

E-MAIL-SELBSTVERTEIDIGUNG

Massenüberwachung verletzt unsere Grundrechte und macht freie Meinungsäußerung riskant.
Aber wir sind dem alles andere als hilflos ausgeliefert.



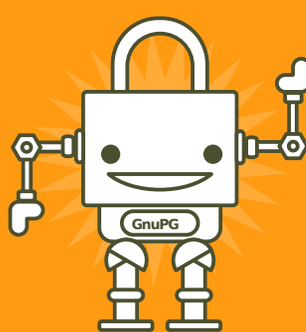
Das Schützen deines E-Mail-Kontos mit einem Passwort ist unzureichend gegen die ausgeklügelte Überwachungsmaschine.

Jede Nachricht wandert durch mehrere Computer bevor sie am Ziel ankommt. Überwachungsagenturen machen sich das zunutze und lesen so Millionen und Abermillionen von E-Mails.

Auch wenn du nichts zu verbergen hast: mit jeder nicht verschlüsselten E-Mail die du sendest, wird auch dein Gegenüber der Überwachung ausgeliefert.

Hol dir deine Privatsphäre zurück! Mit GnuPG

Alles was du brauchst ist ein simples Programm namens GnuPG. Es verschlüsselt deine E-Mail in einen Code den nur die richtigen Empfänger lesen können.



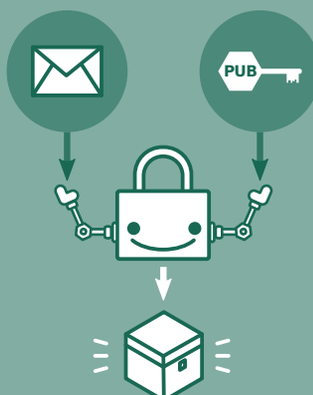
GnuPG funktioniert auf nahezu jedem Computer, auch auf deinem Smartphone. Es steht unter einer freien Lizenz und kostet nichts. Jede/r BenutzerIn hat einen eindeutigen **öffentlichen Schlüssel** (*public key*) und einen **privaten Schlüssel** (*private key*), der aus zufälligen Zeichen und Zahlen besteht.



Dein öffentlicher Schlüssel

Dein öffentlicher Schlüssel ist nicht wie ein Haustürschlüssel, weil du ihn verteilst. Er ist eher wie ein Adressverzeichnis, das Leute anschauen und herunterladen können.

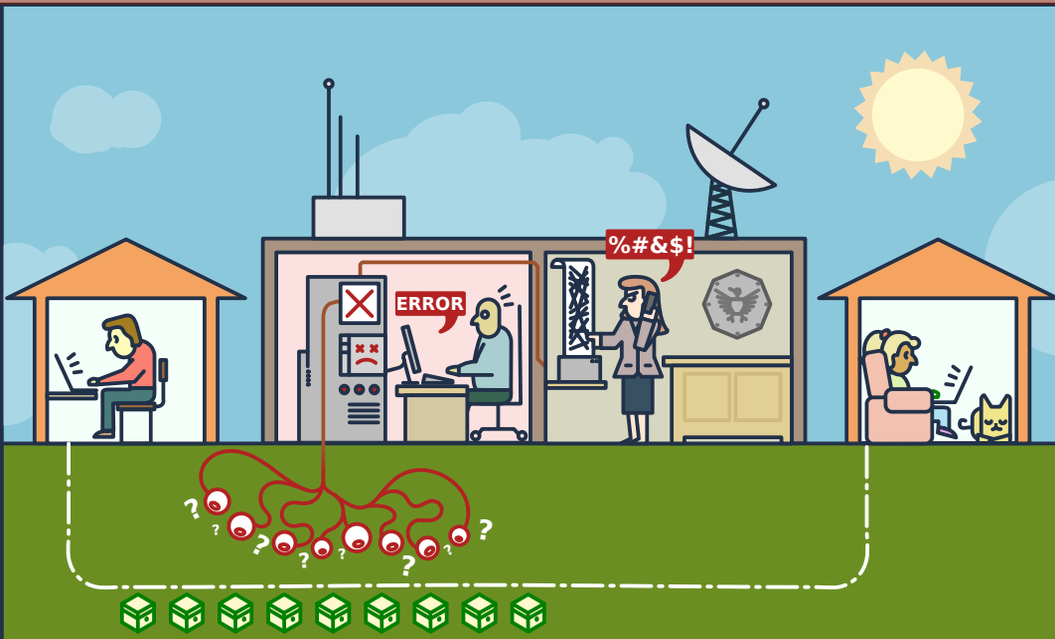
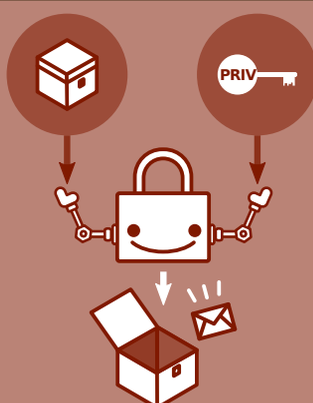
Leute benutzen deinen öffentlichen Schlüssel zusammen mit GnuPG, um dir verschlüsselte E-Mails senden zu können.



Dein privater Schlüssel

Dein privater Schlüssel ist schon eher wie dein Haustürschlüssel, weil du ihn bei dir (auf deinem Computer) behältst.

Du benutzt GnuPG und deinen privaten Schlüssel um verschlüsselte E-Mails, die du von anderen erhalten hast, zu entschlüsseln.



Wenn eine mit GnuPG verschlüsselte E-Mail in die falschen Hände gerät, wird es nur wie Unsinn aussehen. Ohne den privaten Schlüssel des richtigen Empfängers ist es nahezu unmöglich, die Nachricht zu lesen.

Für den richtigen Empfänger öffnet sich die Nachricht wie eine normale E-Mail. Ganz einfach also!

SenderIn und EmpfängerIn sind nun sicherer vor Überwachung. Selbst wenn die E-Mail keine privaten Informationen enthält, macht Verschlüsselung die Massenüberwachung wesentlich ineffizienter. Nimm das, Überwachung!



GnuPG ist frei lizenzierte Software. Es ist vollständig offen und man kann es kopieren oder eine eigene, bessere Version davon machen. Das macht es sicherer gegen Überwachung als proprietäre Software (wie Windows oder Word). Erfahre mehr unter FSF.org.

Um uns vor Überwachung zu schützen, müssen wir lernen GnuPG zu benutzen und unsere öffentlichen Schlüssel genau so wie unsere E-Mail-Adressen zu teilen.

Tausende Leute verwenden bereits GnuPG, darunter auch AktivistInnen, JournalistInnen, WhistleblowerInnen und ganz normale Leute. Jede Person die es benutzt, macht uns stärker und zeigt den Überwachungsagenturen dass wir bereit sind, uns zu wehren.

Bring dir E-Mail-Selbstverteidigung selber bei. Lerne GnuPG in 30 Minuten auf

EmailSelfDefense.FSF.org



Copyright 2014 Free Software Foundation.

Remixen erwünscht! Quellen gibts auf oben genannter URL.

