

(Download) Quis custodiet custodes?: Wer bewacht die Wchter? Eine einfache, praxisorientierte Anleitung, wie Sie Emails und Dateien mit PGP oder S/MIME schtzen ... sichere Kommunikation und Internetnutzung.

Quis custodiet custodes?: Wer bewacht die Wchter? Eine einfache, praxisorientierte Anleitung, wie Sie Emails und Dateien mit PGP oder S/MIME schtzen ... sichere Kommunikation und Internetnutzung.

Von Florian Schffer

*ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook*



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #880116 in BcherVerffentlicht am: 2015-02-11Abmessungen: 8.27 x .71b x 5.83l, .90 Pfund Einband: Taschenbuch340 Seiten | File size: 63.Mb

Von Florian Schffer : Quis custodiet custodes?: Wer bewacht die Wchter? Eine einfache, praxisorientierte Anleitung, wie Sie Emails und Dateien mit PGP oder S/MIME schtzen ... sichere Kommunikation und Internetnutzung. before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised

Quis custodiet custodes?: Wer bewacht die Wächter? Eine einfache, praxisorientierte Anleitung, wie Sie Emails und Dateien mit PGP oder S/MIME schützen ... sichere Kommunikation und Internetnutzung.:

Kundenrezensionen
Hilfreichste Kundenrezensionen
0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Quis custodiet custodes
Von Hannelore meier
"Mir gefällt das Buch gut und ich habe jetzt verstanden, wie einfach PGP funktioniert und im Alltag (fast) gar nicht strit"

Kurzbeschreibung
Quis custodiet custodes? Wer bewacht die Wächter? oder Eine einfache, praxisorientierte Anleitung, wie Sie Emails und Dateien mit PGP oder S/MIME schützen können, und warum es sich lohnt, dies zu machen. Ergänzt mit Tipps für eine sichere Kommunikation und Internetnutzung.
Geheimdienste wie die NSA (USA), GCHQ (Großbritannien), DGSE (Frankreich) und der BND (Deutschland) spionieren Ihr Privatleben aus und stellen jeden Bürger unter Generalverdacht. Grundrechte werden mit Füßen getreten und das alles unter dem Deckmantel der fadenscheinigen und haltlosen Argumentation, den Terrorismus damit zu bekämpfen. Das müssen Sie sich nicht gefallen lassen: schützen Sie sich und Ihre Daten effektiv und legal durch Verschlüsselung. "Das ist zwar alles schlimm, aber solange die mir nicht an meine Geldbörse gehen, ist es mir egal." Wenn Sie eine Email schreiben und verschicken, kann jeder, der einen Teil der Internetinfrastruktur bereitstellt und über dessen Technik die Daten transportiert werden, die Nachricht lesen und verändern. Staatliche Institutionen in Deutschland, Europa und der ganzen Welt (vornehmlich in den USA) speichern jede Email, die im Internet verschickt wird, dauerhaft ab und werten die Inhalte aus. Eine Zusammenstellung von Nachrichten zum Thema Überwachung finden Sie im Web, wenn Sie sich weiter einlesen wollen. Oft wird eine Email mit einer Postkarte verglichen: Der Inhalt ist nicht vertraulich. Allerdings ist es bei Postkarten niemals vorgekommen, da alle Karten durch Fremde kopiert und archiviert wurden. Auch wenn Sie sagen "meine Emails interessieren doch keinen" oder "ich habe nichts zu verbergen", so ist es dennoch ratsam, Nachrichten so zu verschlüsseln, da nur Sie und der beabsichtigte Empfänger die Nachricht lesen kann. Nur so können Sie Ihre Freiheitsrechte beschützen. Aus reiner Bequemlichkeit auf die Möglichkeiten der Kryptographie zu verzichten, wäre ausgesprochen dumm und kurzsichtig. Zudem bedeutet der Einsatz von Kryptographietechniken Ihrerseits keinerlei Nachteile. Sie können wie gewohnt weiterhin per Email kommunizieren auch mit Leuten, die (noch) kein PGP oder S/MIME nutzen.
über den Autor und weitere Mitwirkende
Florian Schffer: Florian Schffer schreibt seit vielen Jahren erfolgreiche Zeitschriftenartikel und Bücher zu diversen Themen wie Webdesign, Digitale Fotografie, Sicherheit im Internet, OBD Fahrzeugdiagnose, Hardware und Programmierung von AVR Mikrocontrollern uvm.