

Einrichtung Ihrer E-Mail-Adresse mit Thunderbird

Schritt 1

Thunderbird öffnen



Schritt 2

Im Menü Datei wählen Sie Neu und Neue E-Mail-Adresse erhalten.



Falls die Menüleiste fehlen sollte, klicken Sie mit der rechten Maustaste in den oberen blauen Bereich von Thunderbird und wählen Sie **Menüleiste** an.





Schritt 3

Klicken Sie auf Überspringen und meine existierende E-Mail-Adresse verwenden.



Schritt 4

Füllen Sie die erforderlichen Felder mit den Kontodaten, die wir Ihnen per E-Mail gesendet haben, aus. Im Feld *Ihr Name* geben Sie den Namen ein, der als Absender angezeigt werden soll. Klicken Sie anschließend auf **Weiter**.

Kont	to einrichten			3
	Ihr <u>N</u> ame: <u>E</u> -Mail-Adresse: <u>P</u> asswort:	Firma GmbH info@ihre-firma.de	Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird	
		<u> </u>	J	
	Neue E-Mail-Ad	iresse erhalten	<u>W</u> eiter <u>A</u> bbrechen	

Websitebutler

Schritt 5

Klicken Sie nun auf Manuell bearbeiten.

nto einrichten			2
Ihr Name:	Firma GmbH	Ihr Name, wie er anderen Personen gezeigt wird	
E-Mail-Adresse	info@ibre-firma de		
<u>c</u> -iviali-Auresse.	into@inte-firma.de		
Password			
	Passwort speichern		
Einstellungen wu	den durch Ausprobieren typ	pischer Serverbezeichnungen gefunden	
IMAP (Nach	richten auf dem Server speic	chern) 💿 POP3 (Nachrichten auf diesem Computer speichern)	
Posteingang-Se	rver: IMAP, ihre-firma.de,	STARTTLS	
Postausgang-Se	rver: SMTP, ihre-firma.de,	, STARTTLS	
Benutzerna	ime: info		
Neue E-Mail-Ad	resse erhalten	Il bearbeiten	

Schritt 6

Falls Thunderbird die Konfiguration automatisch vornehmen konnte und die Daten mit den Daten auf dem folgenden Bild identisch sind, drücken sie auf **Fertig** und Ihr E-Mail Account ist eingerichtet.

Ansonsten ändern Sie ggf. die Felder wie folgt:

```
Server-Adresse bei Posteingang-Server und Postausgang-Server jeweils umändern in:
```

mail.websitebutler.de

Port bei Posteingang-Server auf 993 umstellen

Port bei Postausgang-Server auf 465 umstellen

SSL bei Posteingang-Server und Postausgang-Server jeweils umstellen in SSL/TLS

Der *Benutzername* beim *Posteingang-Server* und *Postausgang-Server* ist mit ihrer E-Mail Adresse identisch.



Wenn Sie nun auf Ihren Posteingang klicken, werden die E-Mails abgerufen. Fertig!