

Alianční partneři sdílejí přesvědčení, že identita je lidským právem a že jednotlivci musí mít „vlastnictví“ své vlastní identity

 id2020.org/manifesto



Schopnost prokázat svou totožnost je základním a univerzálním lidským právem.

Žijeme v digitální době. Jednotlivci potřebují důvěryhodný a ověřitelný způsob, jak prokázat, kdo jsou, a to jak ve fyzickém světě, tak online.

Více než 1 miliarda lidí na celém světě není schopno prokázat svou identitu žádnými uznávanými prostředky. Jako takové jsou bez ochrany zákona a nemají přístup k základním službám, nemohou se účastnit jako občané nebo voliči nebo provádět transakce v moderní ekonomice. Většina postižených jsou děti a mladiství a mnoho z nich jsou uprchlíci, násilně vysídlení nebo osoby bez státní příslušnosti.

Pro některé, včetně uprchlíků, osob bez státní příslušnosti a dalších marginalizovaných skupin, není spoléhání na národní identifikační systémy možné. Může to být způsobeno vyloučením, nepřístupností nebo rizikem, nebo proto, že pověření, které vlastní, nejsou obecně uznávány. I když podporujeme snahy o rozšíření přístupu k programům národní identity, věříme, že je nezbytné doplnit toto úsilí poskytnutím alternativy jednotlivcům, kteří nemají bezpečný a spolehlivý přístup ke státním systémům.

Jsme přesvědčeni, že jednotlivci musí mít kontrolu nad svými vlastními digitálními identitami, včetně toho, jak jsou osobní údaje shromažďovány, používány a sdíleny. Každý by měl mít možnost prosadit svou identitu napříč institucionálními a národními hranicemi a napříč časem. Soukromí, přenositelnost a stálost jsou nezbytné k tomu, aby digitální identita smysluplně posilovala a chránila jednotlivce.

Digitální identita s sebou nese značné riziko, pokud není promyšleně navržena a pečlivě implementována. Nepodceňujeme rizika zneužití a zneužití dat, zvláště když jsou systémy digitální identity navrženy jako velké centralizované databáze.

Technický design může zmírnit některá rizika digitální identity. Rozvíjející se technologie – například kryptograficky bezpečné, decentralizované systémy – by mohly uživatelům poskytnout větší ochranu soukromí a zároveň umožnit přenositelnost a ověřitelnost. Aby však decentralizované digitální identity byly důvěryhodné a uznávané, je zapotřebí široká shoda na principech, technických vzorech návrhu a standardech interoperability.

Tento „lepší“ model digitální identity nevznikne spontánně. Aby byly digitální identity široce důvěryhodné a uznávané, potřebujeme trvalou a transparentní spolupráci sladěnou s těmito sdílenými principy spolu s podporou regulačních a politických rámců.

Alianční partneři ID2020 společně definují funkční požadavky, které ovlivňují průběh technických inovací a poskytují cestu k technické interoperabilitě, a tedy důvěře a uznání.

Aliance ID2020 si uvědomuje, že převedení těchto myšlenek do měřítka vyžaduje robustní důkazní základnu, která bude formovat prosazování a politiku. Pilotní projekty podporované aliance ID2020 jsou navrženy na základě společného rámce pro monitorování a hodnocení.