

## Einrichten E-Mailprogramm Entourage

Die benötigten Angaben sind:

- Email Adresse
- Benutzername
- Posteingangsserver
- Postausgangsserver
- 1. Öffnen Sie in der Menüleiste unter Entourage die Kontoeinstellungen...



2. Klicken Sie auf Neu



3. Wählen Sie POP3 oder IMAP

The second se
nto hinzufügen
)P 🛟
20





4. Geben Sie Ihre Benutzerangaben an.

Klicken Sie auf: Klicken Sie hier, um erweiterte Sendeoptionen....

Kontoname: Ihre Er	mail-Adresse
Konto in Zeitplan	*Alles senden und empfangen* aufnehmen
Persönliche Daten	
Nersonnene Daten	Ibr Name
Name.	Ihre Fmail-Adresse
E-Mail-Adresse.	
E-Mail empfangen	
Konto-ID:	Ihre Email-Adresse
POP-Server:	Servername
Kennwort:	
	Kennwort im Mac OS-Schlüsselbund speichern
	Klicken Sie hier, um erweiterte Empfangsoptionen anzuzeigen
E-Mail senden	
CMTD Comme	Servername
SMIT-Server.	
	kucken sie nier, um erweiterte sendeoptionen anzuzeigen



5. Aktivieren Sie folgendes:

SMTP-Server erfordert eine sichere Verbundung (SSL) Standard-SMTP-Anschluss ausser Kraft setzen: und geben Sie den Port 465 ein. SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung Dieselben Einstellungen wir für eingehenden E-Mail-Server verwenden.

Ko	ntoeinstellungen Optionen E-Mail-Sicherheit
Kontoname: Ihre Er	mail-Adresse
Konto in Zeitplan	"Alles senden und empfangen" aufnehmen
Persönliche Daten	n and an
Name	Ihr Name
E-Mail-Adresse:	Ihre Email-Adresse
E-Mail empfangen	
Konto-ID:	Ihre Email-Adresse
POP-Server:	Servername
Kennwort:	••••••
	Kennwort im Mac OS-Schlüsselbund speichern
	Klicken Sie hier, um erweiterte Empfangsoptionen anzuzeigen
E-Mail senden	
CLERE C.	Servername
>101 K->0000F	
SMTP-Server:	ß
SMTP-Server.	SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)
SMTP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> </ul>
20012-26LAGE	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> </ul>
SMIP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> <li>Dieselben Einstellungen wie für eingehenden E-Mail-Server verwenden</li> </ul>
SMTP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> <li>Dieselben Einstellungen wie für eingehenden E-Mail-Server verwenden</li> <li>Anmelden mit</li> </ul>
SMIP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> <li>Dieselben Einstellungen wie für eingehenden E-Mail-Server verwenden</li> <li>Anmelden mit Konto-ID:</li> </ul>
SMIP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> <li>Dieselben Einstellungen wie für eingehenden E-Mail-Server verwenden</li> <li>Anmelden mit Konto-ID: Kennwort:</li> </ul>
SMIP-Server.	<ul> <li>SMTP-Dienst erfordert eine sichere Verbindung (SSL)</li> <li>Standard-SMTP-Anschluss außer Kraft setzen: 465</li> <li>Der SMTP-Server erfordert eine Authentifizierung.</li> <li>Dieselben Einstellungen wie für eingehenden E-Mail-Server verwenden</li> <li>Anmelden mit Konto-ID: Kennwort:</li> <li>Kennwort im Mac OS-Schlüsselbund speicher</li> </ul>

6. Das neue Konto ist nun eingerichtet.