

# Was ist Webmail?

Als **Webmail** werden Dienste im World Wide Web bezeichnet, welche die Verwaltung von E-Mails mit einem Webbrowser ermöglichen. Standardmäßig sind ein Adressbuch und Dateiverzeichnis integriert. Immer mehr **Webmail**-Anwendungen bieten Groupware-Funktionalitäten an.

## Vor- und Nachteile

Vorteilhaft sind die geringen Anforderungen, da E-Mails von jedem Computer mit Internetanbindung und Webbrowser verfügbar sind. Zudem ist der letzte Stand der Bearbeitung des Postfachs (z. B. gelesene, verschobene, gelöschte E-Mails, Adressbuch) überall der gleiche, egal ob man von zu Hause, im Büro oder im Urlaub auf seine E-Mail zugreift. Das Risiko eines Datenverlusts kann in aller Regel als geringer als auf dem privaten Computer eingeschätzt werden, insoweit davon auszugehen ist, dass der Webmail-Anbieter eine professionellere Datensicherungsstrategie verfolgt als ein Privatanwender.

Nachteilig ist, dass die Weboberflächen im Vergleich zu gängigen E-Mail-Clients teils weniger Funktionen beherrschen (insbesondere fehlt meist die Unterstützung von Drag & Drop). Insbesondere bei der mobilen Bearbeitung von Mails besteht kein Zugriff auf das Postfach, wenn die Netzverbindung schlecht oder unterbrochen ist.

Hier ein paar Beispiele für typische Webmail-Anbieter:

AOL, Gmail, GMX, Web.de, Yahoo

# Was ist ein E-Mail-Client?

Als **E-Mail-Programm** (bzw. **E-Mail-Client** oder **Mail-Client**; technisch **Mail User Agent**, abgekürzt MUA) bezeichnet man ein Programm, mit dem E-Mails empfangen, gelesen, geschrieben und versendet werden.

Hier ein paar Beispiele für typische E-Mail-Programme:

Mozilla Thunderbird, Windows Live Mail, Outlook (als Teil von Microsoft Office kostenpflichtig)

## Auch beides zusammen ist möglich!

Bei vielen E-Mail-Anbietern ist der Zugang zum E-Mail-Postfach **sowohl** über Webmail **als auch** über ein E-Mail-Programm möglich.

**Ein E-Mail-Programm muß in jedem Fall auf dem Rechner eingerichtet (installiert und konfiguriert) werden, während Webmail ohne Einrichtung auf jedem Rechner über den bereits vorhandenen Web-Browser funktioniert.**