

Medienkommentar

Totalkontrolle – digitale Markierung jedes Menschen



Tätowierungen sind nicht nur populär, man kann sie auch zum Übermitteln von Daten verwenden. Forscher haben bereits solche Biosensoren-Tattoos entwickelt. Ihr Gesicht oder Ihre Handflächen eignen sich gescannt als Basis für digitalisierte Datenübermittlung. Die US-Großbank JPMorgan Chase zum Beispiel hat für 2025 die Einführung eines biometrischen Zahlungssystems geplant. Dadurch können Einkäufe ohne Bargeld, Kredit- oder Debitkarten getätigt werden. Hinter der Verwendung Ihrer biometrischen Daten verbirgt sich jedoch eine tückische Falle: Der Mensch wird steuerbar durch Abhängigkeit! Wie wird dieser perfide Plan eingefädelt? Erfahren Sie mehr in dieser Sendung!

Stellen Sie sich vor, Sie können einkaufen, also nehmen, was Ihnen gefällt, ganz ohne Portemonnaie, ohne Plastikkarten, ohne Kassierstationen und gehen mit Ihrem Einkaufsgut nach Hause. Von Ihrem Guthaben wird alles fein säuberlich detailliert abgebucht. Sollte sich Ihr Gesundheitszustand negativ verändern, werden die zuständigen Stellen in Echtzeit informiert und es wird Ihnen geholfen, bevor Sie die gesundheitliche Gefahr womöglich selbst bemerkt haben. Damit würde Ihr Alltag erleichtert und Ihr Leben sicherer, nicht wahr? Zukunftsmusik oder Albtraum für Sie? Diese Gegebenheiten könnten schneller Realität sein, als Sie denken. Die US-Großbank JPMorgan Chase plant für 2025 die Einführung eines biometrischen Zahlungssystems, welches ermöglicht, Einkäufe zu tätigen ohne Bargeld, Kredit- oder Debitkarten. Sie müssen lediglich akzeptieren, dass Ihre Handflächen oder Ihr Gesicht beim Betreten des Geschäfts gescannt werden. J.P. Morgan Payments habe dieses System bereits im Jahr 2022 durch einen Lebensmitteldienstleister in Texas erprobt. 35,83 Milliarden Transaktionen im Wert von 2,03 Billionen US-Dollar sollen abgewickelt worden sein. Biometrische Zahlungen sollen bis 2026 weltweit 3 Milliarden Nutzer und einen Wert von 5,8 Billionen Dollar erreichen, wird von Goode Intelligence prognostiziert. J.P. Morgan ist nicht der einzige Zahlungsverkehrsdienstleister, der aktiv die biometrischen Verfahren für persönliche Einkäufe erforscht: Visa stellte seine Technologie für das Bezahlen mit der Handfläche vor und erwartet, dass sich biometrische Zahlungen innerhalb des nächsten Jahrzehnts durchsetzen werden. Die Pilotprojekte umfassen die Authentifizierung von Handflächen, Fingerabdrücken und Gesichtern für Zahlungen. Sie propagieren ein schnelleres und sicheres Kassiererlebnis. Dazu sind Kunden offenbar bereit, zum Bezahlen ihre biometrischen Daten zu verwenden. In dieselbe Richtung geht die Entwicklung zur Überwachung, zur Förderung und zum Erhalt Ihrer Gesundheit. Haben Sie schon von Nanotattoos als Biosensoren gehört? Tätowierungen sind längst populär geworden. Sie haben nicht nur ihre Verborgenheit verloren, sondern entwickeln sich zu einem Stück Technologie. Entwickelt wurden Nanotattoo-Sensoren (BNTS) von Kristen D. Belcastro, Dozentin an der Yeditepe-Universität in Istanbul, und Onur Ergen, dem stellvertretenden Vorsitzenden für Forschung und Entwicklung an der Abteilung für Elektronik und Kommunikation der Technischen Universität Istanbul. Eine Methode, mit der Tätowierungen implantiert werden können, die passiv und drahtlos kommunizieren, ohne Implantate oder externe Energiequellen zu benötigen. Das Tattoo reflektiert empfangene Hochfrequenzsignale und stellt damit eine Verbindung mit dem Smartphone her. Dieses kann so kontinuierlich überwachen und die gesammelten Informationen mittels KI auswerten. Die

Entwicklung kompakter und selbstständiger Biosensoren soll es ermöglichen, unseren Gesundheitszustand zuverlässig, in Echtzeit und kostengünstig zu überwachen. Ob hinter diesen technischen Entwicklungen das Interesse dem Wohle des Menschen gilt, wie vordergründig lauthals glaubhaft gemacht wird, muss bezweifelt werden! Kla.TV hat bereits in dutzenden Sendungen aufgezeigt, wie die Menschheit schrittweise in verschiedenen Bereichen in eine Totalkontrolle geführt wird. So sollen zum Beispiel die Bürger durch Abschaffung des Bargeldes und Nutzung des digitalen Euro gläsern und manipulierbar werden. Faktisch wird durch den digitalen Euro die finanzielle Privatsphäre der Menschen abgeschafft! Als Basis zur Totalüberwachung selbst in den eigenen vier Wänden kann Ihr WLAN genutzt werden. Zusammenfassend muss gesagt werden: Die Speicherung und zunehmende Verwendung der biometrischen Daten der Menschen wird eine totale „Überwachungsdictatur“ ermöglichen. Sie öffnet dem Missbrauch durch den Staat, der seine Bürger auf Schritt und Tritt beobachten kann, aber auch Kriminellen, Tür und Tor. So plant das WEF mit seiner Agenda 2030, jeden Menschen „glücklich“ zu machen ohne Privatbesitz. Sein Leben und Denken sollen umfassend kontrolliert und manipuliert werden können. Stichwort Transhumanismus, also die Verschmelzung von Mensch und Maschine, wird von globalen Schaltstellen wie WEF und UNO als unverzichtbare Weiterentwicklung des Menschen propagiert. Er soll ein kontrollierbares und steuerbares biotechnisches Produkt für die kriminelle Machtelite werden. Quasi mit einem einzigen Knopfdruck ausschaltbar, falls er keinen Nutzen mehr erbringt. Wie kann der Mensch einem solchen gleichsam biometrisch-digitalen Gefängnis jemals wieder entfliehen? Deshalb an dieser Stelle eine deutliche Warnung vor der heuchlerischen Propaganda für scheinbar positive Anwendungen solcher digital-biometrischen Technologien! Widersetzen Sie sich einer technisierten, manipulativen Diktatur, indem Sie sich schon heute persönlich mit wahrheitsliebenden Menschen vernetzen. So werden Sie Teil einer freien „Neuen Welt“. Denn das könnte überlebenswichtig werden.

von mfg.

Quellen:

Prozess der digitalen Markierung jedes Menschen ist in vollem Gange <https://uncutnews.ch/der-prozess-der-digitalen-markierung-jedes-menschen-ist-in-vollem-gange-aber-wie-viele-menschen-sind-sich-ueberhaupt-bewusst-wohin-das-fuehrt/>

<https://leohohmann.substack.com/p/the-process-of-digitally-marking>

J.P. Morgan Einführung biometrischer Zahlungen mit PopID im Jahr 2025

<https://www.biometricupdate.com/202403/j-p-morgan-plans-biometric-payments-rollout-with-popid-in-2025>

<https://www.jpmorgan.com/insights/payments/payment-trends/biometrics-checkout-us-pilot>

J.P. Morgan Optimismus zu Biometrie-Zahlungen im Einzelhandel

<https://www.forbes.com/sites/davidbirch/2024/04/03/jpmorgan-chase-are-right-to-be-bullish-on-biometrics-in-retail/>

Visa biometrische Zahlungsmöglichkeit <https://findbiometrics.com/visa-brings-passkeys-to-online-payments-in-major-fido-victory/>

Kla.TV – Die anderen Nachrichten ... frei – unabhängig – unzensiert ...



- was die Medien nicht verschweigen sollten ...
- wenig Gehörtes vom Volk, für das Volk ...
- tägliche News ab 19:45 Uhr auf www.kla.tv

Dranbleiben lohnt sich!

Kostenloses Abonnement mit wöchentlichen News per E-Mail erhalten Sie unter: www.kla.tv/abo

Sicherheitshinweis:

Gegenstimmen werden leider immer weiter zensiert und unterdrückt. Solange wir nicht gemäß den Interessen und Ideologien der Systempresse berichten, müssen wir jederzeit damit rechnen, dass Vorwände gesucht werden, um Kla.TV zu sperren oder zu schaden.

Vernetzen Sie sich darum heute noch internetunabhängig!

Klicken Sie hier: www.kla.tv/vernetzung

Lizenz: *Creative Commons-Lizenz mit Namensnennung*

Verbreitung und Wiederaufbereitung ist mit Namensnennung erwünscht! Das Material darf jedoch nicht aus dem Kontext gerissen präsentiert werden. Mit öffentlichen Geldern (GEZ, Serafe, GIS, ...) finanzierte Institutionen ist die Verwendung ohne Rückfrage untersagt. Verstöße können strafrechtlich verfolgt werden.