

## Die Rettung von Mails mit @egwerther.de-Endung

Auf die @egwerther.de-Mailkonten kann nach wie vor über [home.live.com](http://home.live.com) zugegriffen werden. Eine Sicherung der dort befindlichen Kontakte und Mails ist also möglich. Unser Schüler Jannis Beutel hat dazu die untenstehende Anleitung verfasst. Wir danken Jannis sehr für sein Engagement!

Wenn man dieser Anleitung folgt, lassen sich mit den darin enthaltenen Einstellungen für POP3 und SMTP-Server die noch gespeicherten Mails mit jedem Mail-Client abholen und sichern.

### Kontakte sichern

1. Ihr loggt euch unter [home.live.com](http://home.live.com) mit eurem alten @egwerther-Konto ein und klickt dann auf "Kontakte".
2. Oberhalb eurer Kontakte ist eine Menüleiste. Dort klickt ihr auf "Verwalten" und dann auf "Exportieren".
3. Jetzt kommt eine Sicherheitsabfrage. Danach öffnet sich ein Fenster, in dem ihr auf "Datei speichern" klickt und fertig!
4. Diese Kontakte könnt ihr nun bei allen bekannten Mailanbietern importieren, ebenso bei Mailclients wie Outlook, Outlook Express, Windows Mail oder Thunderbird.

### E-Mails sichern

Dies könnte etwas mehr Zeit in Anspruch nehmen, je nachdem wie viele Mails ihr zu sichern habt. Beispielsweise dauert die Sicherung von rund 800 Mails etwa zwei Stunden.

1. Ihr braucht einen E-Mail-Client (ein Programm wie Microsoft Word, nur eben zum Schreiben, Empfangen und Verwalten von Mails). Falls ihr noch keinen E-Mail-Client benutzt, müsst ihr schauen, ob ein solcher schon auf eurem PC installiert ist, bzw. euch einen runterladen. Zur Auswahl stehen beispielsweise Windows Live Mail, Mozilla Thunderbird, Apple Mail, Outlook usw. Ich habe [Windows Live Mail](#) benutzt und an diesem Programm werde ich die folgenden Abläufe auch erklären. Aber ihr könnt natürlich auch einen anderen Client verwenden.
2. Ihr öffnet euren Mailclient und werdet dazu aufgefordert, ein Konto hinzuzufügen. Das müsst ihr dann auch machen. Dazu zuerst Mailadresse und Passwort eingeben, danach werdet ihr wahrscheinlich nach Details gefragt werden.
3. Die Details dafür sind:

Posteingangsserver:	pop3.live.com (SSL; Port 995)
Postausgangsserver:	smtp.live.com (TLS; Port 25)
Benutzername:	Vollständige Hotmail-E-Mail-Adresse, z.B. max.mustermann@egwerther.de

Besonderheiten (Häkchen setzen!):

- a. Verwendet SMTP-Authentifizierung
  - b. POP3 und SMTP laufen über TLS- bzw. SSL-Verschlüsselung
4. Nachdem ihr euer Konto eingerichtet habt, klickt ihr auf "Synchronisieren" und schon kommen alle Mails aus dem WorldWideWeb auf euren Rechner geflogen. Wenn das nicht passiert, auf "Aktualisieren" drücken. (Das kann dauern.)
  5. Wenn ihr auch noch eure geschriebenen Emails sichern wollt, geht zurück zu [home.live.com](http://home.live.com) und verschiebt nun alle Mails aus dem Ordner "Gesendet" in "Posteingang". Bevor ihr wieder mit eurem Mail-Client synchronisiert, solltet ihr vielleicht noch die empfangenen Mails, die ihr gerade runtergeladen habt, in einen neuen Ordner schieben, damit sich die gesendeten und empfangenen Nachrichten nicht mischen.
  6. In eurem Client könnt ihr jetzt eure Nachrichten endgültig sichern. Das ist besonders hilfreich, wenn ihr euren PC formatiert, einen neuen kauft, der PC kaputt geht oder ähnliches, denn so habt ihr eure Daten fest in einem Ordner, den ihr bei der erneuten Installation nur noch zu importieren braucht. Die endgültige Sicherung geschieht in drei einfachen Schritten:
    - a. Bei Windows Live Mail klickt ihr als erstes auf ein Symbol ganz rechts oben, rechts neben dem Pinsel; hier nun auf "Menüleiste anzeigen" klicken.
    - b. Dann klickt ihr auf Datei → Exportieren → Nachrichten.
    - c. Es öffnet sich ein Fenster, in dem ihr auf "Windows Live Mail" klickt, dann auf "weiter". Wählt irgendeinen leeren Ordner aus und klickt auf "weiter". Jetzt einfach nochmal auf "weiter" klicken und schon werden die Mails exportiert.

### Noch ein Hinweis zum Schluss:

Wenn ihr euch mit eurer @egwerther-Adresse irgendwo angemeldet habt, etwa bei SchülerVZ, Amazon, Facebook, in diversen Foren, Shops oder sonst wo, legt euch bitte eine andere Mailadresse zu und ändert in euren Accounts die betroffenen Mailadressen. Wenn ihr das nicht macht, könnt ihr eventuell nicht mehr auf eure Konten zugreifen! Auch alle eure realen Kontaktpersonen sollten über eure neue E-Mail-Adresse informiert werden.