

# Uvažuje se o umožnění přístupu k internetu výhradně prostřednictvím digitálních identit

[infokuryr.cz/n/2024/03/13/uvazuje-se-o-umozneni-pristupu-k-internetu-vyhradne-prostrednictvim-digitalnich-identit/](https://infokuryr.cz/n/2024/03/13/uvazuje-se-o-umozneni-pristupu-k-internetu-vyhradne-prostrednictvim-digitalnich-identit/)

## Hlavní technologická koalice prosazuje online ověřování věku a digitální ID

Skupina uznává, že ověření věku může vyžadovat „shromažďování nových osobních údajů, jako jsou snímky obličejů nebo státem vydané průkazy totožnosti“.

Vlády a globální organizace možná našly vítězný recept, jak přimět Big Tech ke hře, tím, že jim pohrozily klackem obrovských pokut a nastrčily jim mrkev, kterou mají nejraději.

A to druhé by mohlo jednoduše znamenat, že získáme přístup k ještě většímu počtu osobních údajů, které může Big Tech shromažďovat a využívat. Jakkoli to může být škodlivé pro všechny ostatní na světě, je to naprosto zásadní pro jejich obchodní modely, jejich obrovské zisky a výslednou sílu.

Nyní slyšíme, že významná technologická společnost s názvem Digital Trust & Safety Partnership (DTSP) ve své odpovědi na rozsáhlý Global Digital Compact od OSN obhajuje ověření věku.

Členové DTSP – Google, Apple, Meta, TikTok, Microsoft (plus LinkedIn), Amazon (přes Twitch), Reddit, Pinterest, Zoom and Match Group, Bitly, Discord – přejmenovali ověřování věku na „Věkové zabezpečení“ a uvedli že jsou připraveni bojovat proti škodlivému online obsahu – ale aby to skutečně fungovalo, mohlo by to s největší pravděpodobností znamenat „shromažďování nových osobních údajů, jako jsou snímky obličejů nebo státem vydané průkazy totožnosti“.

Takže to je ta mrkev, kterou chce Big Tech na oplátku za to, že bude hrát společně s OSN a její iniciativou, což je zase podle odpůrců brána k další cenzuře, možná té nejnebezpečnější: věci jako propojení digitální identity lidí s jejich bankovními účty.

Kopii návrhu pro vás máme [zde](#).

Příspěvek DTSP k iniciativě OSN poukazuje na strukturální prvky Global Digital Compact a zároveň chválí „zkušenosti odborníků“ při zavádění „důvěry a bezpečnosti“.

(Cynici by řekli: zkušenosti s intenzivní cenzurou na těchto platformách).

Jedním ze čtyř bodů, které DTSP uvedl ve své žádosti, je: „Vůdčí zásady a osvědčené postupy pro ochranu dětí a mladých lidí jsou příkladem toho, jak lze náš rámec použít k poskytnutí příkladů postupů na ochranu dětí a mládeže. lidé identifikovat na internetu“.

Tato zpráva, která staví na dřívější, nedávné zprávě DTSP, uvádí různé způsoby, jakými lze dosáhnout důchodového zabezpečení (v moderní němčině „ověření“). Jedním z nich je „efektivní přístup“ – jednoznačně preferovaný přístup, protože umožňuje

poskytovatelům služeb „důvěřovat, že uživatel je v určitém věku“.

List ale říká, že vysoce přesný (tj. „účinný“) přístup „může záviset na sběru nových osobních údajů, jako jsou snímky obličejů nebo vládní průkazy totožnosti“.

Tady je, jak Big Tech říká OSN: „Jen říkáme.“