

Die vollständige Liste der Alternativen zu allen Google-Produkten

 transinformation.net/die-vollstaendige-liste-der-alternativen-zu-allen-google-produkten/

Taygeta

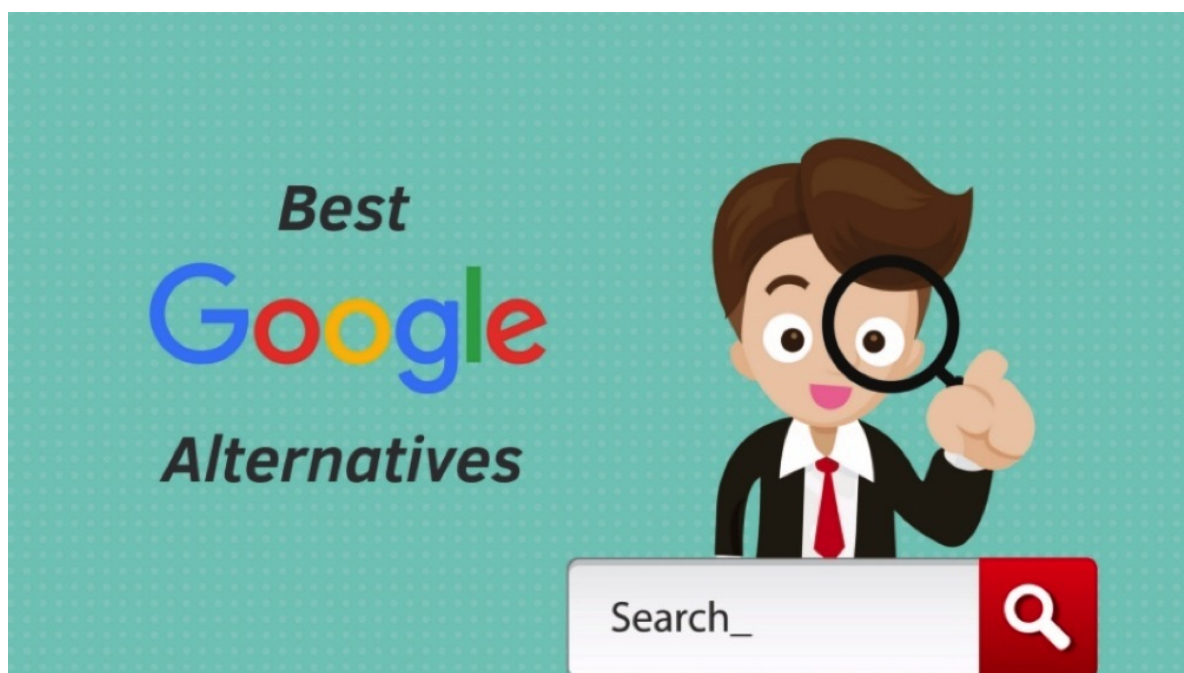
July 22,
2019

Von Sven Taylor auf [Waking Times](#); übersetzt von Taygeta

Dies ist eine wichtige Ergänzung zu unserem Beitrag über Alternativen zur Goggle-Suchmaschine „**Die 10 besten Alternativen zur Google Suchmaschine**“ vom 10. Juli 2019

Angesichts der wachsenden Bedenken hinsichtlich des Online-Datenschutzes und des Schutzes personenbezogener Daten prüfen mehr Menschen als je zuvor Alternativen zu Google-Produkten. Schliesslich dreht sich das Geschäftsmodell von Google im Wesentlichen um Datenerhebung und Werbung, die beide deine Privatsphäre verletzen. Mehr Daten bedeuten für Google bessere (d.h. gezielte) Anzeigen und mehr Umsatz. Allein im vergangenen Jahr hat das Unternehmen über **116 Milliarden Dollar** an **Werbeeinnahmen** erzielt – und diese Zahl wächst weiter.

Aber dies spricht sich immer weiter herum, und immer mehr Menschen suchen nach Alternativen zu Google-Produkten, die die Privatsphäre und persönlichen Daten respektieren. Dieser Leitfaden soll die umfassendste verfügbare Quelle für Alternativen zu Google-Produkten sein. Beginnen wir also (ohne bestimmten Reihenfolgen oder Präferenzen).....



Hier sind **zehn Alternativen zur Google-Suchmaschine**: [siehe unseren [früheren Beitrag hier](#)]

- **StartPage** – StartPage liefert dir Google-Suchergebnisse, aber ohne das Tracking (Nutzerverfolgung/Suche-Aufzeichnung). StartPage hat den Sitz in den Niederlanden.
- **Searx** – Eine datenschutzfreundliche und vielseitige Metasuchmaschine, die auch Open Source ist.
- **MetaGer** – Eine Open Source Metasuchmaschine mit guten Funktionen, mit Sitz in Deutschland.
- **SwissCows** – Eine Null-Tracking-Privatsuchmaschine mit Sitz in der Schweiz, die auf einer sicheren Schweizer Infrastruktur gehostet wird.
- **Qwant** – Eine private Suchmaschine mit Sitz in Frankreich.
- **DuckDuckGo** – Eine private Suchmaschine mit Sitz in den USA.
- **Mojeek** – Die einzige echte Suchmaschine (und nicht eine Metasuchmaschine), die ihren eigenen Crawler und Index hat (mit Sitz in Grossbritannien).
- **YaCy** – Eine dezentrale, Open Source, Peer-to-Peer-Suchmaschine.
- **Givero** – Givero mit Sitz in Dänemark bietet mehr Datenschutz als Google und kombiniert die Suche mit gemeinnützigen Spenden.
- **Ecosia** – Ecosia hat ihren Sitz in Deutschland und spendet einen Teil der Einnahmen für das Pflanzen von Bäumen.

Hinweis: Mit Ausnahme von **Mojeek** sind alle oben genannten privaten Suchmaschinen technisch gesehen Metasuchmaschinen, da sie ihre Ergebnisse von anderen Suchmaschinen wie Bing und Google beziehen.

Alternativen zu Gmail

Google Mail mag bequem und beliebt sein, aber es gibt drei grosse Probleme:

- Dein Posteingang wird als Datenerfassungswerkzeug verwendet. (Wusstest du, dass Google deine Kaufhistorie anhand der Belege in deinem Posteingang verfolgt?)
- Statt dass du nur deine E-Mails siehst, wird dein E-Mail-Posteingang auch für Werbe-Anhänge und Marketing verwendet.
- Die Inhalte deines Posteingangs werden an Google und andere beliebige Dritte weitergegeben.

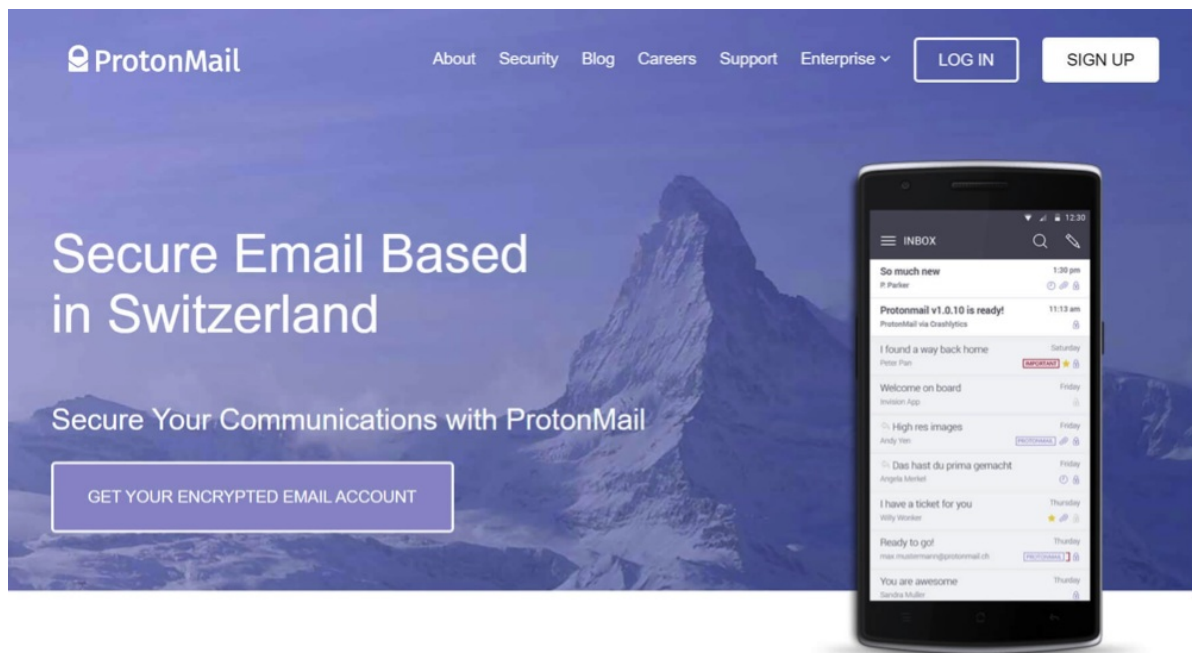
Solange du in deinem Gmail-Konto eingeloggt bleibst, kann Google deine Aktivitäten leicht online verfolgen, während du zum Beispiel verschiedene Websites besuchst, die möglicherweise von Google Analytics oder Google-Anzeigen (AdSense) gehostet werden (an Google-Dienste angeschlossen sind)

Hier sind **zehn Alternativen zu Gmail**, die in Bezug auf den Datenschutz gut abschneiden:

- **Tutanota** – mit Sitz in Deutschland; sehr sicher und privat; kostenlose Konten bis zu 1 GB
- **Mailfence** – mit Sitz in Belgien; viele Funktionen; kostenlose Konten bis zu 500 MB

- **Posteo** – mit Sitz in Deutschland; €1/Monat mit 14 Tage Rückgabefenster
- **StartMail** – mit Sitz in den Niederlanden; \$5.00/Monat mit 7 Tagen kostenloser Testversion
- **Runbox** – mit Sitz in Norwegen; viel Speicher und Funktionen; \$1.66/Monat mit 30 Tagen kostenloser Testversion
- **Mailbox.org** – mit Sitz in Deutschland; €1/Monat mit 30 Tagen kostenloser Testversion
- **CounterMail** – mit Sitz in Schweden; \$4.00/Monat mit 7 Tagen kostenloser Testversion
- **Kolab Now** – mit Sitz in der Schweiz; €4.41/Monat mit 30 Tage Geld-zurück-Garantie
- **ProtonMail** – mit Sitz in der Schweiz; kostenlose Konten bis zu 500 MB
- **Thexyz** – mit Sitz in Kanada; \$1.95/Monat mit 30 Tage Rückgabefenster

Weitere Informationen zu diesen Anbietern findet man in diesem Leitfaden für sichere und private E-Mail-Dienste.



Alternativen zu Google Chrome

Chrome ist ein beliebter Internet-Browser, aber auch ein Werkzeug zur Datenerfassung – und viele Menschen nehmen dies schon wahr. Erst vor wenigen Tagen berichtete die Washington Post, dass „Googles Webbrowser zu einer Spionagesoftware geworden ist“, wobei 11.000 Tracker-Cookies in einer einzigen Woche beobachtet wurden.

Hier sind **sieben Alternativen für mehr Privatsphäre**:

- **Firefox** – der Firefox-Browser ist ein sehr anpassbarer, quelloffener Browser, der in Datenschutzkreisen beliebt ist. Es gibt auch viele verschiedene Modifikationen und Optimierungen von Firefox, die dir mehr Privatsphäre und Sicherheit bieten. (Schau dir auch Firefox Focus an, eine auf die Privatsphäre ausgerichtete Version für mobile Benutzer.)

- **Iridium** – Basierend auf Open-Source-Chromium bietet Iridium zahlreiche Datenschutz- und Sicherheitsverbesserungen gegenüber Chrome; Quellcode hier.
- **GNU IceCat** – Eine Zweig von Firefox von der *Free Software Foundation*.
- **Tor-Browser** – Eine robuste und sichere Version von Firefox, die standardmässig im Tor-Netzwerk läuft. (Er leistet auch gute Arbeit gegen Browser-,Fingerabdrücke)
- **Ungoogled Chromium** – Wie der Name schon sagt, ist dies eine Open-Source-Version von Chromium, die „entgooglet“ und für mehr Privatsphäre modifiziert wurde.
- **Brave** – Brave ist ein weiterer Browser auf der Basis von Chrom, der sehr beliebt ist. Er blockiert standardmässig Tracker und Anzeigen (mit Ausnahme von „genehmigten“ Anzeigen, die Teil des Netzwerks „Brave Ads“ sind).
- **Waterfox** – Dies ist ein weiterer Zweig von Firefox, der standardmässig für mehr Privatsphäre konfiguriert ist, wobei die Mozilla-Telemetrie aus dem Code entfernt wurde.

Natürlich gibt es noch weitere Alternativen zu Chrome, wie Safari (von Apple), Microsoft Internet Explorer/Edge, Opera und Vivaldi –diese haben aber auch einige Nachteile beim Datenschutz.

Alternativen zu Google Drive

Wenn du nach einer sicheren Cloud-Speicheroption suchst, könntest du diese Alternativen zu Google Drive ausprobieren:

- **Tresorit** – Eine benutzerfreundliche Cloud-Speicherlösung mit Sitz in der Schweiz.
- **ownCloud** – Eine in Deutschland entwickelte Open Source und selbst gehostete Cloud-Plattform.
- **Nextcloud** – Nextcloud ist ebenfalls eine Open-Source-, selbst gehostete File-Sharing und Collaboration-Plattform mit Sitz in Deutschland.
- **Sync** – Sync mit Sitz in Kanada bietet eine sichere, verschlüsselte Cloud-Speicherlösung für Unternehmen und Privatpersonen.
- **Syncthing** – Dies ist eine dezentrale, Open-Source- und Peer-to-Peer-Cloud-Speicherplattform.

Natürlich ist Dropbox eine weitere beliebte Google-Laufwerksalternative, aber es ist nicht die beste in Bezug auf den Datenschutz.

Alternativen zum Google Kalender

Hier sind einige Alternativen des Google-Kalenders:

- **Lightning Calendar** ist eine von Mozilla entwickelte Open-Source-Kalenderoption, die mit Thunderbird und Seamonkey kompatibel ist.
- **Etar** ist eine einfache Open Source Kalenderoption.
- **Fruux** ist ein Open-Source-Kalender mit guten Funktionen und Unterstützung für viele Betriebssysteme.

Diejenigen, die eine kombinierte Lösung für E-Mail- und Kalenderfunktionen wünschen, könnten diese Anbieter in Betracht ziehen:

- **Mailfence**
- **Kolab Now**
- **Posteo.de**
- **Mailbox.org**

Alternativen zu Google Docs / Sheets / Slides

Es gibt viele solide Google Docs-Alternativen. Das grösste Offline-Dokumentenbearbeitungspaket ist natürlich Microsoft Office. Wie die meisten Menschen wissen, ist Microsoft jedoch nicht das beste Unternehmen für den Datenschutz. Gleichwohl gibt es einige andere gute Google Docs-Alternativen:

- **CryptPad** – CryptPad ist eine auf den Datenschutz ausgerichtete Alternative mit starker Verschlüsselung, die kostenlos ist.
- **Etherpad** – Ein selbst gehosteter kollaborativer Online Editor, der ebenfalls Open Source ist.
- **Zoho Docs** – Dies ist eine weitere gute Google Docs-Alternative mit einer sauberen Benutzeroberfläche und guter Funktionalität, obwohl sie vielleicht nicht die beste in Bezug auf den Datenschutz ist.
- **OnlyOffice** – OnlyOffice fühlt sich etwas eingeschränkter an als einige der anderen Optionen in Bezug auf die Funktionen.
- **Cryptee** – Dies ist eine auf die Privatsphäre ausgerichtete Plattform für die Speicherung und Bearbeitung von Fotos und Dokumenten. Sie ist Open Source und hat seinen Sitz in Estland.
- **LibreOffice** (offline) – die Verwendung von LibreOffice ist kostenlos und Open Source.
- **Apache OpenOffice** (offline) – Eine weitere gute Open Source Office Suite.

Alternativen zu Google Photos

Hier sind zwei gute Alternativen zu Google Photos:

- **Piwigo** – Piwigo ist eine grossartige Option, die du selbst hosten kannst; sie ist kostenlos und Open Source.
- **Lychee** – Lychee ist eine weitere selbst gehostete, Open-Source-Fotoverwaltungsplattform.

Alternativen zu YouTube

Leider können YouTube-Alternativen nur mit wechselndem Erfolg verwendet werden, und die meisten kämpfen darum, an Popularität zu gewinnen.

- **Peertube**
- **DTube**

- **Bitchute**
- **invidio.us**
- **Vimeo**
- **Bit.tube**
- **Dailymotion**
- **Hooktube**

Tipp: **Invidio.us** ist ein grossartiger Youtube-Stellvertreter, der es dir ermöglicht, jedes Youtube-Video ohne Anmeldung auch dann anzusehen, wenn das Video irgendwie eingeschränkt ist. Ersetzen Sie dazu einfach [www.youtube.com] durch [invidio.us] in der URL für den Videolink, den du anschauen möchtest.

Alternativen zu Google Translate (Google-Übersetzer)

Hier sind ein paar Alternativen zu Google Translate, auf die ich gestossen bin:

- **DeepL** – DeepL ist eine solide Alternative zu Google Translate, die grossartige Ergebnisse zu liefert. Mit DeepL kann man wie bei Google Translate bis zu 5.000 Zeichen auf einmal übersetzen lassen (die Pro-Version ist jedoch unbegrenzt). Die Benutzeroberfläche ist gut und es gibt auch eine eingebaute Dictionary-Funktion.
- **Linguee** – Linguee erlaubt es nicht, grosse Textblöcke wie DeepL zu übersetzen, bietet dir jedoch sehr genaue Übersetzungen für einzelne Wörter oder Sätze sowie Kontextbeispiele.
- **dict.cc** – Diese Google Translate Alternative scheint bei Single-World-Lookups einen guten Job zu machen, fühlt sich aber auch etwas veraltet an.
- **Swisscows Translate** – Ein guter Übersetzungsdienst, der viele Sprachen unterstützt.

Wenn du ganze Textblöcke übersetzen möchtest, schaue dir DeepL an. Wenn du detaillierte Übersetzungen für einzelne Wörter oder Sätze benötigst, dann ist Linguee eine gute Wahl.

Alternativen zu Google Analytics

Für Website-Verwalter gibt es viele Gründe, eine Alternative zu Google Analytics zu verwenden. Abgesehen von den Datenschutzbedenken gibt es auch schnellere und benutzerfreundlichere Alternativen, die auch die Privatsphäre der Besucher respektieren.

- **Clicky** ist eine grossartige Alternative zu Google Analytics, die standardmässig die IP-Adressen der Besucher abschneidet und die Besuche anonymisiert. Sie ist leicht, benutzerfreundlich und entspricht den GDPR-Vorschriften, und sie wurde zudem von *Privacy Shield* zertifiziert.
- **Matomo** (ehemals Piwik) ist eine Open-Source-Analyseplattform, die die Privatsphäre der Besucher respektiert, indem sie die IP-Adressen der Besucher anonymisiert und abschneidet (sofern vom Website-Administrator aktiviert). Sie ist ebenfalls dafür zertifiziert, dass sie die Privatsphäre der Benutzer respektiert.

- **Fathom Analytics** ist eine Open Source Alternative zu Google Analytics, die auf Github verfügbar ist. Es ist minimal, schnell und leicht.
- **AT Internet** ist ein in Frankreich ansässiger Analytikanbieter, der vollständig GDPR-konform ist, alle Daten werden auf französischen Servern gespeichert und sie weisen eine gute Erfolgsbilanz seit 1996 auf.

Viele Webseiten verwenden Google Analytics, weil sie Google AdSense-Kampagnen durchführen. Ohne Google Analytics wäre die Verfolgung der Leistung dieser Kampagnen schwierig. Dennoch gibt es noch bessere Möglichkeiten der Privatsphäre.

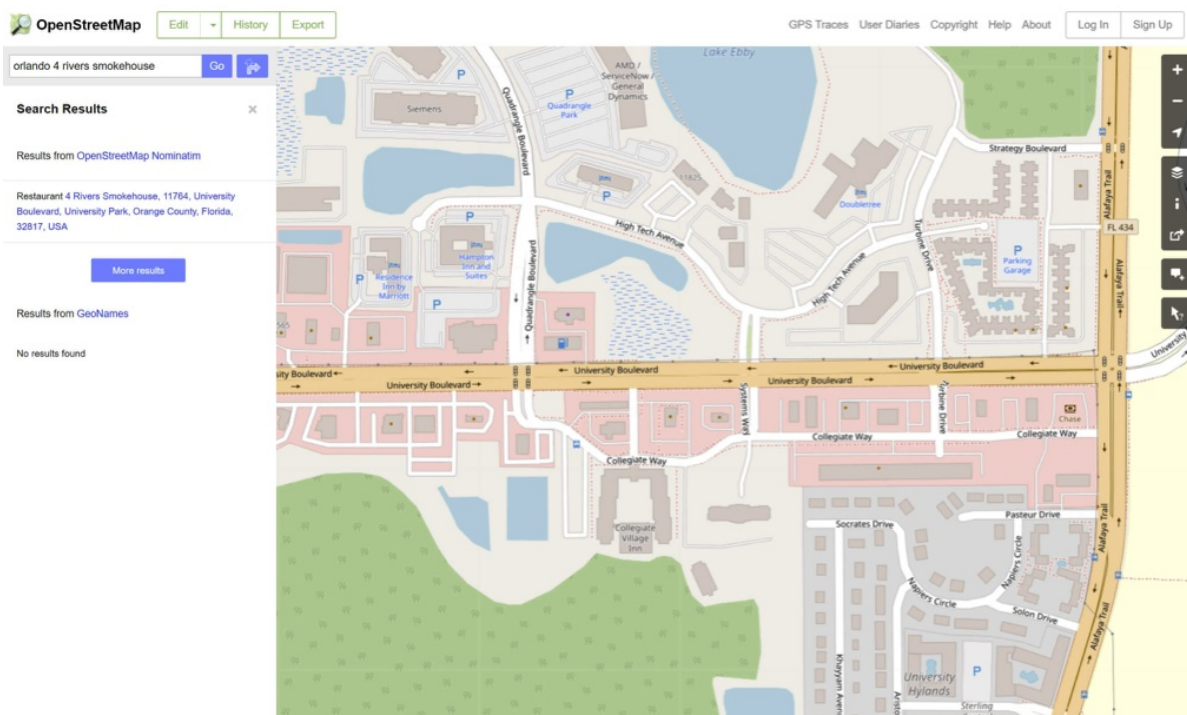
Alternativen zu Google Maps

Eine Kartenalternative für PCs ist **OpenStreetMap**.

Einige Google Maps-Alternativen für mobile Geräte sind:

- **OsmAnd** ist eine kostenlose und quelloffene mobile Karten-App für Android und iOS (basierend auf OpenStreetMap-Daten).
- **Maps (F Droid)** verwendet OpenStreetMap-Daten (offline).
- **Here WeGo** liefert mit ihrer Apps gute Karten-Lösungen für PCs und mobile Geräte.
- **Maps.Me** ist eine weitere Option, die sowohl auf Android als auch auf iOS kostenlos ist, aber es gibt eine beträchtliche Menge an Datenerhebung mit dieser Alternative, wie in deren Datenschutzerklärung erläutert.
- **MapHub** basiert ebenfalls auf OpenStreetMap-Daten und erfasst weder Standorte noch Benutzer-IP-Adressen.

Hinweis: **Waze** ist keine „Alternative“, da es im Besitz von Google ist.



Alternativen zu Google Play Store

Derzeit ist die beste Google Play Store Alternative ist F-Droid und dann Yalp Store. Wie auf der [offiziellen Website](#) erklärt wird, ist F-Droid ein installierbarer Katalog von FOSS (Free and Open Source Software) Anwendungen für die Android-Plattform. Nachdem der Installation von F-Droid kann man anschliessend den Yalp Store APK herunterladen, mit dem man Apps aus dem Google Play Store direkt als APK-Dateien herunterladen kann.

Weitere Informationen findest du auf der [F-Droid-Website](#) oder auf der [offiziellen GitHub-Seite](#). Andere Alternativen zum Google Play Store sind:

- **TechSpot** – hat einen Android-Bereich in Downloads voller sicherer und verifizierter Downloads.
- **Aptoide** – ein unabhängiger Marktplatz für Android-Apps.
- **APKMirror** – eine grosse Bibliothek von APK-Dateien, die von verschiedenen Benutzern hochgeladen wurden (Vorsicht geboten).
- **Aurora Store** – ein Zweig des Yalp Store.

Alternativen zu Google Chrome OS

Möchtest du das Chromebook und Chrome OS loswerden? Hier sind ein paar Alternativen:

- **Linux** – Natürlich ist Linux die wohl beste Alternative, da es ein kostenloses Open-Source-Betriebssystem mit vielen verschiedenen Varianten ist. Mit einigen Anpassungen kann [Linux Ubuntu](#) auf Chromebooks ausgeführt werden.
- **Tails** – Tails ist ein kostenloses, auf Schutz der Privatsphäre ausgerichtetes Betriebssystem auf Linux-Basis, das den gesamten Datenverkehr durch das *Tor-Network*
- **QubesOS** – Von Snowden empfohlen, kostenlos und ebenfalls Open Source.

Die beiden anderen grossen Betriebssystemalternativen sind natürlich Windows und das Apple Betriebssystem für MacBooks – Mac OS. Windows, insbesondere Windows 10, ist eine sehr schlechte Option in Bezug auf Datenschutz. Obwohl etwas besser, sammelt auch Apple Benutzerdaten und hat eine [Partnerschaft mit der NSA](#) zur Überwachung abgeschlossen.

Android-Alternativen

Die grösste Alternative zu Android ist iOS von Apple. Aber wir werden dieses aus den bereits genannten Gründen überspringen. Hier sind ein paar Alternativen für Android-Betriebssysteme:

- **LineageOS** – ein kostenloses und Open-Source-Betriebssystem für Mobiltelefone und Tablets auf Basis von Android.
- **Ubuntu Touch** – eine mobile Version des Ubuntu-Betriebssystems.
- **Plasma Mobile** – ein Open Source, Linux-basiertes Betriebssystem mit aktiver Entwicklung.
- **Sailfish OS** – ein weiteres Open Source, Linux-basiertes mobiles Betriebssystem.

- **Replicant** – eine völlig kostenlose Android-Distribution mit Schwerpunkt auf Freiheit, Datenschutz und Sicherheit.
- **/e/** – ein weiteres Open-Source-Projekt mit Fokus auf Datenschutz und Sicherheit.

Purismus arbeitet auch an einem auf die Privatsphäre ausgerichteten Mobiltelefon namens **Librem 5**. Es ist in Produktion, aber noch nicht verfügbar (verfügbar geschätzt in Q3 2019).

Alternativen zu Google Hangouts (Videokonferenzen und Instant-Messaging)

Hier sind einige Alternativen zu Google Hangouts:

- **Wire** – Eine grossartige rundum sichere Messenger-, Video- und Chat-App, aber etwas begrenzt auf die Anzahl der Personen, die in einem Gruppengespräch per Sprache oder Video miteinander chatten können.
- **Signal** – Eine gute und sichere Messenger-Plattform von *Open Whisper Systems*.
- **Telegram** – Eine bewährte sichere Messenger-App, früher in Russland basiert, heute in Dubai.
- **Riot** – Ein privatsphärenorientierter verschlüsselter Chatdienst, der auch Open Source ist.



Alternativen zu Google Domains

Google Domains ist ein Domain-Registrierungsdienst. Hier sind ein paar Alternativen:

- **Namecheap** – Ich mag Namecheap, weil alle Dominkäufe jetzt mit dem

kostenlosen **WhoisGuard-Schutz** auf Lebenszeit ausgestattet sind, der deine Kontaktinformationen vor Dritten schützt. Namecheap akzeptiert auch Bitcoin und bietet Domainregistrierung, Hosting, E-Mail, SSL-Zertifikate und eine Vielzahl anderer Produkte.

- **Njalla** – Njalla ist ein auf die Privatsphäre ausgerichteter Domain-Registrierungsdienst mit Sitz in Nevis. Sie bieten auch Hostingoptionen an und akzeptieren ebenfalls Kryptowährungszahlungen.
- **OrangeWebsite** – OrangeWebsite mit Sitz in Island bietet anonyme Domainregistrierungsdienste an und akzeptiert ebenfalls Kryptowährungszahlungen.

Andere Google-Alternativen

Hier weitere Alternativen für verschiedene Google-Produkte:

Google Forms Alternative – **JotForm** ist ein kostenloser Online-Formulargenerator.

Google Keep Alternative:

- **Standard Notes** sind eine gute Alternative für einen Notizservice. Dies ist sicher, verschlüsselt und kostenlos, mit Apps für Windows, Mac, Linux, iOS und Android (auch webbasiert verfügbar).
- **Joplin** ist eine weitere grossartige Option, die Open Source ist und unter Windows, Mac, Linux, iOS und Android läuft.
- **Zoho Notebook** von Zoho, mit Apps für Desktop und mobile Geräte.
- **QOwnNotes** ist ein Open-Source-Datei-Editor mit Nextcloud-Integration.

Alternative Google-Schriften (Google Fonts) – Viele Websites laden Google-Schriften über Google-APIs, aber das ist nicht notwendig. Eine Alternative dazu ist die Verwendung von **Font Squirrel**, das eine grosse Auswahl an Google- und Nicht-Google-Schriften bietet, die kostenlos heruntergeladen und verwendet werden können.

Google Voice Alternative – **JMP.chat** (sowohl kostenlos und als auch Bezahlversion)

G Suite Alternative – **Zoho** ist wahrscheinlich die beste Option.

Google Firebase Alternative – **Kuzzle** (kostenlos und Open Source)

Google Blogger Alternativen – **WordPress**, **Medium** und **Ghost** sind alle gute Optionen.

Hast du weitere Tipps oder Vorschläge für Google-Alternativen? Zögere nicht, unten einen Kommentar abzugeben.