

Schwere Aufgaben

- Viele Nutzer speichern sensible Daten im Internet – in der Cloud.
- Die Cloud besteht aus Computern von Firmen, auf die man selbst keinerlei administrativen Zugriff hat.
- Es gibt Alternativen, die auf Servern eines selbst gewählten Anbieters als Dienstleistung installiert werden können.
- Empfehlung ist Nextcloud oder OwnCloud, die z.B. bei einem Webhoster wie all-inkl.com leicht nachinstalliert werden können.

Suchen ohne Google

Duckduckgo.com sammelt als Suchmaschine keine persönlichen Daten über dich und verfolgt dich nicht im Internet.

- Ideal wäre ein Smartphone ohne Spionagesoftware.
- Ein Anfang ist ein App-Store wie f-droid.org, der Freie Software enthält.
- Um das Smartphone zu entgoogeln, benötigt man ein angepasstes Android (Custom ROM) wie lineageos.org oder replicant.us.
- Nachteil: Nicht jedes Smartphone wird unterstützt.
- Alternativ kann man Smartphones kaufen, die ein freieres OS unterstützen, wie das Fairphone oder das Librem5 von puri.sm.



Raus aus der
Umklammerung

Freie Software für
Windows

Aus der Umklammerung durch IT-Konzerne wie Microsoft oder Google kann man sich befreien.

Auch als Windows-Nutzer kann man mit diesen Programmen einen ersten Schritt Richtung Freie Software machen:

Einfache Aufgaben

- Firefox schützt deine Privatsphäre: mozilla.org
- Thunderbird verschickt sicher deine E-Mails: thunderbird.net
- Mit LibreOffice Dokumente verfassen und Tabellen bearbeiten: de.libreoffice.org
- Der VLC spielt alle deine Filme und deine Musik: videolan.org/vlc
- Vectorgrafiken mit Inkscape: inkscape.org
- Professionelles Seiten-LayOut mit Scribus erstellen: scribus.net
- Tux Paint ist ein Malprogramm mit lustigen Stempeln, nicht nur für Kinder: tuxpaint.org

- Notepad++ ist ein freier Texteditor mit vielen Extras: notepad-plus-plus.org
- Malprogramm oder Photoshop durch Krita oder Gimp ersetzen: krita.org oder gimp.org
- Für Fotobearbeitung gibt es Digikam: digikam.org
- Musik und Audio-Aufnahmen bearbeitet Audacity: audacityteam.org

Firefox und Thunderbird

um ein paar Add-ons zum Schutz der Privatsphäre erweitern:

- **uBlock Origin** – Werbeblocker
- **HTTPS Everywhere** – bevorzugt sichere Verbindungen
- **Privacy Badger** – schützt vor Tracking
- **Enigmail** – Verschlüsselt Mails

Anspruchsvolle Aufgaben

Beim endgültigen Wechsel zu Linux wird in der Regel Hilfe bei der Installation benötigt.

Wenn man unter Windows schon auf Freie Software umgestellt hat, sind unter Linux weniger Probleme bei der Umstellung zu erwarten.

Empfohlen wird die Linux-Distribution Xubuntu.org, die gut auf älteren PCs läuft.

Mittlerweile gibt es immer mehr Hardwarehersteller, die Linux vorinstallieren, z.B. tuxedocomputers.com, puri.sm, stationx.rocks oder system76.com.