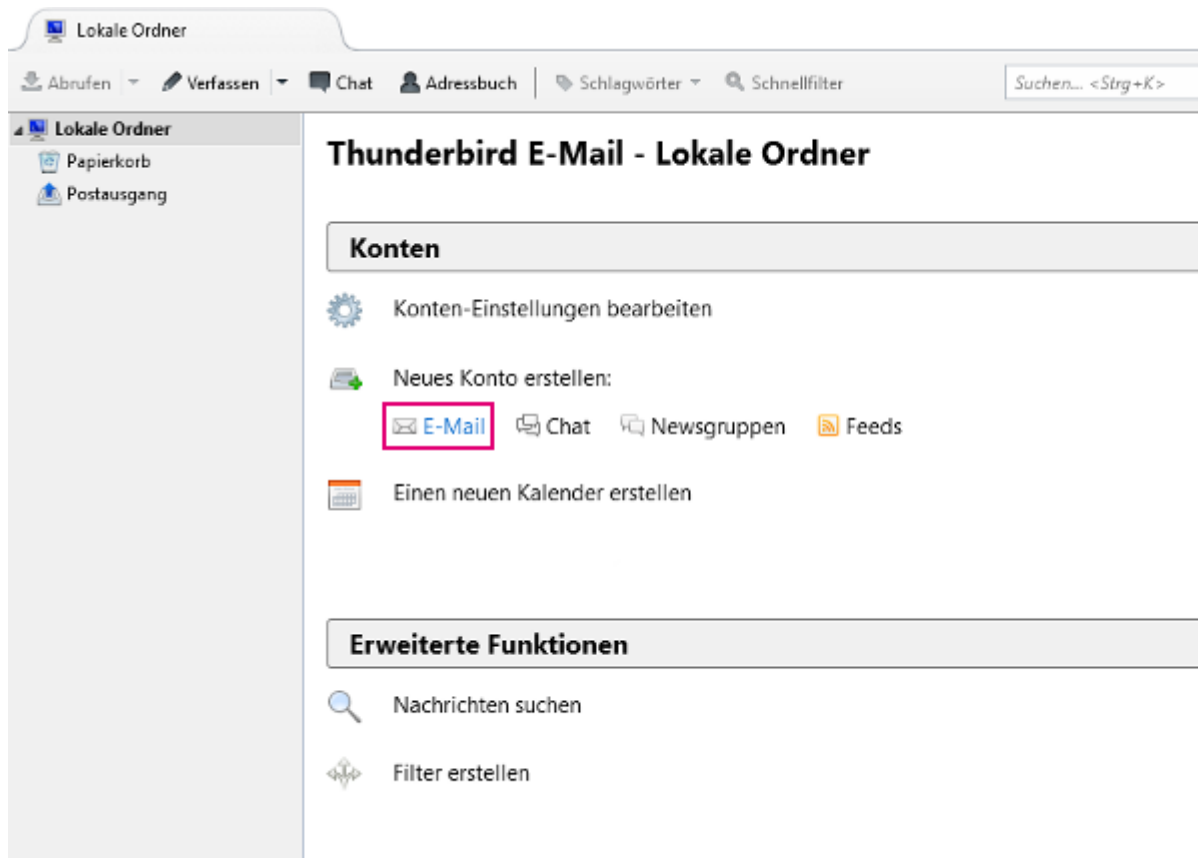




Anleitung Wie richte ich für T-Online ein E-Mail-Konto in Thunderbird ein

So richten Sie Mozilla Thunderbird für den E-Mail-Empfang über IMAP ein

- Starten Sie Mozilla Thunderbird.
- Klicken Sie im mittleren Bildschirmbereich unter der Überschrift "Konten/Neues Konto erstellen" auf "E-Mail".



- Es erscheint ein Hinweis-Fenster. Bitte klicken Sie in diesem Fenster links unten auf "Überspringen und meine existierende E-Mail-Adresse verwenden". Das Feld mit der Überschrift "Wollen Sie eine neue E-Mail-Adresse haben?" können Sie ignorieren.



Willkommen bei Thunderbird

X

Wollen Sie eine neue E-Mail-Adresse haben?

Ihr Name oder Spitzname

Suchen

In Zusammenarbeit mit verschiedenen Anbietern bietet Thunderbird Ihnen die Möglichkeit ein neues E-Mail-Konto und somit eine neue E-Mail-Adresse zu erhalten. Geben Sie oben einfach Ihren Vor- und Nachnamen oder beliebige andere Begriffe ein, um zu beginnen.

 gandi.net

Die verwendeten Suchbegriffe werden an Mozilla ([Datenschutzerklärung](#)) und an Drittanbieter für E-Mail-Dienste gandi.net ([Datenschutzerklärung](#), [Vertragsbedingungen](#)) gesendet, um verfügbare E-Mail-Adressen zu finden.

Überspringen und meine existierende
E-Mail-Adresse verwenden

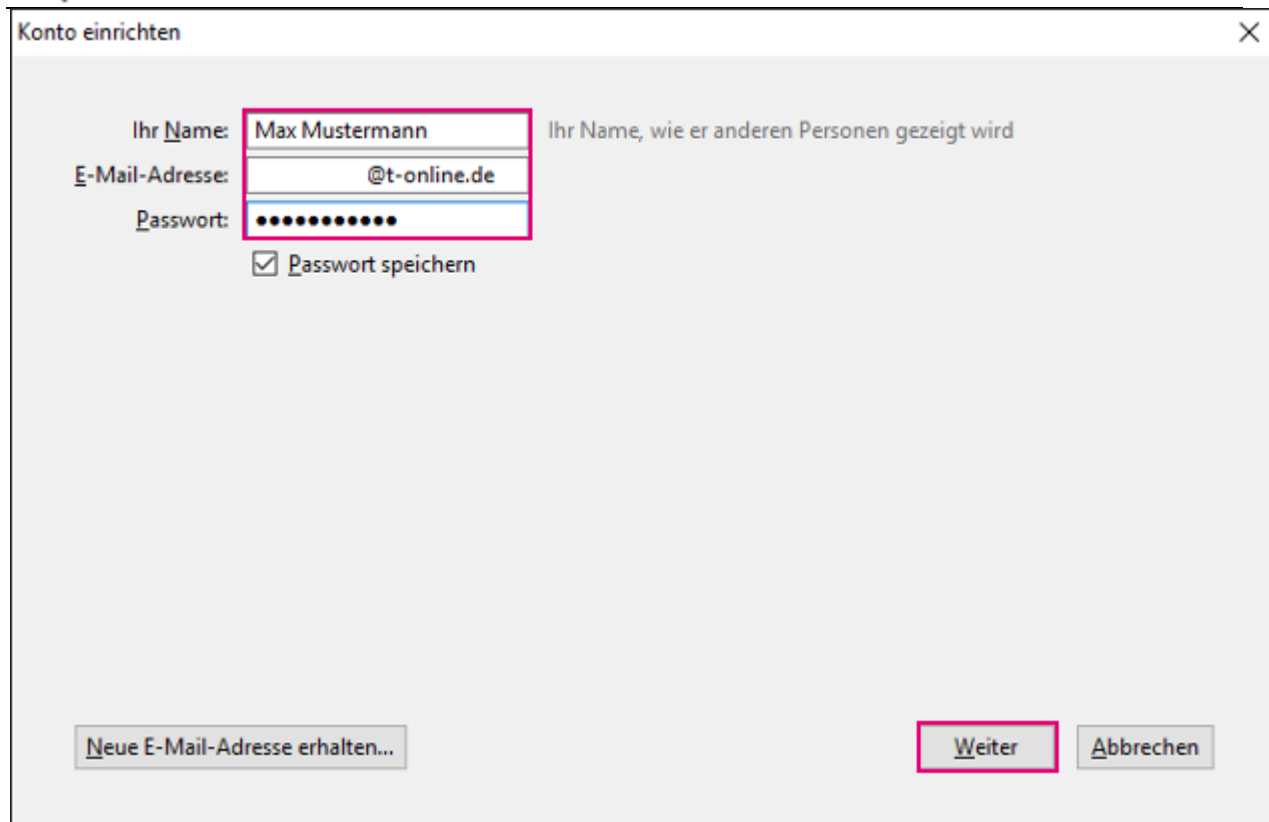
Ich werde mein E-Mail-Konto später
konfigurieren.

- Nun erscheint ein weiteres Fenster. Tragen Sie bitte die notwendigen Informationen ein (Ihren Namen, Ihre E-Mail-Adresse und das dazugehörige E-Mail-Passwort).

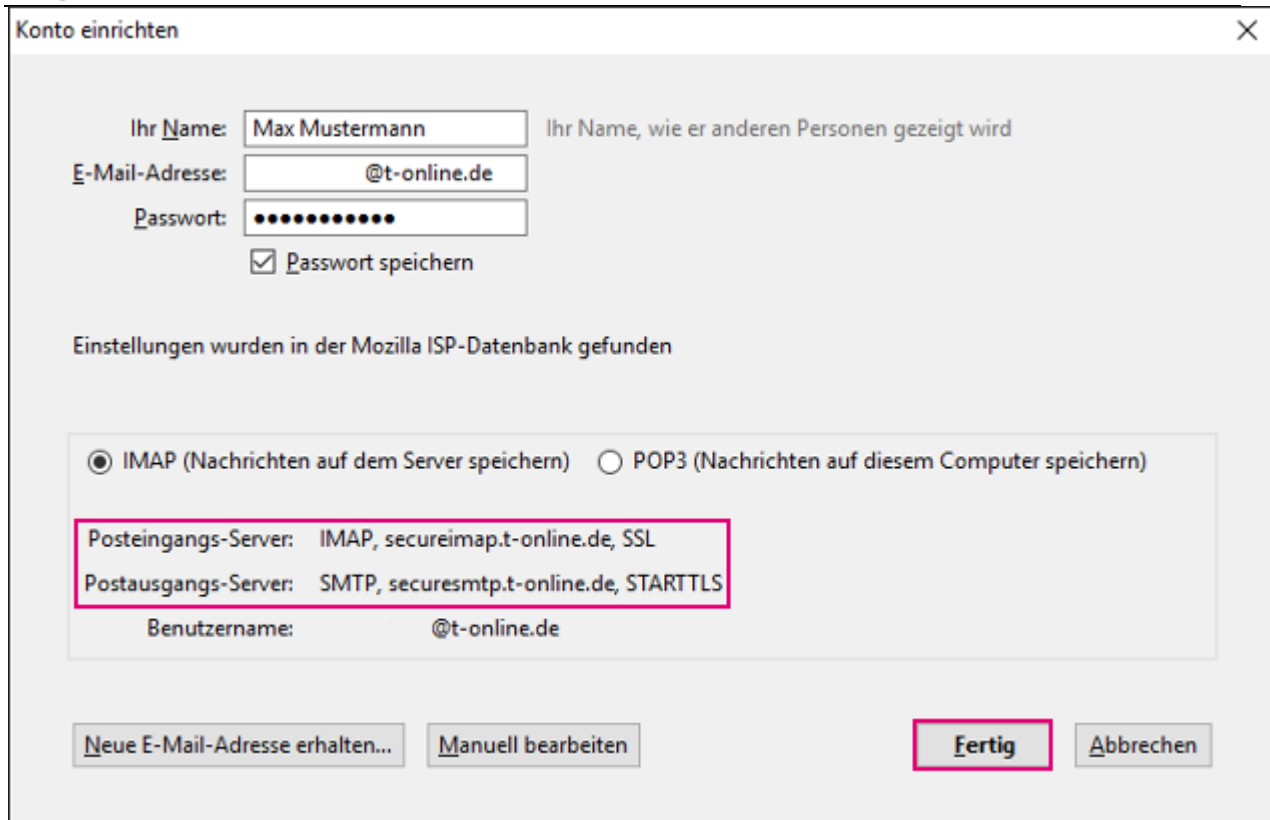
Hinweis: Damit Sie Mozilla Thunderbird mit Ihrer E-Mail-Adresse @t-online.de nutzen können, ist die Erstellung eines E-Mail-Passwortes notwendig.

[Erfahren Sie, wie Sie sich ein E-Mail-Passwort einrichten.](#)

- Nachdem Sie alle Informationen eingetragen haben, klicken Sie bitte auf "Weiter".



- Mozilla Thunderbird ermittelt automatisch alle notwendigen Server-Einstellungen. Möchten Sie diese manuell bearbeiten, klicken Sie auf "Manuell bearbeiten". In der Regel ermittelt Mozilla Thunderbird jedoch selbstständig alle wichtigen Informationen.
- Klicken Sie nun auf "Fertig" - die Einrichtung von Mozilla Thunderbird für die Nutzung Ihrer E-Mail-Adresse @t-online.de über IMAP ist nun abgeschlossen.



Möchten Sie Mozilla Thunderbird manuell konfigurieren? [Erhalten Sie alle Informationen zu unseren E-Mail-Servern und Einstellungen.](#)

Quelle: <https://www.telekom.de/hilfe/festnetz-internet-tv/e-mail/e-mail-konto/e-mail-adresse-t-online.de-in-mozilla-thunderbird-einrichten>



Was ist der Unterschied zwischen IMAP4 und POP3?

Die E-Mail-Postfächer von E-Mail @t-online.de und von Telekom Homepage-Produkten können mit den Standard-E-Mail-Übertragungsprotokollen POP3 und IMAP4 genutzt werden.

Mit Hilfe dieser Übertragungsprotokolle können Sie E-Mails mit E-Mail-Programmen wie z. B. Outlook abrufen. Wir empfehlen Ihnen die Verwendung des Protokolls IMAP4, um die volle Funktionalität Ihres E-Mail-Postfachs nutzen zu können.

Die Protokolle unterscheiden sich wie folgt:

IMAP4 (empfohlene Einstellung):

Wenn Sie das Protokoll IMAP4 in Ihrem E-Mail-Programm (z. B. Outlook) nutzen, bleiben die E-Mails auf dem Telekom Server liegen. Dadurch können Sie jederzeit auch von einem anderen Computer (oder auch Smartphone) über ein E-Mail-Programm auf Ihre E-Mails zugreifen.

Durch die Verwendung von IMAP4 ist sicher gestellt, dass der Stand Ihrer E-Mails auf all Ihren Geräten (z. B. Computer, Smartphone, Tablet PC) sowie zwischen Ihrem E-Mail-Programm und Ihrem E-Mail Center immer gleich ist.

Bereits gelesene E-Mails sind auch auf den anderen Computern als gelesen markiert und Sie können überall auf Ihre versendeten E-Mails zugreifen. Darüber hinaus können Sie auch Ordnerstrukturen und Filterregeln über alle Geräte synchron halten.

Löschen Sie auf einem Gerät eine E-Mail, wird diese Mail auch auf den anderen Geräten gelöscht (sofern Sie in Ihrem E-Mail-Programm keine anderen Einstellungen vornehmen).

POP3:

Wenn Sie POP3 als Protokoll in Ihrem E-Mail-Programm (z. B. Outlook) nutzen, werden Ihre E-Mails beim Abrufen auf Ihren lokalen Computer übertragen und auf dem Server gelöscht.

Auf die bereits abgerufenen und versendeten E-Mails haben Sie dann nur noch über diesen lokalen Computer Zugriff.

Einige E-Mail-Programme bieten auch eine Mischform zwischen beiden Protokollen an, bei dem Kopien Ihrer Mails in Ihrem E-Mail-Programm gespeichert werden, ohne dass diese auf dem Server gelöscht werden.

Quelle: <https://www.telekom.de/hilfe/festnetz-internet-tv/produkte/homepages-und-shops/e-mail-funktionen-bei-homepage-produkten/unterschied-zwischen-imap4-und-pop3>