

Google Authenticator für den Mac

Beitrag von „Leggalucci“ vom 14. Dezember 2021, 14:33

Hallo Freunde,

wie macht ihr das auf eurem Mac mit den Zwei-Faktor-Authentisierungen auf dem MAC?

Ich nutze auf dem iPhone und iPad den Google Authenticator, was auch mit im.- und Export prima funktioniert. Trotzdem hätte ich gerne auf dem MAC ebenfalls die Codes, weil ja nicht immer das iPhone daneben liegt.

Kennt jemand eine Möglichkeit einer Desktop-App wo es möglich ist alle Account von google Authenticator zu übertragen?

Beitrag von „badbrain“ vom 14. Dezember 2021, 14:51

Ich hatte früher auch den Google Authenticator im Einsatz, aber habe nun schon länger OTP Auth in Benutzung und bin damit sehr zufrieden. Kostet zwar etwas, aber ist das Geld auch wert.

Beitrag von „radartomx“ vom 14. Dezember 2021, 16:06

Ich nehme AUTHY, gibt es Plattformübergreifend

Beitrag von „bluebyte“ vom 14. Dezember 2021, 16:20

Warum braucht man dafür eine App, die unnötig den Speicher zumüllt?

Beitrag von „Leggalucci“ vom 14. Dezember 2021, 18:20

[bluebyte](#) Warum brauchst du keine?

Beitrag von „badbrain“ vom 15. Dezember 2021, 21:24

[Leggalucci](#) Ich glaube, der hat nur 8 MB RAM.

Beitrag von „Leggalucci“ vom 24. Dezember 2021, 11:29

vielen Dank für Eure Erfahrungen. Mir gefällt die unkomplizierte Backup-Funktion von GoogleAuthenticator, daher habe ich es jetzt so gelöst:

- auf den iOS Geräten den Google Authenticator
- auf macOS läuft verwende ich den BraveBrowser (GoogleChrome ohne #NachHauseTelefonieren), hierfür gibt es ein plug-in für den Google Authenticator, welcher auch die Backups von iOS importieren kann.

<https://github.com/Authenticator-Extension>

Beitrag von „bluebyte“ vom 24. Dezember 2021, 13:14

[Leggalucci](#) bei mir läuft das ganz schnöde über den Messenger