

Cosa è l'Identità elettronica, chi vuole imporla e perché non ne abbiamo bisogno

Alla nascita abbiamo un'identità, descritta da carta d'identità e passaporto.

Cosa è l'identità elettronica (Id-e)?

L'Id-e non è un passaporto su supporto elettronico, se no si chiamerebbe così. L'Id-e è una specie di seconda nuova identità, è un Alias, un Avatar, che viaggerà per te nel multiverso.

Ne deriva che non ne abbiamo bisogno, perché viviamo nel mondo reale e non necessitiamo un rappresentante legalizzato nel multiverso. **Senza contare che in internet ci sono già tutti gli strumenti necessari**, come e-mail e pagamenti sicuri.

Il multiverso

Il multiverso è quell'universo immaginario (il www) che hanno "creato" e continuano ad ampliare. Sebbene non sia sostanziale, crediamo sempre di più alla sua esistenza e vi perdiamo sempre più tempo. Tra l'altro la dipendenza digitale causa gravi danni al nostro cervello, ma questo è un altro tema.

Non credete che vogliono spingerci nel multiverso? E allora perché nel 2025 vi hanno aperto il primo ospedale?

Chi vuole l'identità elettronica?

L'identità elettronica è un tassello essenziale dell'Agenda 2030. Essa è stravoluta dal WEF, dai globalisti, dalle organizzazioni internazionali che hanno fatto loro tale agenda, e dai governi che implementano qualsiasi cosa gli venga chiesto.

Che sia un piano globale, lo si vede dal fatto che viene implementato acriticamente ovunque nel mondo simultaneamente. Abbiamo sperimentato questo "grottesco" modo d'agire molto chiaramente per la prima volta durante la plandemia, quando tutti i governi facevano le stesse cose. I pochi governi che hanno avuto il coraggio di distanziarsi, come Svezia e **Tanzania**, sono stati criticati ferocemente e forse più, malgrado i loro risultati migliori.

A cosa serve l'Id-e?

Cominciamo dal passaporto. Esso è essenzialmente uno strumento di controllo. Se l'abbiamo in tasca, ci dà la possibilità di spostarci attraverso le frontiere e sembra uno strumento di libertà. Se non l'abbiamo, se lo Stato ce lo ritira, la sua natura coercitiva viene rivelata.

L'identità elettronica è un sistema di controllo molto più potente ed efficace, perché esercitare il controllo nel mondo digitale è molto più semplice ed efficace che cercarvi nella realtà. La potenza di calcolo (computer e intelligenza artificiale) permette di monitorare un numero quasi infinito di "aree virtuali" dove voi entrate e uscite esibendo la vostra identità elettronica. Monitorare il vostro Avatar è molto più semplice dato che ogni decisione, ogni azione, lascia tracce nette nei circuiti e seguirvi lì è più facile che mettervi detective alle calcagna.

Non avete nulla da nascondere e tanto siamo già controllati? È vero che siamo già controllati ma oggi è illegale e in futuro potresti pentirti del vostro approccio fatalista.

Perché vogliono l'identità digitale?

Le organizzazioni globaliste ce lo dicono senza pudore. Meglio ascoltare quando qualcuno dice ciò che vuole fare perché la storia insegna che averlo ignorato non è stato d'aiuto. Dice il presid. della Bank of International Settlements (BIS):

"Quando ci **sarà la moneta digitale [che necessita]** l'identità digitale NdR] non avremo più bisogno del denaro perché potremo controllare la gente tramite regole".

Questo è un sistema di credito sociale alla cinese, che funziona così: Sei vaccinato? OK puoi andare in vacanza. Non sei vaccinato? Beh non ti muovi. Hai criticato il governo? OK starai a casa tre mesi e la tua carta di credito non funzionerà fuori dal tuo Comune di domicilio. E così via.

Questo è ciò che vogliono realizzare. Tra l'altro in Europa avviene già che la gente prenda due o tre anni di prigione per un post su Facebook, venga malmenata o arrestata perché manifesta pacificamente contro un genocidio in corso o perché non ha vaccinato i figli.

Superare le tre trappole

Lo Stato vuole che tu ti procuri l'Id-e perciò la rende comoda, vantaggiosa e ti garantisce che è facoltativa.

Semplice: si può sembrare semplice pagare con il telefonino invece che con i soldi, guarda caso si è iniziato durante il Covid. Questa pseudo comodità ha un prezzo nascosto che tu paghi? Ad esempio ti rendi facilmente controllabile.

Vantaggiosa: Se fai l'identità elettronica e il passaporto e/o la carta d'identità allo stesso momento, tu pagherai il passaporto e la carta d'identità solo la metà, rispetto a un cittadino che vorrà solo il passaporto. E perché mai noi dobbiamo pagare due volte per questi cittadini: prima l'identità elettronica che ci tocca regalargli indipendentemente dai costi reali di questa nuova infrastruttura informatica e poi dobbiamo pure pagargli metà passaporto cartaceo?

Facoltativa: Ti dicono che è facoltativa, ma ti invitano a farla subito perché può darsi che modificheremo la loro politica dei prezzi. È facoltativa, ma potrebbe diventare presto indispensabile per qualche pratica...

Da quando lo Stato utilizza tecniche di vendita da grande magazzino o da dealer? Da quando non è più lo Stato che era, è ovvio che qualcosa deve essere cambiato.

Riassumendo,

- l'Id-e è una seconda pseudo-identità che permette di seguirci facilmente,
- i globalisti la vogliono per controllarci totalmente,
- lo Stato vuole introdurla a qualsiasi costo e mette in atto tecniche da dealer pur di imporla, ad esempio avevamo già votato No a questa cosa nel 2021.

Quid? Noi abbiamo già un'identità e un passaporto. Il passaporto è già diventato molto coercitivo: per riceverlo devi rassegnarti a lasciarti prendere, come fossi un criminale, impronte digitali, impronta per il riconoscimento facciale e forse immagine dell'iride. Tutto questo solo perché vuoi andare due settimane al mare in estate, dopo avere lavorato tutto l'anno.

Le esigenze che ci impongono sono già oltraggiose. Non accettiamone altre.

Il 28.09 vota NO all'identità digitale.

(tecnica) Inoltre i vostri passaggi tra le frontiere sono monitorati, registrati con un bollo sul passaporto, che vi intima come comportarvi riguardo a uscite ed entrate.

(tecnica) L'identità elettronica è al contempo questa nuova identità e il relativo "passaporto elettronico". È legata allo smartphone su cui la si registra: se si rompe, si perde o si cambia telefono, bisognerà chiedere una nuova Id-e. Ma attenzione, pagherete i debiti contratti dal vostro avatar, quindi fateci caso.

(naturalmente hanno il loro prezzo nascosto, che è meglio evitare se possibile). La merce sei tu

I diritti fondamentali sono a rischio

Pur senza dilungarsi sulla questione il Consiglio federale conclude il suo rapporto sull'Ordinanza di applicazione affermando che....

Torneremo su questo argomento in un video separato.

D'altronde anche le punture Covid erano facoltative, se resistevi alle pressioni di tutti e se potevi permetterti di perdere il lavoro...



Comment fonctionne l'identité électronique <https://eid.admin.ch/it/help-eid-i>

On envoie une photo à l'Office fédéral de police, qui vérifie que la personne sur la photo est bien la personne qu'elle dit être. Un "tampon" électronique est imprimé sur la photo et l'identité électronique est octroyée. Concrètement on reçoit..... ce "tampon virtuel" sur son propre téléphone portable, sous forme de code Fedpol.

L'Etat stocke ces informations dans une base de données, qui sera en partie publique et en ligne, et où tout le monde pourra vérifier si le tampon électronique Fedpol XXXX est correct, à travers la **Check app**.

A ce moment la personne ouvre (installe le portefeuille) "wallet **swi-yu**". C'est une app sur téléphone qui, pour motifs de sûreté, ne permet pas de transférer l'E-ID à un autre téléphone. On pourra ensuite mettre dans le e-wallet:

- Führerschein (Permis de conduire)
- Fahrzeugsausweis (Carte grise)
- Wohnsitzbescheinigung (déclaration du contrôle de l'habitant?)
- Betreibungsregister (estratto dal registro delle esecuzioni)
- Registre des **donateurs d'organes**
- Diplômes scolaires et de formation

Et des documents non officiels, si les maisons offrant ces services utiliseront l'E-ID:

- E-Rezpte (Recettes (?) électroniques de pharmacies)
- E-Tickets (Tickets de concerts match de foot etc)

- Cartes d'assurance (assurance maladie etc)
- Autres cartes de membre...

On pourra ainsi utiliser l'eID pour s'identifier de personne ou en Internet si nécessaire (sites de jeux en ligne ou achat d'alcool par exemple. C'est intéressant que l'Etat s'intéresse de ce genre de besoins). En situation réelle celui qui vérifie regarde la photo et évtl vérifie sur Check app. En ligne il faudra une reconnaissance faciale (je crois).

On affirme aussi que ce n'est pas obligatoire de s'identifier en Suisse ni de personne ni en internet. (ah bon?)

Autres applications déjà existantes:

SwissID: signature électronique de La Poste, qui marche sur l'app **SwissID**.

SwissID Sign: semble être une autre signature électronique, elle aussi marche sur l'app **SwissID**

Swisscom Sign: signature électronique de Swisscom

CH-Login: système d'authentification personnel avec double facteur (PW et token) utilisé par applications fédérales.

Agov (elka): système d'accès aux applications officielles communales, cantonales et fédérales qui ont adhéré à Agov. Ex: formulaire de taxation en ligne, TVA, etc. Fonctionne avec l'App **AGOV Access**, donne accès avec identification faciale sur son smart phone ou clé de sécurité FAIDO. AGOV pourra, mais ne devra pas, être substitué avec l'eID.

Questions:

Où seront stockées les données du wallet de X? Sur un cloud?

Le Bund développe **ou achète (!!!)** les programmes, les données seront décentralisées (?)

Où seront stockées les données des... pharmacies? Chaque vendeur doit les stocker de manière indépendante. Ces données sont sensibles!

Où on obtient l'EID? On fait la demande online. Authentification en ligne (?) ou à l'Office des passeports (à l'Office ça coûte 29.- ou 15.- si tu fais aussi la carte d'identité ou le passeport ;-)

Arguments:

Pourquoi créer toute cette infrastructure pour seulement 4 documents officiels, pour les quels il n'y a aucun besoin qu'ils soient électroniques? Dans son rapport, le Fraunhofer Institut nous dit avoir évalué 200 types de documents et en avoir retenus seulement huit!

L'Etat nous dit, à la fin du rapport sur l'Ordonnance, "que les droits fondamentaux des personnes peuvent être lésés." Et que "pour cette raison on fait une évaluation approfondie d'impact". (fin du document, page 50/50). Mais quand est-ce que sera effectuée cette analyse?

Bien sûr on nous dit qu'on va épargner 600 mio par an, mais est-ce sûr qu'on épargnera quelque chose? (ça correspond aux coûts administratifs....)

Est-ce que pour le citoyen cela coûtera moins? Bien sûr le permis de conduire électronique sera gratuit (ils disent...)
Problème à thématiser.

A. Arguments généraux

A1 On a déjà voté en 2021 – Volkswille NEIN

En 2021 nous avons rejeté la loi sur l'ie-ID avec 64% des voix, et le 20.12.2024 le Parlement fédéral a voté une nouvelle loi. La Confédération affirme que le problème était que l'ID-e aurait été géré par des privés; maintenant cela sera géré par la Fedpol. Mais il n'y a pas que ça.

Selon l'analyse du Verein WIR les problèmes d'autrefois ont été "adressés", mais on n'a pas donné de solution convaincante. **D'autant plus que le Conseil fédéral lui même nous dit que les droits fondamentaux peuvent être lésés! (fin du rapport explicatif pour la consultation sur l'ordonnance d'application). Donc attention.**

A2 Chaque voix compte - va à voter!

Les gens n'y vont pas mais il faut rappeler que si ils ne vont pas voter, "ils" feront plus facilement "ce qu'ils veulent". Le 15.06.2025 au Tessin nous avons gagné avec 50.08% des voix. Chaque voix compte.

A3 Les jeunes aiment les trucs digitaux: mais les dangers sont énormes

Dans le passé les envahisseurs faisaient cadeau aux aborigènes de petites perles sans valeur. Aujourd'hui on donne en cadeau 50.- pour la carte bancaire de l'enfant de 6 ans ou 10% de rabat à ceux qui payent avec carte. Ces avantages sont temporaires et ils ont pour but de modifier les habitudes. Une fois les habitudes modifiées tout change et c'est là qu'on comprend le vrai enjeu. Par ex:

Dans le futur chaque transaction sera transparente: le Typ donné à la servante, les biens achetés en "cachette", il n'y aura plus de sfère privée. Ces informations resteront à jamais inscrites quelque part.

Cela vaut aussi pour toutes les informations qui seront récoltées désormais avec nom et prénom (ID-e). Verba volant scripta manent. Qui voudrait une récolte exhaustive et éternelle de toutes ses actions?

L'ID-e est la base technique nécessaire pour instaurer tous les autres contrôles et contraintes futurs de manière complète et aisée (monnaie digitale, contrôle des déplacements, etc.)

B. Ungelöste technische Fragen beim Staat/Behörden (Verein WIR B1-B3)

B1 Komplexität der Umsetzung: verfügt der Bund über die technische Kapazitäten?

Même si le Bund ne devait se préoccuper que de ne pas se faire hackerer, ce n'est pas une simple affaire. En 2023 les données de 600 millions d'Indiens, y compris biométriques, ont été volées. Pourquoi préparer une aubaine pour les hackers? ~~Sans compter que le registre est publique...~~

B2 Abhängigkeit von internationalen Standard: digitale Souveranität verlieren.

B3 Dépendance de l'électricité et autres infrastructures

On a vu en Espagne ce que veut dire une panne d'électricité. Et si vous êtes coincés quelques part avec seulement votre identité digitale? Et si.....

B4 Identitätsdiebstahl und andere Missbräuche sind nicht rechtlich klar geregelt (Verein WIR)

Es fehlen detaillierte Regelungen, wie Betroffene im Falle von Datenmissbrauch entschädigt werden. Le Bund lui-même admet que les droits fondamentaux des citoyens peuvent être lésés.

B5 Autres problèmes: évolution de l'utilisation pas connue et utilisation des données par gogle (voir E)

On nous vend ce paquet, mais qu'est-ce qu'on fera après deux ans avec l'identité digitale? Sans compter que l'utilisation par Big Tech des données avec aussi nom et prénom est excessivement préoccupante.

C Keine Anonymität, Ausweiszwang, theoretische Freiwilligkeit: Resultat: Kontrolle der Matrix ?

C1 Freiwilligkeit der e-ID : bis wann bleibt es "freiwillig"?

L'obligation à utiliser certains ID-e est déjà réalité: pour étudier à l'université, travailler à certains endroits (notamment dans l'administration fédérale), effectuer certaines formations il faut acquérir certains identifiants.

Ca va rester facultatif? Ça va coûter plus, de ne pas y adhérer?

En Belgique on avait dit que c'était facultatif mais ça a tout de suite changé. En Allemagne et aux USA l'ID-E va arriver. En Suède elle est dite facultative, mais en réalité nécessaire pour:

- e-banking,
- Steuererklärung,
- Anträge bei Behörden (Sozialversicherungen, Arbeitsamt, smart-Wasser, smart- Elektrizität...)
- Gesundheit (Krankenkasse, Rezepte, e-Patientenakten, Arzttermine, usw.)
- Verträge und digitale Unterschriften
- Identifikation bei Online Einkaufen

C2 Evolution actuellement pas déclarée mais notoire grâce aux autres pays: de l'ID-e à la prison digitale ?

On sait que l'E-ID est requis impérativement par l'agenda 2030 et par le WEF.

L'utilisation prévue en Suisse est limitée en ce moment, mais ils parlent quand même déjà de:

utilisation dans le secteur sanitaire,

et pour les droits politiques! (Vote électronique, signature pour référendums et initiatives)

Il y aura-t-il d'autres évolutions, comme par exemple:

Monnaie digitale? → surveillance (l'Euro digital sera lancé en automne 2025!)

Social Credits system? → surveillance

C3 Privatsfäre gibt es nicht mehr – der transparente Bürger vor Konzernen, die alles über ihn wissen

Il y a la vidéo de ce type qui se balade avec des lunettes google, et avec lesquelles il peut identifier les gens qu'il rencontre. Il les aborde et leur raconte où ils travaillent et habitent, quelle profession ils exercent et les gens ne sont pas contents... Tout ça existe déjà en effet, mais cela va devenir systématique.

De plus le vrai problème, pour le moment, ce n'est pas l'état, mais le fait que chaque fois qu'on visite un site (=99,5% de tous les sites) on envoie toutes ses données à la Silicon Valley. Avec l'E-ID les données envoyées contiendront aussi nom et prénom.

C4 Nombre de devices qui contrôlent: s-watch, appareils ménagers à la maison,

Si sur ces devices on accède pour des motifs X par l'identité digitale, aussi toutes les données de ces appareils seront communiquées et connues avec "nom et prénom".

D. Argument de la lutte à la criminalité: mais de quelle criminalité parle-t-on? C'est le citoyen honnête qui est contrôlé et criminalisé, en lui prenant ses droits fondamentaux et constitutionnels

D1 Argument que l'eID permet de combattre les criminels

On dit que l'e-ID permet de lutter contre la criminalité. Mais il n'y a plus de criminalité. La criminalité baisse depuis 2012. Il y a eu une petite augmentation en 2024. Les statistiques par type de condamnation (loi circulation, loi stupéfiants, et code pénal) le prouvent.

Donc quelle criminalité est-ce que l'ID devrait elle empêcher?

Il n'y a plus de criminalité: maintenant on criminalise le citoyen normal, car il faut bien remplir les prisons. Les spécialistes du domaine savent que c'est vrai. On le voit dans les statistiques

D2 Criminalisation du citoyen normal: la tendance existe déjà, avec l'eID l'exécution sera plus facile

On suspend les droits et on sanctionne des comportements corrects:

Avec la vidéo surveillance (nombre de caméras dans les villes) **et le e-ID ce sera beaucoup plus simple de contrôler tout et tout le monde.**

L'amende dans le train avec le ticket

Par exemple beaucoup de gens ont déjà fait l'expérience de prendre une amende de 100.- parce qu'ils avaient le ticket pour un autre train sur leur téléphone. Peut-être aujourd'hui on arrive encore à raisonner le contrôleur (il y en a encore quelques uns qui sont raisonnables). Mais dans le futur, ce sera une machine qui lira le code QR. On ne pourra pas la raisonner.

Criminalisation des droits d'expression et d'opinion (e-ID va aider beaucoup)

Avec ces nouveaux délits, vagues, jamais définis, on peut accuser n'importe qui du délit de haine (par ex. En rapport avec idéologie woke), du délit de antisémitisme, etc. Dans les prisons européennes il y a déjà des gens emprisonnés pour ces types de délits, pour des posts sur Facebook etc. Au UK il y a des mineurs en prison pour ça.

Criminalisation du droit à choisir un traitement médical ou à le refuser (données caisses maladies)

On l'a déjà vécu, mais ça peut devenir encore plus contraignant et infaillible, avec les données des patients par exemple. Cela peut s'étendre aux enfants: si on ne vaccine pas ses fils les autorités interviennent et enlèvent les enfants aux parents. Cela se passe partout dans le monde actuellement. C'est la criminalisation des parents.

Criminalisation de la relation médecin-patient, criminalisation des médecins

Criminalisation du droit à se déplacer normalement: on a vécu ça aussi pendant le Covid.

D3 Viceversa les vrais crimes ne sont pas poursuivis, tant au niveau international que interne

Bombardements, soins Covid, injections Covid, les décès et le manque de naissances qu'elles impliquent. Etc. Les plaintes pénales des citoyens restent inadéquates (v. Philipp Kruse mais tant d'autres).

D4 l'ID-digital est un moyen de contrôle très efficace pour tous ces niveaux

Entrer dans des magasins, au restaurant, contrôle des transactions, de la santé etc.: on a déjà vécu ça

Ces exemples sont un peu loins de l'application immédiate de l'eID (de la loi que nous votons maintenant). Mais les gens ont déjà vécu ça, donc ils savent que c'est une évolution réalistiquement possible. Peut-être on peut jouer sur ces thèmes, concrets, connus et très importants dans la vie de tous les jours.

Antécédents: affaire des fiches. On sait que ça continue toujours, mais avec E-ID il y aura plus de contrôle.

E. Millionen für Private: heute aus den Daten und Morgen durch die totale Kontrolle über die Gesellschaft?

Mais le vrai problème dans tout ça, c'est que toutes les données iront (pour le moment "seulement là") à la Silicon Valley, munies de ton "nom et prénom" avec toutes les conséquences que cela implique. Dans le futur cela pourrait être encore pire.

E1 Tes données valent beaucoup et tu ne pourras jamais les effacer

Les données qu'on récolte quand tu surfes ont beaucoup de valeurs. Si tu ne veux pas envoyer tes données tu dois payer un abonnement. Le site préfère tes données (c.a.d. que tu acceptes les cookies) à tes sous: ça montre à quel point les données valent.

Quand tu surfes il prennent toutes les informations, pas seulement tes achats, mais y compris comment tu bouges le mouse pour comprendre comment tu "fonctionnes", quand tu es "touché", ce qui t'attire, ce qui te plaît etc.

Si plus tard tu voudras t'éclipser, cela ne te réussiras pas: personne ne sait comment effacer un profil, les données restent à jamais quelque part, avec peut-être tes empreintes digitales, faciale et vocale. Qu'est-ce qu'il arrivera à tes données? Personne ne sait.

E2 Ils utilisent tes données pour influencer tes choix commerciaux et tes comportements

Ils savent tout de toi et ils vont influencer ton comportement commercial, mais pas uniquement.

Par exemple ils peuvent directement influencer tes choix en te montrant ou pas des informations. Par exemple tu veux aller en vacance à un endroit X et on va te proposer certaines options, mais pas d'autres. Quelqu'un fait ces choix à ta place. Et tu n'as aucune idée de ce qui arrive, des informations que tu a râtées, etc.

C'est la **manipulation** basée sur tes choix précédents.

Par exemple Migros connaît, grâce à Cumulus, tous tes choix et planifie les actions. Grâce à tes données Migros vérifie p. ex. si les campagnes marchent bien, si elle arrive à influencer suffisamment tes choix.

Ou bien la caisse maladie t'offre 300.- frs. si tu leur donne accès aux informations sur ton activité physique, sur le nombre de pas que tu fais etc. Aujourd'hui ils t'offrent un cadeau pour t'habituer à leur donner tes infos, mais dans le futur ils exigeront peut-être de toi certains comportements avant de payer les prestations dont tu as besoin pour ta santé.

E3 Ils utilisent tes données pour influencer tes opinions

Mais influencer tes choix de consommateur n'est encore rien, même si ce processus n'est point transparent.

De la même manière "ils" vont influencer tes opinions, en te montrant certaines informations, en te proposant certains films et pas d'autres etc. Ils font cela grâce aux algorithmes de recommandation.

De plus ils te mettent en communication avec des BOT, qui sont des agents automatiques qui introduisent aussi des fake news. Ces BOT répondent déjà au téléphone quand tu appelles certaines compagnies.

On dit que la CIA analyse le monde entier en temps réel... qui sait, mais c'est sûr que grâce aux informations relâchées par ces algorithmes on influence le déroulement des événements, les révolutions colorées, etc. En te montrant des nouvelles ou pas, en t'exposant à des connaissances ou en t'empêchant de les atteindre, etc.

Par exemple pendant le Covid toutes les informations publiées par des scientifiques contre la récit officiel, qui expliquaient des choses sur la maladie ou contre les injections, ont été censurées et donc étouffées.

Sans compter qu'avec les capacités actuelles de **l'analyse générative (c'est la possibilité de créer des images et vidéos qui semblent vrais)** il devient beaucoup plus facile de nous amener n'importe où.

Tout cela se passe sans qu'on en ait suffisamment conscience, sans qu'on puisse voir quelque chose... et sans savoir qui cuisine tout ça.

E4 De l'analyse aux prédictions pour arriver aux choix forcés

Au départ l'analyse servait à comprendre ce qui pourrait te plaire ou t'intéresser, mais dans le futur ils vont **anticiper** ce qui te plaît, ils vont prévoir ce qui te plaît.

Et ensuite ils vont planifier pour toi ce que tu recevras, que ça te plaise ou pas... car ils ont maintenant la possibilité de donner à ces algorithmes un caractère normatif, grâce au contrôle total que ce système permet.

C'est-à-dire on te dira ce qui doit te plaire, ce qui doit te convenir, ce que tu devras choisir et faire. En effet:

Schwab nous explique qu'il n'y aura plus d'élections parce que "le résultat sera déjà connu à l'avance" (analyse prédictive ou... pseudo-prédictive).

Mais le Président de la BIS (Bank of international settlement) va plus loin, car il nous explique que il n'y aura plus besoin d'argent, car on pourra simplement imposer à tout le monde les règles qu'on veut (sic!). Comment? Avec la prison digitale, qui requiert en premier l'identité digitale.

Les premières 30 minutes du film **The agenda** expliquent très bien tout ça. On peut publier ce film partout

The agenda in inglese <https://theagendafilm.com/>

<https://www.youtube.com/watch?v=ZFHHOBiUrkg>

<https://rumble.com/v6u90s7-the-agenda-their-vision-your-future-2025-full-documentary-oracle-films.html>

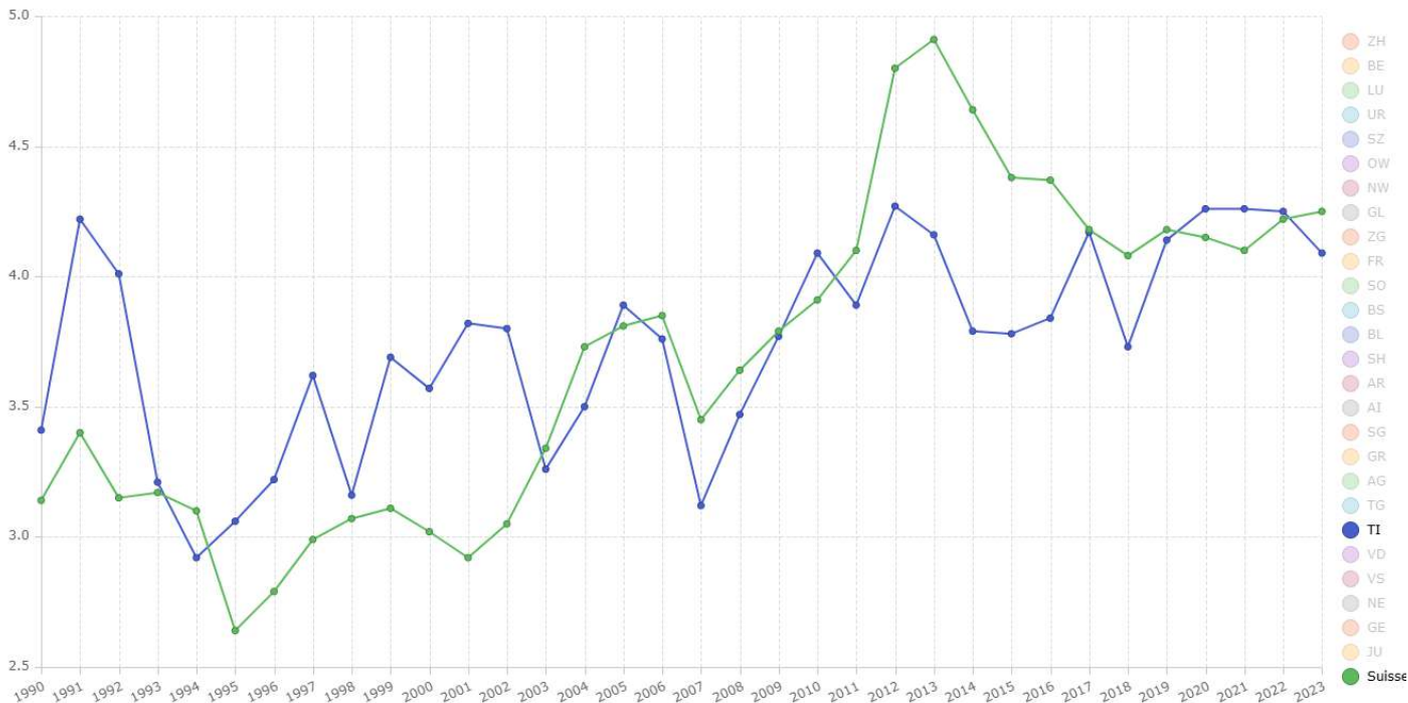
in tedesco sottotitoli automatici <https://www.oval.media/die-agenda/>

versione sottotitolata in tedesco da qcn <https://old.bitchute.com/video/gonMcUiyBaFr/>

doppiato in francese <https://www.youtube.com/watch?v=lj1EV2cyeQM>

con sottotitoli in italiano <https://www.youtube.com/watch?v=ZFHHOBiUrkg>

Condamnations: Code pénal (CP) pour mille habitants



Baisse depuis 2014...., encore davantage accentuée, si on ajoute les frontaliers, les non-résidents (touristes...?!?), les permis S (réfugiés ukrainiens etc...) qui ont fortement augmentés

Prévalence des infractions (total) selon la police (pour mille habitants)

