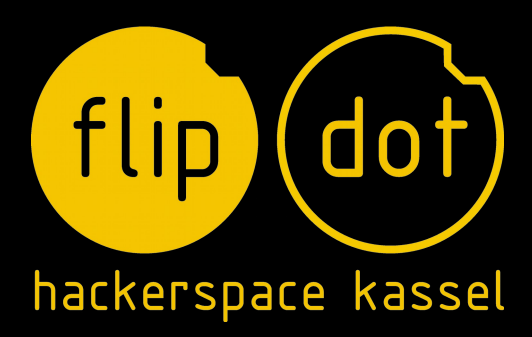




Wer sind wir?



cryptoparty

Einführung

Sicher kommunizieren

Sicher surfen

Anonym im Internet

Datenverschlüsselung

Praxisteil

Einführung

Updates Keine Viren-Software Passwortmanager

Seriöse Softwarequellen

Sicher kommunizieren

Negativbeispiele





SMS / MMS



E-Mail

E-Mail







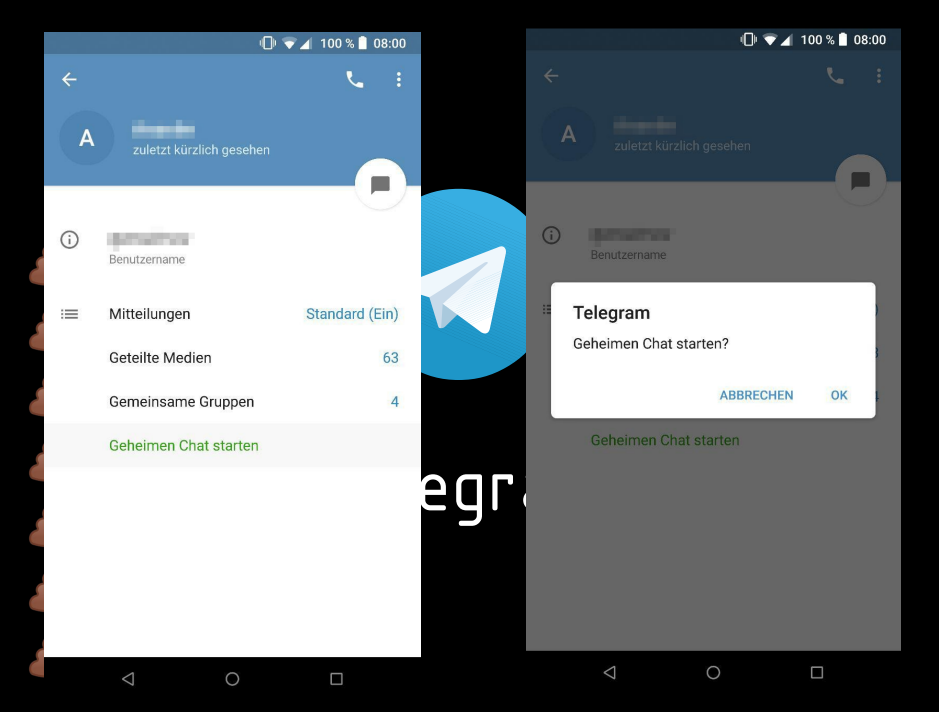


Facebook Messenger





Telegram







Apple iMessage











Sicherheit





Erfahre mehr zur Sicherheit von WhatsApp.



Sicherheitsbenachrichtigungen anzeigen

Schalte diese Einstellung ein, um Benachrichtigungen zu erhalten, sobald sich die Sicherheitsnummer eines Kontakts ändert. Deine Nachrichten und Anrufe sind unabhängig von dieser Einstellung verschlüsselt.













Threema





Riot





Signal







76046	53798	28649	76990
46582	12126	80990	22021
29494	59601	19809	34768

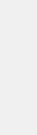


Verifiziert

Falls du die Sicherheit deiner Verschlüsselung mit Sören Wegener verifizieren möchtest, vergleiche bitte die oben dargestellte Nummer mit der Nummer auf dem Gerät deines Kontakts. Alternativ kannst du den Code deines Kontakts einscannen oder ihn deinen eigenen Code









Sicherheitsnummer verifizieren

Zum Scannen antippen

76046	53798	28649	76990
46582	12126	80990	22021
29494	59601	19809	34768



Verifiziert

Falls du die Sicherheit deiner Verschlüsselung mit Nils Bauer verifizieren möchtest, vergleiche bitte die oben dargestellte Nummer mit der Nummer auf dem Gerät deines Kontakts. Alternativ kannst du den Code deines Kontakts einscannen oder ihn deinen eigenen Code einscannen lassen. Mehr erfahren









Sicher(er) im Internet Sicherheit ≠ Anonymität



Firefox

ublock Origin HTTPS Everywhere Ghostery / Privacy Badger

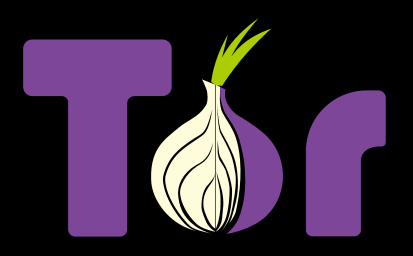
Anonymität im Internet?

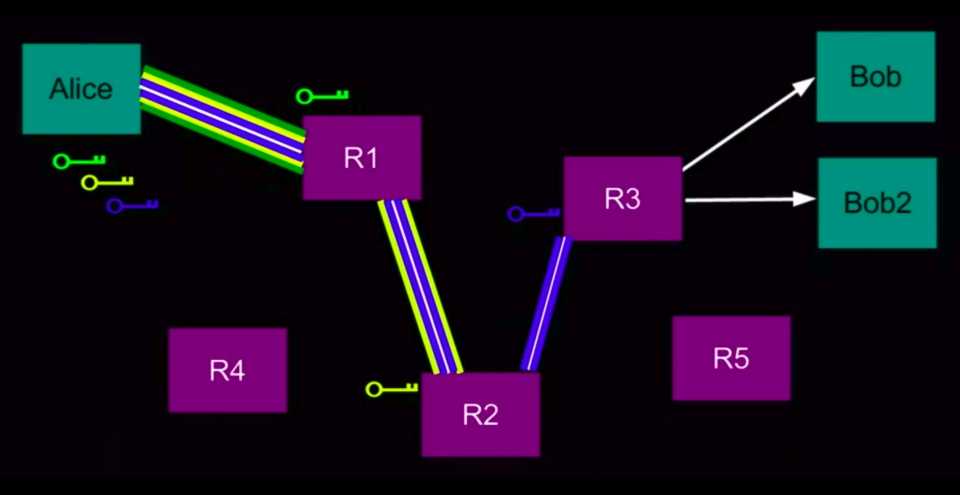
Trotz allem:

Wer mit wem kommuniziert ist oft nicht geheim

Verschlüsselung ≠ Anonymität

Internetdienste können einfach von Regierungen geblockt werden





VPN, Proxies etc.

Datenverschlüsselung

proprietär = schlecht

Veracrypt, LUKS

Praxisworkshop

Messenger:

- Signal: https://play.google.com/store/apps/details?id=org.thoughtcrime.securesms
- Riot: https://riot.im

Passwort Datenbank KeePass: https://keepassxc.org/

Browser:

- Tor-Browser:

https://www.torproject.org/projects/torbrowser.html.en - Ghostery: https://www.ghostery.com/de/ - Privacy Badget: https://www.eff.org/de/node/99095 - HTTPS Everywhere: https://www.eff.org/de/https-

everywhere

- úBlock Origin:

- Für Chromium und Chrome:

https://chrome.google.com/webstore/defail/ublock-origin/cjpalhd lnbpafiamejdnhcphjbkeiagm?hl=de - Für Firefox:

https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/ublock-origin/

Festplattenverschlüsselung:

VeraCrypt: https://www.veracrypt.fr/en/Downloads.html
 Falls ihr Linux verwendet: LUKS (+ LVM) einschalten