

Hier die Links, die in der Veranstaltung erwähnt wurden:

Anonyme Adresse – MBE:

<https://www.mbe.de/de>

Karten für Krypto – Coinsbee:

<https://www.coinsbee.com/de/>

Paysafecard – Anonym bezahlen:

<https://www.paysafecard.com/de/>

GrapheneOS – Sicheres Betriebssystem für Google Pixel Phones:

<https://grapheneos.org/>

App-Stores für degoogelte Smartphones:

<https://f-droid.org/> <https://aurorastore.org/>

Anonyme SIM-Karten:

<https://aktive-simkarte.de/>

Sichere Messenger:

<https://signal.org/de/> <https://threema.ch/de> <https://briarproject.org/>

Sichere und anonyme Email – Tuta nur sicher, wenn von anonymem Handy Erstregistrierung erfolgt

<https://tuta.com/de>

Proton kann mit VPN registriert werden, für Email-Bestätigung Anonymisierer <https://addy.io> nutzen:

<https://proton.me/de>

VPN mit Proton VPN:

<https://protonvpn.com/de>

Ausländische Banken:

<https://wise.com/de/>

<https://www.revolut.com/de-DE/>

<https://www.bunq.com/de-de/>

Browser:

<https://brave.com/>

Suchmaschinen:

<https://www.startpage.com/>

<https://swisscows.com/de>

<https://html.duckduckgo.com/html>

Viruslösung:

<https://www.bitdefender.com/de-de/>

Zwei-Faktor-Authentifizierung:

<https://authy.com/>

FIDO-Token:

<https://fidoalliance.org/fido2/>

Paswortsafes:

<https://www.securesafe.com/> <https://1password.com/de>

Chrome Erweiterung: <https://chromewebstore.google.com/detail/securesafe-password-manag/phdlikmfdicjbgbeppbffcgidpneifbp>

Festplattenverschlüsselung für Windows:

<https://www.veracrypt.fr/code/VeraCrypt/>

VeraCrypt ist der Nachfolger von TrueCrypt

Abwimmeltelefonnummer:

<https://digitalcourage.de/frank-geht-ran>