

So richten Sie ein Outlook Express IMAP-E-Mail-Konto ein.

In diesem Tutorial zeigen wir Ihnen, wie Sie im Outlook Express ein IMAP-E-Mail Konto einrichten. Wir haben bei der Erstellung des Tutorials die Version 6.0 verwendet.

# Schritt 1:

Wenn Sie im Outlook Express noch kein Email-Konto angelegt haben, wird beim Start des Programmes ein Assistent ausgeführt, der Ihnen vorschlägt, ein Email-Konto einzurichten. In diesem Fall fahren Sie bitte mit **Schritt 3** fort. Sollte der Outlook Express Assistent zum Anlegen eines E-Mail-Kontos nicht automatisch starten, klicken Sie im Menü **Extras** auf **Konten**, um ein E-Mail-Konto anzulegen.

🗐 Outlook Express 🛛 👝		
Datei Bearbeiten Ansich	Extras Pachricht ?	
	senden und empfangen	•
Neue E-Mail Senden/Em.	Alle synchronisieren Ordner synchronisieren	
😂 Outlook Express	Zum Downloaden markieren	>
Ordner	Adressbuch Strg+	-Umschalt+B
🖏 Outlook Express	Absender zum Adressbuch hinzufügen	
E Cokale Ordner	Nachrichtenregeln	•
S Postausgang	Konten	
Gesendete Objekte	Optionen VS	

#### Schritt 2: Konto erstellen

Sie sollten dann eine Übersicht der vorhandenen E-Mail Postfächer sehen (meist leer). Um ein neues E-Mail Konto einzurichten, wählen Sie das Menü Hinzufügen und den Punkt **E-Mail** aus.

nternetkonten			? 🔀	
Alle E-Mail Ne	ws Verzeichnisd	ienst	 Hin <u>z</u> ufügen →	E-Mail
Konto	Тур	Verbindung	Entfernen	Verzeichnisdienst
			Eigenschaften	
			Als Standard	
			Importieren	
			Exportieren	
			Reihenfolge	
			Schließen	

## Schritt 3: Identität festlegen

Es öffnet sich der Assistent für den Internetzugang. Geben Sie nun zuerst einen Namen ein, der bei der Absenderadresse mit angezeigt wird, zum Beispiel der Namen Ihrer Firma oder Ihren Vor- und Nachnamen. Drücken Sie dann **Weiter**.

istent für den Internetz Name	ugang	米
Wenn Sie eine Nachricht : Geben Sie Ihren Namen si	senden, erscheint Ihr Name in der Nachricht im Feld "Von". 5 ein, wie er angezeigt werden soll.	4
Angezeigter Name:	Max Mustermann Beispiel: Jens Mander	
	< Zurück Weiter > Abbre	cher

# **HINWEIS**:

Ihre E-Mail-Adresse müssen Sie zuvor im Confixx-Adminbereich unter "E-MAIL" > "E-MAIL-Adressen" anlegen. Dort wird Ihnen nach dem Anlegen der E-Mail Adresse auch der BENUTZERNAME (webXXXpX) und das PASSWORT mitgeteilt, das Sie für die Einrichtung im Outlook Express benötigen. Sichern Sie sich bitte diese Daten, da Sie diese später noch benötigen.

V@	E-Mail Adressen	
Hinwe	<b>reis:</b> Das POP3-Postfach <mark>"webXXXpX"</mark> wurde eingerichtet. Das ändern und WebMAIL verwenden. Die E-Mail Adresse <b>"muster@IhreDomain.xy</b> " wurde (	Passwort lautet <mark>"MuST3R".</mark> Sie eingerichtet.

Als nächstes wird Ihre E-Mail Adresse abgefragt. Geben Sie bitte in das freie Feld Ihre E-Mail Adresse ein (z.B. max.mustermann@ihredomain.xy), die sich sich im Confixx-Adminbereich angelegt haben und klicken anschließend auf **Weiter**.

ssistent für den Internetz	zugang
Internet-E-Mail-Adresse	×.
An Sie gerichtete E-Mail-N	achrichten werden an Ihre E-Mail-Adresse geleitet.
E-Mail-Adresse:	max.mustermann@ihredomain.xy
	Beispiel: Jemand@microsoft.com
	<zurück weiter=""> Abbrechen</zurück>

# Schritt 4: Namen der E-Mail-Server

Im nächsten Schritt geben Sie nun die beiden Mailserver für den ein- und ausgehenden Postverkehr an. Nutzen Sie dazu einfach Ihren Domainnamen (ihredomain.xy, "xy" steht für das Länderkennzeichen z.B. .de für deutsche Domains), den Sie bestellt haben. Unter dem Eintrag "Der Posteingangsserver ist ein" wählen Sie **IMAP** aus. Drücken Sie dann **Weiter**.

Der <u>P</u>	osteingangsserver ist ein	IMAP 💌 S	erver.	
Postei	ingangs <u>s</u> erver (POP3, IM	IAP oder HTTP):		
ihred	omain.xy			
Ein SM	MTP Server wird für den	Postausgang verwendet.		
P <u>o</u> sta	usgangsserver (SMTP):			
ihred	omain.xy			

#### **Definition IMAP und SMTP:**

**IMAP:** Die Abkürzung IMAP steht für Internet Message Access Protocol. Das Protokoll IMAP erlaubt den Zugriff auf und die Verwaltung von empfangenen E-Mails. Im Gegensatz zum weiter verbreiteten Protokoll POP3 verbleiben die Mails in der Regel auf dem Mailserver und werden nur bei Bedarf auf den Client-Rechner übertragen.

**SMTP:** Simple Mail Transfer Protocol: Ist ein Protokoll der Internetprotokollfamilie, das zum Austausch von E-Mails in Computernetzen dient. Es wird dabei vorrangig zum Einspeisen und zum Weiterleiten von E-Mails verwendet.

# Schritt 5: Internet-E-Mail-Anmeldung

Geben Sie nun noch den Kontonamen und das Kennwort zur Anmeldung beim E-Mail Server an. Dieses wird Ihnen bei der Erstellung Ihrer E-Mail Adresse im Confixx-Adminbereich mitgeteilt. Anschließend klicken Sie auf Weiter.

sistent für den Inte	rnetzugang	
Internet-E-Mail-Anme	eldung	×
Geben Sie den Kon Internetdienstanbiet	tonamen und das Kennwort ein, die Sie von Ihrem er erhalten haben.	
Kontoname:	webXXXpX	
K <u>e</u> nnwort:	•••••	
	Kennwort <u>s</u> peichern	
Wenn Ihr Internetdien Zugriff auf das E-Mail- "Anmeldung durch ge	stanbieter gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA) für den Konto unterstützt, aktivieren Sie das Kontrollkästchen sicherte Kennwortauthentifizierung (SPA)".	
Anmeldung durch	gesicherte Kennwortauthentifizierung (SPA)	
	< Zurück Weiter > Abb	rechen

#### Schritt 6: Zusammenfassung

Die Installation ist beendet, bitte überprüfen Sie noch einmal gründlich Ihre Angaben. Falls Sie einen Fehler gemacht haben, gehend Sie mit Zurück zum entsprechenden Fenster des Assistenten zurück und verändern dort Ihre Angaben. Sofern Sie alles richtig eingegeben haben, klicken Sie auf **Fertig stellen**, um Ihr E-Mail-Konto anzulegen. Sie sehen nun wieder das Konten-Fenster, in dem die Konten-Einstellungen angezeigt werden. Klicken Sie auf OK, um dieses Fenster zu schließen.

Installation beendet	•	米
Alle Informationen zur Einrichtung	g des gewünschten Kontos wurd	den vollständig
Um diese Einstellungen zu speic "Fertig stellen".	hern, klicken Sie auf	

# Schritt 7: Server erfordert Authentifizierung

Um über den SMTP Server E-Mail's zu verschicken, ist es notwendig die Option "Server erfordert Authentifizierung" zu aktivieren. Diese Option wählen Sie, indem Sie über die Menüleiste auf "Extras > Konten" Ihr bestehendes Konto auswählen und dann auf Eigenschaften klicken.

le E-Mail N	ews Verzeichnisdienst		Hinzufügen
Konto	Тур	Verbindung	Entfernen
domain.xy	E-Mail (Standard)	Alle verfügbaren	Eigenschafter
			Als Standard
			Importieren
			Exportieren
			Reihenfolge

Es öffnet sich ein Fenster mit mehreren Karteikarten (Allgemein, Server, Verbindung, Sicherheit, Erweitert). Sie wählen die Karteikarte **Server** und aktivieren Sie die Option **"Server erfordert Authentifizierung"**. Übernehmen Sie diese Einstellung und schließen Sie das Fenster.

ligemein Selvei	Verbindung	Sicherheit	Erweitert
Serverinformatione			
Destainaanassa	t.	TheaD	Conver
Fosteingangsse		IMAP	Server.
Posteingang (Pl	DP3): ihre	domain.xy	
Postausgang (S	MTP): ihre	domain.xy	
Posteingangsserve	a —		
Kontoname:	web	ХХХрХ	
Kennwort:	•••	•••	
	<b>₩</b> K	ennwort spei	chern
	1		authentifizierung
Anmeldung o	durch gesiche	ate Venumou	
Anmeldung o	durch gesiche er	ate Kennwolt	
Anmeldung o	durch gesiche er	ate Kennwon	
Anmeldung o Postausgangsserv	durch gesiche er lert Authentili	zierung	Einstellunger
Anmeldung of Postausgangsserv	durch gesiche er lert Authentifi	zierung	Einstellunger
Anmeldung of Postausgangsserv	durch gesiche er Jert Authentifi	zierung	Einstellunger
Anmeldung of Postausgangsserv	durch gesiche er lert Authentifi	zierung	Einstellung

Ihr IMAP-E-Mail Konto wurde erfolgreich eingerichtet!

## Achtung:

#### Wir weisen Sie darauf hin, dass AOL / Freenet (und auch andere DSL-Anbieter) Kunden der Port 25 für den Postausgang (SMTP) gesperrt wurde. Verwenden Sie hier bitte den Port 587. Sie können diesen Port wie folgt ändern:





Unsere Server bieten mittlerweile professionelle Verschlüsselungsmethoden. Auf den folgenden Seiten erklären wir Ihnen nun die verschiedenen Einstellungen zur korrekten Verwendung.

# Die SSL Verschlüsselung

Secure Sockets Layer: Ist ein hybrides Verschlüsselungsprotokoll für Datenübertragungen im Internet, was perfekten Datenschutz mit mindestens 128-bit-Verschlüsselung bietet.

#### Schritt 1:

Starten Sie Outlook Express und wählen Sie im Menü Extras den Menüpunkt Konten.



#### Schritt 2:

Es erscheint das folgenden Fenster, in dem Sie die Auswahlfläche E-Mail wie in der Abbildung gezeigt wählen müssen. Markieren Sie Ihr Mailkonto in der Liste und klicken Sie anschließend auf das Feld Eigenschaften.

Alle E-Mail	News Verzeichnisdienst		Hinzufügen
Konto	Тур	Verbindung	Entfernen
🔁 domain.xy	E-Mail (Standard)	Alle verfügbaren	Eigenschafte
			Als Standard
			Importieren
			Exportieren
			Reihenfolge

# Schritt 3:

Wählen Sie im folgenden Dialogfenster die Auswahlfläche **Erweitert** wie in der Abbildung unten gezeigt und setzen Sie die zwei Häkchen vor den beiden Optionen **Dieser Server erfordert eine sichere Verbindung (SSL).** Anschließend übernehmen Sie diese Einstellung. **Setzen Sie unbedingt den Postausgang (SMTP) auf den Port 465 und den Posteingang (IMAP) auf Port 993.** 

llgemein S	erver	Verbindung	Sicherheit	Erweitert	IMAP
Serverportn	ummer				
Postausg	ang (SM	ITP):	465	Sta	andard
🗹 Diese	r Server	erfordert ein	e sichere Ve	ibindung (S	SL)
Peeteinga	ang (IMA	NP):	993		
🗹 Diese	r Server	erfordert ein	e sichere Ve	rbindung (S	SL)
TO REAL PROPERTY.					
Zeitlimit des	Servers				
Zeitlimit des Niedrig	Servers	н	och 1 Min	ute	
Zeitlimit des Niedrig	Servers	н	och 1 Min	ute	
Zeitlimit des Niedrig Senden —		H	och 1 Min	ute	D suðalan
Zeitlimit des Niedrig Senden — Nachi	Servers	: H größer als	och 1 Min 60	ute	B aufteilen
Zeitlimit des Niedrig Senden — Nachi	Servers	; — H größer als	och 1 Min 60	ute	B aufteilen
Zeitlimit des Niedrig Senden — Nachi	Servers	größer als	och 1 Min 60	ute	B aufteilen
Zeitlimit des Niedrig Senden — Nachi	Servers	; — H größer als	och 1 Min	ute	B aufteilen
Zeitlimit des Niedrig Senden — [] Nachi	Servers	; H	och 1 Min 60	ute	B aufteilen

Starten Sie Outlook Express neu, um die geänderten Einstellungen wirksam werden zu lassen.

**Hinweis:** Sie müssen diese Verschlüsselungsvariante nicht zwingend verwenden, aber wir empfehlen dies. Etwaige Zertifikatsfehlermeldungen bestätigen Sie bitte mit OK. Dies ist vollkommen normal, da die Email-Clients die Zertifikate nicht kennen.