

ClamXav - Pflichtübung Virenschutz

In 26 Jahren Mac - und es waren "wilde Jahre" dabei - habe ich mir exakt dreimal einen Virus eingefangen. Einen für Mac OS Classic und zwei für Windows. Wirklich brisant ist dieses Thema also nicht. Dennoch: als portabler Mac in einem gemischten Netz (natürlich rundum gesichert) möchte ich nicht derjenige sein, der vom Admin erwischt wird, wie er - quasi als "Wirtstier" - die digitale Krätze für die Windows-Kollegen einschleppt.



ClamXav ist die OSX-Variante des OpenSource-Antivirus-Programms ClamAV. Es wurde erst kürzlich in einem lesenwerten Artikel über Nutzen und Schaden von Anti-Virus-Software für OS X bei MacFixIt als bester OSX-Viren-Scanner erwähnt.

Wie kommerzielle Programme holt es sich automatisch die aktuellsten Virendefinitionen, kann festzulegende Verzeichnisse überwachen und zeitgesteuert automatisch scannen.

Also: nicht nur als kleine Freundlichkeit gegenüber unseren anfälligen Windows-Nachbarn sollten wir uns doch diese Software installieren...sondern zu unserem eigenen Schutz!

Systemvoraussetzungen: 10.3 (eine ältere Version für Jaguar gibts auch noch)

Download: ClamXav 1.1

Kostenloser Virens scanner für Macs: ClamXav 1.1 (0.9.40)

Ob mit nutzloser Anti-Sypware oder Trojanern im Video-Codec von Pornoseiten: Inzwischen greifen die kriminellen Banden im Internet auch Mac-Nutzer mit Schädlingen an. Einige renommierte Antivirenhersteller haben zwar Schutzlösungen für Mac OS X im Portfolio, allerdings schröpfen die das Portemonnaie. ClamXav, das jetzt in Version 1.1 erschienen ist, stellt eine Bedienoberfläche für den kostenlosen, quelloffenen Virens scanner ClamAV dar, den es auch gleich in einer aktuellen Version mitbringt.

ClamXav richtet sich an Anwender, die nicht mit ClamAV an der Kommandozeile hantieren möchten und nicht gewillt sind, in eine kostenpflichtige Antivirenlösung zu investieren. Das Programm liefert auch eine Art Hintergrundwächter namens Sentry mit, der gezielt Ordner überwachen und darin landende Dateien automatisch prüfen kann. Im Changelog listet der Entwickler zahlreiche kosmetische Änderungen in der aktuellen Version der Software auf. Er stellt Archive für Mac OS 10.5, 10.4 und 10.3 bereit. Zwar ist die neue Version auf der Webseite bereits verlinkt, ein Aufruf der Verknüpfung führt jedoch zu einer Fehlermeldung des Servers. Dem Programmierer der Software zufolge liegt das möglicherweise an einem Bandbreitenproblem des Providers.

Von der schnellen Open-Source-Virenlösung für Linux gibt es jetzt auch eine kompilierte Mac-OS-Version. Anders als ClamAV bietet ClamXav eine grafische Oberfläche.

ClamXav kann auch komprimierte Dateien scannen und soll derzeit an die 74.000 Viren, Würmer und Trojaner aufspüren. Die integrierte Update-Funktion versetzt das Programm jeweils auf den aktuellen Stand.