



# DATENSICHERHEIT

Wie du deine Daten schützen kannst

## BEZAHLE LIEBER MIT GELD ALS MIT DEINEN DATEN

Wenn eine App kostenlos ist, basiert ihr Geschäftsmodell auf dem Verkauf deiner Daten. Vor allem Handyspiele sind Datenkraken.



## GEIZE MIT PERSÖNLICHEN ANGABEN



Für alle Programme und soziale Medien gilt: nur die Informationen preisgeben, die für die Anmeldung notwendig sind. Nimm dir Zeit für die richtigen Privatsphäre-Einstellungen. Vermeide, wenn möglich, komplette Angaben zu Geburtstagen, Adressen oder Telefonnummern angeben. (z.B. nur 31.05. oder Mai 2001).

## PFLEGE DEINE KONTAKTE

Unter deinen Facebook Freunden gibt es bestimmt einige, die nicht alles sehen sollten. Daher gruppier sie und gebe deine Posts nur für bestimmte Gruppen frei.



## DEAKTIVIERE COOKIES



Cookies sind die mächtigsten Datenräuber. Daher deaktiviere sie als VorabEinstellung. Wenn manche Seiten diese benötigen, kannst du im Einzelfall die Erlaubnis erteilen.

## POSTE BEWUSST

Diese zwei Kontrollfragen könnten dir dabei helfen: Könnten die Inhalte mir später peinlich sein oder unangenehme Konsequenzen haben? Könnte dadurch ein Anderer geschädigt werden? Auch auf Instagram können Bilder auf "privat" gestellt werden, damit sie nur bestimmte Personen sehen können.



## ALTERNATIVEN ZU GOOGLE UND WHATSAPP



duckduckgo.com oder startpage.com verfolgen weder dein Surfverhalten noch sammeln sie persönlichen Daten. Threema und Signal sind unabhängig, geben ihre Daten nicht an Dritte weiter und bieten eine sichere End-zu-End Verschlüsselung an.

## SICHERE E-MAIL POSTFÄCHER

Posteo.de und aikq.de anonymisieren den E-Mailverkehr und sammeln keine persönlichen Daten. Somit musst du nicht fürchten, dass deine per E-Mail gesendeten Informationen missbraucht werden.



## SRT APPGUARD



Bietet die Möglichkeit, einzelnen Programmen nachträglich wieder Zugriffsrechte wegzunehmen. Wenn du also mit der App nicht zufrieden bist oder einen Missbrauch vermutest, hast du so die Möglichkeit, deine Daten zu sichern.

## GHOSTERY

Verhindert, dass Dienste im Hintergrund private Daten an den Seitenbetreiber übermittelt.



## ADBLOCK PLUS



Blockiert Banner, Pop-ups und Videowerbung – sogar auf Facebook und YouTube. Unaufdringliche Werbung kann von der Blockierung ausgenommen werden um Webseiten zu unterstützen.