

## Apple gibt kontroverse Pläne zum Scannen von iPhones nach Kindesmissbrauchs-Fotos auf

Im Jahr 2021 wollte Apple ein Feature einführen, durch das Fotos auf iPhones automatisch gescannt werden, um illegales Bildmaterial von nackten oder missbrauchten Kindern aufzuspüren und zu melden. Nach massenhaft Kritik werden die Pläne zu dieser Funktion jetzt endgültig begraben.

Hannes Brecher, Veröffentlicht am 07.12.2022 Apple iPhone

Apples Software-Chef Craig Federighi hat gegenüber

dem Wall Street Journal einige neue Sicherheits-Features für iCloud-Daten bestätigt. Allen voran werden Fotos, die in der iCloud-Fotomediathek gespeichert werden, künftig Ende-zu-Ende verschlüsselt. Das bedeutet, dass selbst Apple nicht auf die Fotos zugreifen kann, Angreifern nützt es daher wenig, Daten von iCloud-Servern zu stehlen, ohne den Schlüssel zu besitzen, der nur noch auf den Endgeräten des Nutzers gespeichert wird.



Apple musste für seine CSAM-Scans viel Kritik einstecken, jetzt werden die Pläne zu diesem Feature endgültig eingestellt. (Bild: Kai Cheng)

Wer dieses Feature aktiviert, könnte den Zugriff auf all seine Daten verlieren, wenn er sein iCloud-Passwort vergisst oder den Zugriff alle verbundenen Endgeräte verliert. Um das zu verhindern, muss beim Aktivieren dieses Features zwangsläufig eine Backup-Option ausgewählt werden, entweder in Form einer vertrauenswürdigen Kontaktperson, oder eines Schlüssels, der ausgedruckt und so aufbewahrt werden kann. Aus diesem Grund ist diese Ende-zu-Ende-Verschlüsselung optional.

Ebenso interessant ist, dass Apple die Pläne, iPhones von Kunden nach Nacktbildern von Kindern zu durchsuchen, noch bevor diese verschlüsselt und in die iCloud geladen werden, endgültig eingestellt hat, nachdem diese im Dezember 2021 nur vorübergehend auf Eis gelegt werden sollten. Dieser sogenannte CSAM-Scan wurde als Massenüberwachung kritisiert, aber auch als invasives und wenig effektives Werkzeug zur Bekämpfung von Kindesmissbrauch, und zwar unter anderem von Sicherheitsexperten der

## Umfrage

Mach mit bei unserer Umfrage zur Servicezufriedenheit 2024: Deine Erfahrungen sind gefragt! Hier teilnehmen EU, von der Electronic Frontier Foundation und von Edward Snowden.





Hisense U6NQ: Mini-LED-Fernseher sind ab sofort zu relativ günstigen Preisen in Deutschland erhältlich Asus ROG XG32WCMS:
Gekrümmter Monitor
mit hoher
Bildwiederholfrequenz
und ELMB

Nächste Seite )

Quelle(n)

The Wall Street Journal | Kai Cheng (Teaser-Bild)

Verwandte Artikel