



# **E-Mail-Postfächer einrichten**

## Eine Kurzanleitung für iPhone und iPad

## Postfächer einrichten

Im Folgenden finden Sie Anleitungen zum **Einrichten Ihrer neuen Postfächer für iPhone und iPad**. Sollten dennoch Fragen auftreten, können Sie uns natürlich jederzeit gerne kontaktieren!

### iPhone/iPad

Voraussetzungen:

Zum Einrichten eines neuen Postfachs müssen Sie im Besitz folgender Informationen sein:

- E-Mail-Adresse
- Name des Posteingangsservers (auch POP3-Server genannt)
- Name des Postausgangsservers (auch SMTP-Server genannt)
- Benutzername (wobei hier gilt: Benutzername = E-Mail-Adresse)
- Passwort

Sobald Sie diese Daten von uns erhalten haben, richten Sie Ihre neuen Postfächer folgendermaßen ein:

1. Öffnen Sie über den Homebildschirm die Einstellungen auf Ihrem iOS Gerät. Wählen Sie anschließend dort den Punkt **Mail, Kontakte, Kalender**.

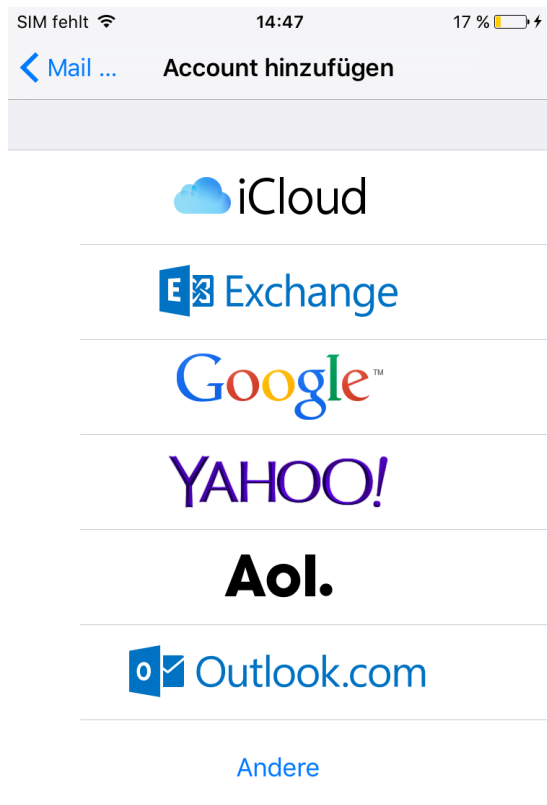


Einstellungen in iOS 9.2 auf dem iPhone 6s

2. Dann wählen Sie **Account hinzufügen**



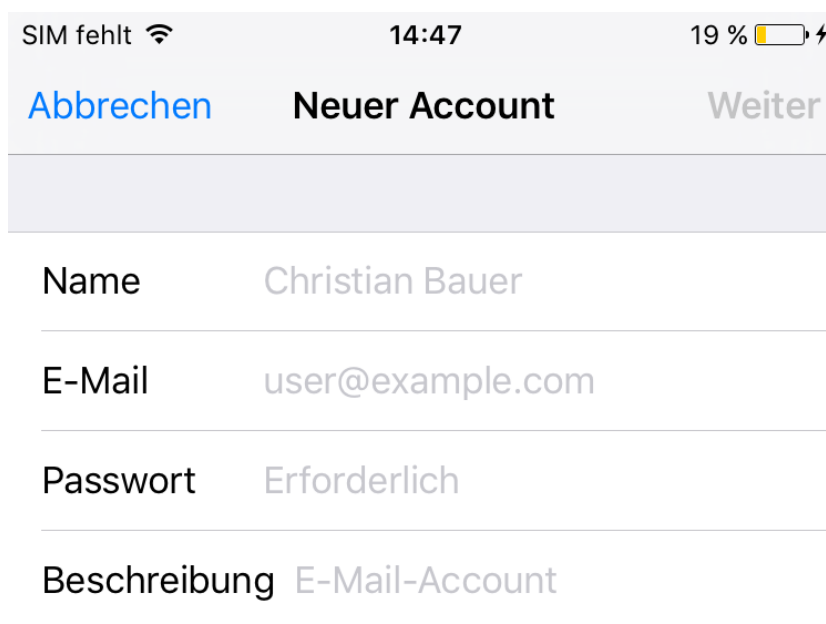
3. Als Nächstes müssen Sie den Anbieter auswählen.  
Hier klicken Sie auf **Andere**.



4. Danach wählt man **Mail-Account hinzufügen** aus.

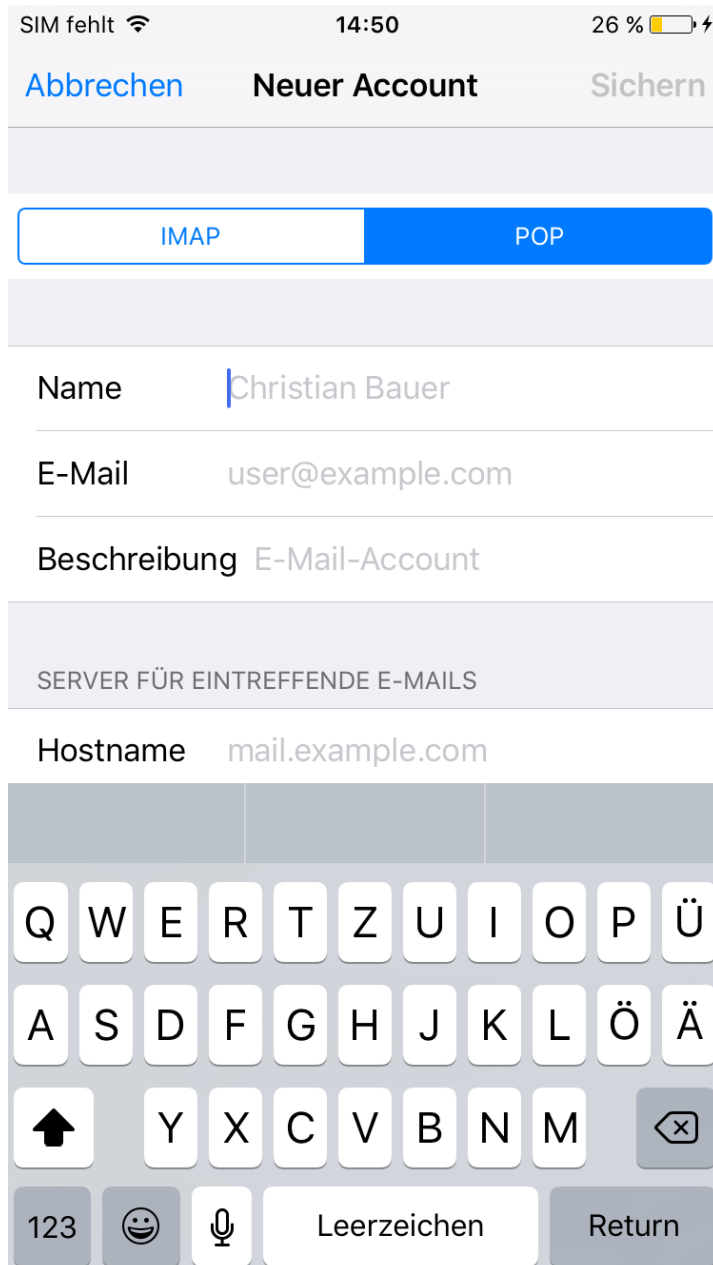




5. Jetzt müssen Sie Ihren Namen, sowie die E-Mail-Adresse, das Kennwort und eine Beschreibung für den Account eingeben.



Name	Christian Bauer
E-Mail	user@example.com
Passwort	Erforderlich
Beschreibung	E-Mail-Account

- Jetzt folgt noch die Eingabe der Serverdaten. Achten Sie hier darauf, dass **POP** ausgewählt wurde. Auch hier gilt: Beim Benutzernamen muss die E-Mail-Adresse eingegeben werden. Wenn alle Daten eingegeben wurden beenden Sie das Einrichten des Postfachs mit einem Klick auf **Sichern**.



SIM fehlt  14:50 26 % 

Abbrechen Neuer Account Sichern

IMAP POP




Name Christian Bauer

E-Mail user@example.com

Beschreibung E-Mail-Account

SERVER FÜR EINTREFFENDE E-MAILS

Hostname mail.example.com

Q W E R T Z U I O P Ü  
A S D F G H J K L Ö Ä  
↑ Y X C V B N M   
123   Leerzeichen Return