

# Unterschied POP3 / IMAP

Sowohl POP3 als auch IMAP sind Protokolle die beim E-Mailversand eingesetzt werden.

## POP3

POP3 ist das Standardprotokoll für E-Mails, schnell und unkompliziert. Dabei werden E-Mail direkt vom Server heruntergeladen und (evtl. nach einer kurzen Aufbewahrungsfrist) dann auf dem Server gelöscht. Die E-Mails liegen anschliessend **nur noch im lokalen Posteingang**.

## IMAP

IMAP erlaubt es E-Mails auf dem Server selbst zu lesen, zu bearbeiten und zu speichern. Es ist damit wesentlich unabhängiger von Standort und E-Mailprogramm. Die E-Mails bleiben auf dem Server und werden mit **dem lokalen Posteingang synchronisiert**.

## Funktionsübersicht

|                          | POP3   | IMAP                                     |
|--------------------------|--|--|
| Zweck                    | Mails von einem einzelnen Arbeitsplatz abrufen | Mails an mehreren Arbeitsplätzen abrufen |
| Ordner                   | Nein (nur lokal)                               | Ja (synchronisiert)                      |
| Anhänge, Kennzeichnungen | Nein   | Ja                                       |
| Livesuche                | Nein (nur lokal)                               | Ja                                       |
| Komplexität              | Wenig Komplex, Einfache Implementation         | Komplexer                                |



Dieses Dokument stammt aus dem Wiki der Pedrett IT+Web AG.  
Unter Berücksichtigung der [Nutzungsbedingungen](#) ist eine Weiterverbreitung des Inhalts erlaubt, solange die [Pedrett IT+Web AG](#) als Autor genannt wird.



[Zum Eintrag](#)