

Nice

7 février 2026

# SAUVONS l'argent liquide.

**Non au contrôle  
numérique !**



Une conférence de  
Chloé Frammery

# Carte bancaire obligatoire au PQ ...



**INFORMATION**

Le Pain Quotidien se modernise.

À compter du 14 octobre 2024,  
et à des fins de sécurité,  
nous n'accepterons  
que les paiements électroniques.

PostFinance TWINT VISA Maestro MasterCard LUNCH-CHECK

**14 octobre 2024**



# 1 an plus tard ...

Blick

3 octobre 2025

Genève



Les cafés, restaurants et hôtels ne pourront plus refuser l'argent liquide !

À Genève, une nouvelle loi oblige les restaurants, cafés et hôtels à accepter les paiements en espèces. Adoptée par le Grand Conseil, cette mesure vise à préserver le choix des consommateurs et à réduire les frais pour les commerçants.

**SUISSE ROMANDE**

**Paiement en espèce  
autorisé dans les  
restaurants genevois**





# « La fin du cash, une théorie **complotiste** »



Non, votre porte-monnaie ne sera pas privé d'argent liquide prochainement. Freepik



Minutes

13 décembre 2022

RUMEURS

## La fin de l'argent liquide, thème récurrent du complotisme

Les **fausses informations** sur la fin supposée du cash se multiplient, notamment **depuis le Covid**, au point de devenir un leitmotiv **complotiste**.

# Or la fin de l'argent liquide est **organisée**.



## Better Than Cash Alliance

est un partenariat entre gouvernements, entreprises et organisations internationales qui accélère depuis 2012 la transition de l'argent liquide aux paiements numériques afin d'aider à atteindre l'Agenda 2030, les ODD de l'ONU (17 Objectifs de Développement Durable).



« Nous savons que les partenariats sont essentiels à notre succès. Ensemble, avec nos organisations fondatrices, la Fondation Bill & Melinda Gates, Citi, Ford Foundation, Omidyar Network, UNCDF (Fonds de développement de capital des Nations Unies), USAID et Visa Inc., etc, nous sommes heureux d'accueillir encore plus de partenaires au sein de l'Alliance qui se consacrent à faire de cette transition une réalité. »

# L'UE impose dès 2027 un plafond des paiements en espèces à 10 000 euros



Le Parlement européen a adopté un ensemble de lois renforçant la boîte à outils de l'UE pour lutter contre le blanchiment d'argent et le financement du terrorisme.

24 avril 2024

## Adoption de nouvelles règles européennes pour lutter contre le blanchiment d'argent

Communiqués de presse [SÉANCE PLÉNIÈRE](#) [ECON](#) [LIBE](#) 24-04-2024 - 18h00

- Autorités, journalistes, organisations de la société civile, pour accéder à de nouveaux registres, sources d'information
- Limite européenne pour les paiements importants en espèces jusqu'à 10 000 EUR
- Règles de diligence raisonnable à appliquer aux clubs et agents de football à partir de 2029

Pour superviser les nouvelles règles de lutte contre le blanchiment d'argent, une nouvelle autorité - l'Autorité de lutte contre le blanchiment d'argent et le financement du terrorisme (AMLA) - sera créée et établie à Francfort.

# Le ministre de la Justice

## a **proposé** en 2025 **d'éradiquer**

## **l'argent liquide**

Jeudi 22 mai [2025], le ministre de la Justice, **Gérald Darmanin**, a proposé de supprimer l'argent liquide pour mieux lutter contre le trafic de drogue. Mais cette proposition soulève une question plus large : la France, comme ses voisins européens, est-elle réellement prête à vivre sans argent liquide ?

### Le site d'information financière norvégien

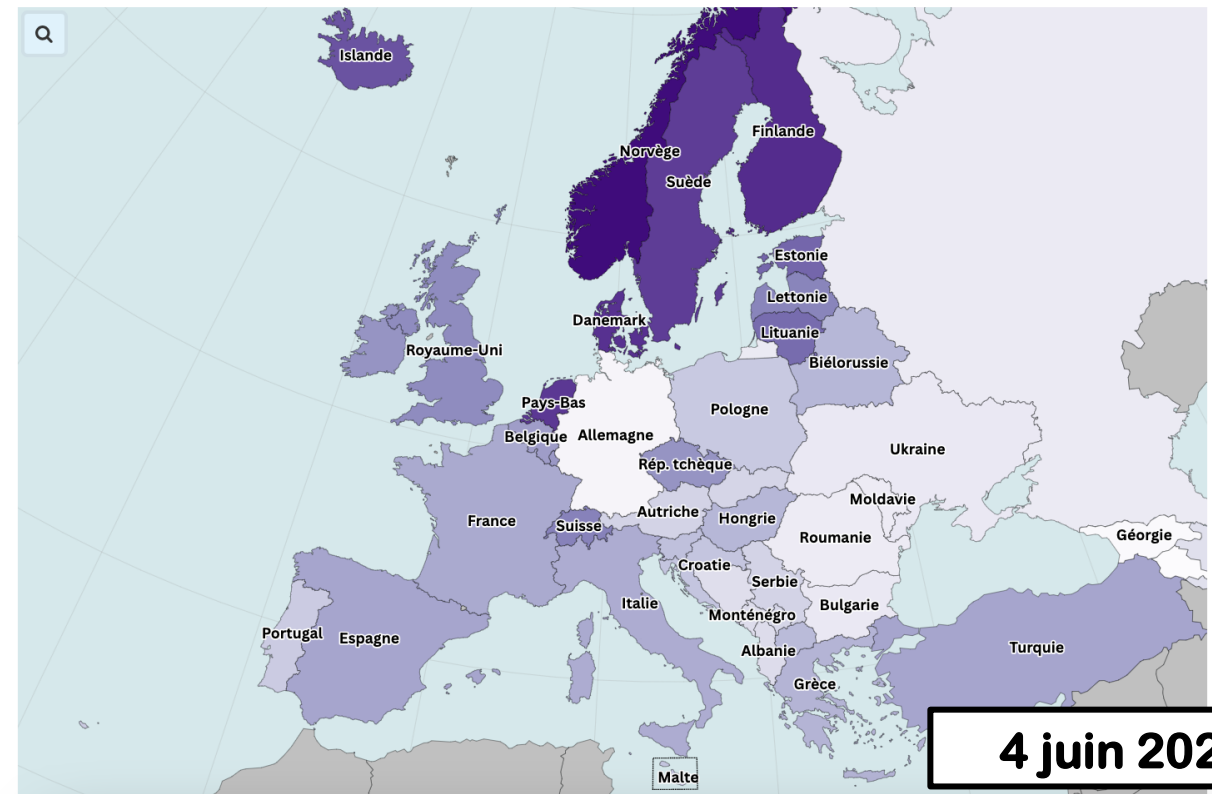
Finansplassen a mené en 2024 une étude compilant des données de la Banque mondiale, d'Eurostat et d'autres banques. **Objectif : évaluer la capacité des pays européens à basculer vers une économie où tous les paiements se feraient sans espèces.**

### Quels pays européens utilisent le moins d'argent liquide ?

toute l'europe  
Comprendre l'Europe

Score global des pays européens en fonction de leur préparation à un avenir sans argent liquide

16,67  96,2



4 juin 2025



# Le « **nouvel** » euro appelé à **supprimer** l'argent liquide

**(24)heures**

Qu'est-ce que le «nouvel» euro appelé à supprimer l'argent liquide?

D'ici à quelques années, l'Union européenne souhaite introduire l'euro numérique pour gagner en autonomie face aux États-Unis. Mais ce projet suscite aussi des réserves.

13 décembre 2025

Cette monnaie numérique devrait être accessible librement à tous les citoyens de la zone euro et utilisable via smartphone ou carte, en ligne comme hors ligne.



# **Qu'est-ce que la Monnaie numérique des banques centrales ?**

## **MNBC**

= Monnaie Numérique de Banque Centrale

## **CBDC**

= Central Bank Digital Currency

# « La banque centrale aura un contrôle absolu sur les règles que nous déterminerons »



19 octobre 2020

Agustín Carstens, Directeur de la **BRI** (Banque des règlements internationaux) :

« [...] notre analyse sur la CBDC, on a tendance à établir l'équivalence avec le cash. Et là, il y a une énorme différence. Par exemple en liquide, on ne sait pas par exemple qui utilise un billet de 100 dollars aujourd'hui, on ne sait pas qui utilise un billet de 1000 pesos aujourd'hui. Une différence clé avec la CBDC est que la banque centrale aura un contrôle absolu sur les règles et règlements que nous déterminerons [...]. Et nous aurons également la technologie pour renforcer cela.

Ces deux questions sont extrêmement importantes et cela fait une énorme différence quant à ce qu'est l'argent. »

# « La **technologie** permet désormais de développer les **CBDC** »



20 mai 2021

**Jérôme H. Powell (Directeur de la **Federal Reserve**) :**

« Les avancées techniques offrent de nouvelles possibilités aux banques centrales, dont la Fed.

**En particulier, la technologie permet désormais de développer et d'assurer les monnaies numériques des banques centrales ou CBDC.**

**Une CBDC est un nouveau type de passif de la banque centrale émis sous forme numérique.** Bien que diverses structures et technologies puissent être utilisées, **une CBDC pourrait être conçue pour être utilisée par le grand public. »**

« Nous pensons qu'il est important que **toute CBDC potentielle serve de complément et non de remplacement aux espèces** et aux formes numériques actuelles du secteur privé de dollars, telles que les dépôts dans les banques commerciales. »



# Lancement potentiel De l'euro numérique en **2026** ou **2027** Selon la Banque de France



**François Villeroy  
de Galhau**  
Gouverneur de la Banque de France

27 septembre 2022

**Les travaux sur l'euro numérique** sont actuellement en phase de prototypage et **le gouverneur de la Banque de France François Villeroy de Galhau a confirmé qu'une décision de procéder serait prise fin 2023, avec un lancement potentiel en 2026 ou 2027.**

# « Cela se **décidera** en octobre » [2023]

Vidéo publiée en mars 2023



**Christine Lagarde, Présidente de la BCE :**

« Deux choses : Premièrement, **cela se décidera en octobre.** Nous préparons donc le terrain. On veut être prêt, on veut être entraînés mais **ce ne sera décidé qu'en octobre 2023** [...] »

« La raison pour laquelle je suis personnellement convaincue que nous devons aller de l'avant est la situation dans laquelle nous nous trouvons actuellement. **Nous dépendons de l'approvisionnement en gaz d'un pays très hostile. Je ne veux pas que l'euro dépende de la monnaie d'un pays hostile.** »

# Pas programmable ... mais avec **conditionnalités**

Christine Lagarde affirme que les banques centrales ne veulent pas programmer les CBDC.  
Elles laisseront les banques privées s'en charger...



mars 2023

**Christine Lagarde**  
**Au Sommet de l'innovation de la**  
**BRI (BIS) :**

« L'émission d'une monnaie numérique qui serait la monnaie de la banque centrale ne serait **pas programmable** [...] Ceux qui peuvent associer l'utilisation de la monnaie numérique à **la programmabilité** seraient les banques privées »

« Elle peut être associée à des **conditionnalités**, ce qui est différent... »



# La **France**, moteur de la CBDC européenne

François Villeroy  
de Galhau  
Gouverneur de la Banque de France



7 juillet 2023

La **France** a été un **moteur** clé du travail de l'UE sur une CBDC de gros pour l'usage bancaire.

Elle a mené des expériences en **2020** et **2021** avec 8 consortiums.

Une douzaine d'essais ont été menés plus récemment avec la banque centrale en raison des résultats de publication en été. Elle a également été impliquée dans un exemple à plus petite échelle d'un grand registre unifié **en 2021 à travers des tests effectués avec la BNS (Banque nationale suisse) et SIX Digital Exchange.**

# La MNBC en **Russie** ?



23 février 2021

## Russie : la monnaie numérique de banque centrale se précise

Après avoir longuement hésité, la Russie s'est elle aussi lancée dans la course aux monnaies numériques de banque centrale (MNBC). Et le projet avance, puisque c'est un nouveau concept qui a récemment été esquissé pour le rouble numérique.

📅 le 23 février 2021 à 11:00 (Modifié le 23 février 2021) ⌚ 2 minutes de lecture



Marine Debelloir

# La CBDC en Russie ?

11 juillet, 17h10 / Finance

**ВЕДОМОСТИ** (Vedomosti)

## La Douma d'État a adopté une loi sur l'introduction d'un rouble numérique

**Le document a été soumis à la Douma d'État le 29.12.22. En première lecture a été adoptée en mars 2023.**

D'après la Banque Centrale, les principales dispositions de la loi **entreront en vigueur le 1er août 2023.**

La Vice-présidente de la Banque centrale Olga Skorobogatova a annoncé que le rouble numérique serait disponible pour une **utilisation à tous les Russes d'ici 2025 – 2027**. Elle a ajouté qu'en 2023 et 2024, le rouble numérique serait utilisé « en mode pilote, avec un nombre très limité de clients et d'opérations ». Le développement d' « une certaine feuille de route » n'est attendu qu'en 2025.

La Banque centrale explique que **le rouble numérique est créé principalement comme moyen de paiement et de transfert.**

Selon la loi, **il ne sera pas possible d'ouvrir un compte de dépôt et d'obtenir un crédit, et les intérêts sur les soldes des fonds dans les portefeuilles numériques ne seront pas accumulés.**



# Trump : « je ne permettrai **jamais** la **MNBC** »

Donald Trump,  
encore en campagne électorale  
pour la 2<sup>ème</sup> présidence  
américaine :

« Je ne permettrai jamais la monnaie  
numérique de banque numérique. »

« Une telle monnaie donnerait à notre  
gouvernement fédéral un contrôle  
absolu sur votre argent. »



17 janvier 2024

# Le Forum économique mondial



**Borge Brende**  
Président du CA du WEF



**Klaus Schwab**  
Fondateur du WEF



**Laurence (Larry) Fink**  
PDG et co-fondateur de BlackRock  
Président du WEF depuis août 2025



**André Hoffmann**  
PDG de Roche  
Président du WEF depuis août 2025



2017

# Conseil de Fondation

## du Forum économique mondial

Jim Yong  
Kim

- Ex Banque Mondiale
- OMS (SIDA)

Jim Hagemann

- Siemens
- Ex-Allianz
- Deutsche Bank

Peter  
Brabeck  
Ex-Nestlé  
Gesda

Orit Gadiesh  
Bain &  
Company

Klaus  
Schwab  
WEF

Ursula Von  
der Leyen  
Commission  
Européenne

Christine  
Lagarde  
FMI puis BCE

Marc Carney  
• Premier Ministre Canada  
• Banque du Canada  
• Banque d'Angleterre  
• Goldman Sachs

Peter  
Maurer  
CICR

Al Gore  
Ex-Vice-Président  
USA (Clinton)  
« Le Climat »

Reine Rania  
Al Abdullah  
de Jordanie

● Absent



2018

# Conseil de Fondation du Forum économique mondial



Jim Yong Kim

- Ex Banque Mondiale
- OMS (SIDA)

Klaus Schwab  
WEF

Jim Hagemann

- Siemens
- Ex-Allianz
- Deutsche Bank

André Hoffmann  
Roche

Orit Gadiesh  
Bain & Company

Fabiola Gianotti  
CERN

David Rubenstein  
Carlyle

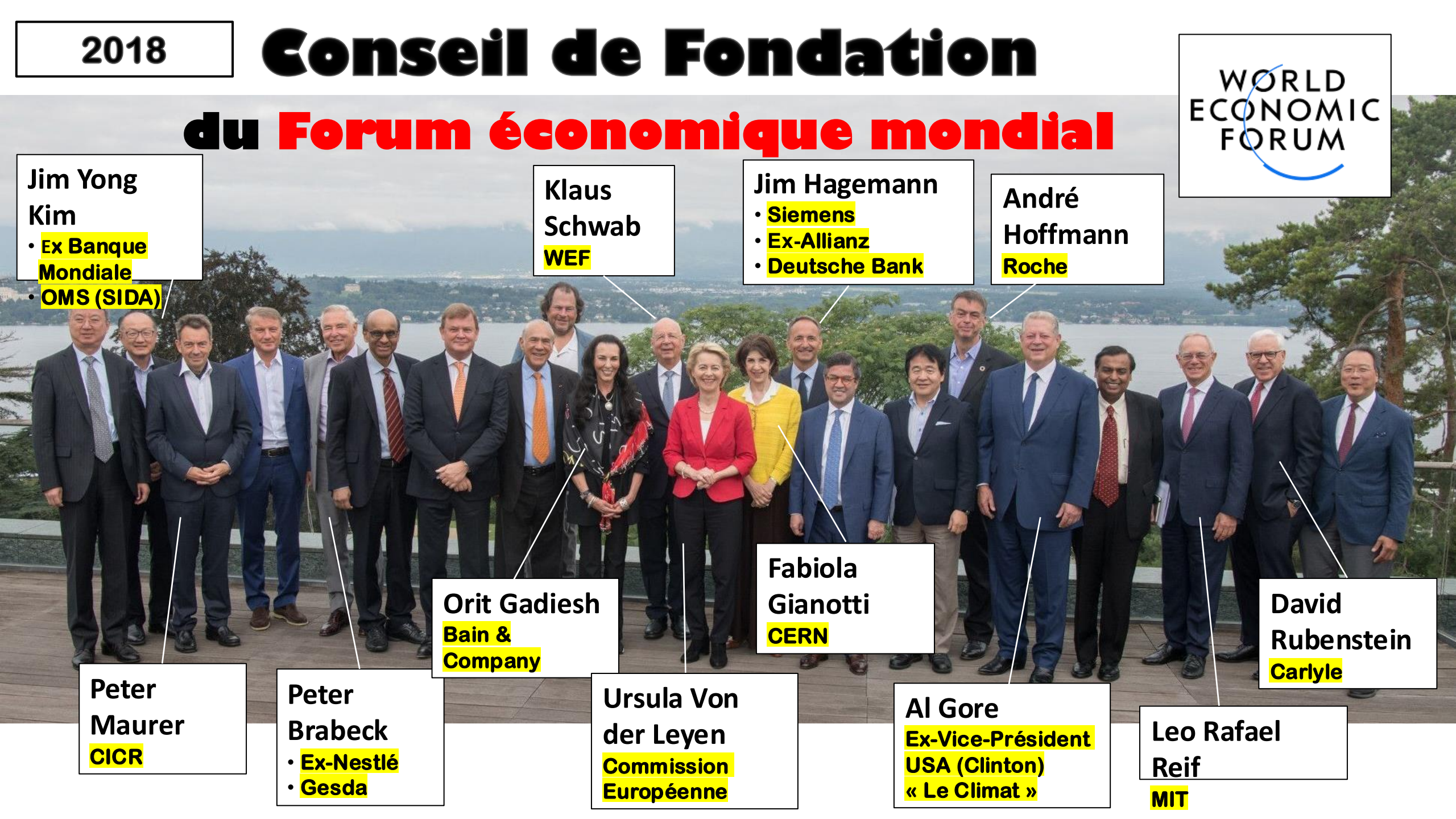
Peter Maurer  
CICR

Peter Brabeck  
• Ex-Nestlé  
• Gesda

Ursula Von der Leyen  
Commission Européenne

Al Gore  
Ex-Vice-Président  
USA (Clinton)  
« Le Climat »

Leo Rafael Reif  
MIT



# **Monnaie numérique de la banque centrale**

*Principes  
d'interopérabilité  
mondiale*

WORLD  
ECONOMIC  
FORUM

## **Central Bank Digital Currency Global Interoperability Principles**

WHITE PAPER  
JUNE 2023



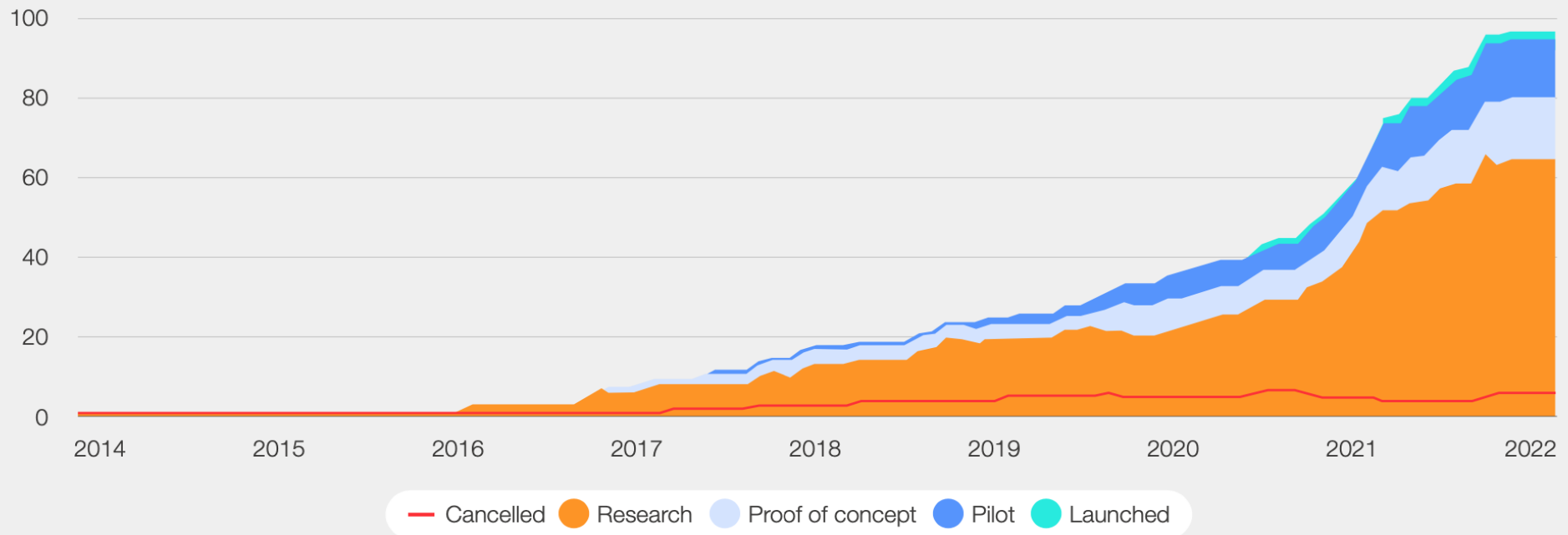
WORLD  
ECONOMIC  
FORUM

**Juin  
2023**  
(40 pages)

# Les explorations de la CBDC ... depuis 2016

FIGURE 1

Exponential growth in CBDC exploration



**Notes:** 1. The chart shows the status of CBDCs worldwide by month. 2. Proof of concept = advanced research stage. 3. Central bank digital currencies are being explored in more than 100 countries.

**Source:** CBDC Tracker, *Today's Central Bank Digital Currencies Status* [Interactive map], [cbdctracker.org](https://cbdctracker.org).







# Préface de Sandra Waliczek



(Spécialiste Blockchain et actifs numériques du WEF)

**En 2023**, l'exploration de la monnaie numérique de la banque centrale (CBDC) a pris un élan important, avec **plus de 100 pays**, représentant plus de 95 % du produit intérieur brut (PIB) mondial, s'engageant activement dans la recherche, le développement, les projets pilotes ou la CBDC entièrement lancée. initiatives.

Cette augmentation exponentielle de l'exploration met en évidence la reconnaissance croissante des **CBDC en tant qu'outil de transformation** dans l'avenir des paiements numériques.

Pour assurer la mise en œuvre réussie des CBDC et promouvoir l'interopérabilité dans les systèmes de paiement nationaux et transfrontaliers, **la coordination mondiale** devient primordiale

Il est essentiel de donner la priorité à des **dialogues ouverts et réguliers entre les banques centrales et le secteur privé** sur leur parcours et leurs expériences CBDC.

**Le Forum économique mondial** a organisé la série de tables rondes des CBDC à partir du **printemps 2022** en Amérique latine et dans les Caraïbes, en Afrique subsaharienne, au Moyen-Orient & en Afrique du Nord, en Asie-Pacifique, en Europe & en Amérique du Nord.

# Introduction



**Ce document est formé par la série de tables rondes régionales des CBDC, des ateliers, des entrevues et des panels, y compris les réunions du Forum économique mondiale de Davos 2022 et 2023 sur l'économie mondiale et la gouvernance technologique mondiale.**

Les monnaies numériques des banques centrales (CBDC) ont le potentiel d'atténuer les défis (problèmes) de longue date dans les paiements, y compris les prix élevés, la vitesse trop faible, un accès limité et une transparence insuffisante.

**Comme l'avenir des paiements pourrait être transformé, il y a une opportunité de s'assurer qu'il y a une coordination mondiale dans la création des CBDC.**

Surtout, **le document tente de fournir une perspective neutre, objective et analytique** sur – l'interopérabilité des CBDC.

# Les **13** **OBJECTIFS** de la CBDC, selon le WEF



# 1

## **Confiance dans l'instrument de paiement**

Les CBDC sont destinées à être une solution de paiement supplémentaire dans la gamme actuelle de choix de paiement. La monnaie de la banque centrale est l'actif de règlement le plus sûr et le plus liquide, de sorte que les banques centrales souhaitent s'assurer que **toute CBDC préserve la confiance des consommateurs** dans l'instrument de paiement.

# 2

## **Promouvoir l'innovation**

La numérisation des systèmes de paiement est une innovation importante et les juridictions explorent la CBDC dans le but de suivre le rythme des avancées **technologiques mondiales**.

# 3

## **L'inclusion financière**

L'amélioration de l'inclusion financière est une priorité commune à toutes les régions. Les CBDC ont le potentiel d'améliorer l'inclusion financière en fournissant un accès aux services financiers de base **aux populations non bancarisées et sous-bancarisées**.

# Les **13** **OBJECTIFS** de la CBDC, selon le WEF



p. 7

## 4

### **Politique monétaire et stabilité économique**

Les banques centrales cherchent à concevoir des cadres CBDC qui s'alignent sur leurs **objectifs de politique monétaire** et **soutiennent le développement économique**.

## 5

### **Efficacité et sécurité des paiements**

Les CBDC ont l'intention d'offrir des transactions **plus rapides et plus sécurisées**, en réduisant la dépendance aux intermédiaires traditionnels et en minimisant les délais de règlement.

## 6

### **Conformité réglementaire**

Garantir la conformité réglementaire, y compris les mesures **de lutte contre le blanchiment d'argent** (AML) et **la lutte contre le financement du terrorisme** (CFT).

## 7

### **Confidentialité et protection des données**

De nombreuses régions soulignent la nécessité de solides mesures de confidentialité dans la conception des CBDC, telles que la **garantie de l'anonymat ou du pseudonymat** tout en équilibrant les exigences de **transparence et de surveillance réglementaire**.



# Les **13** **OBJECTIFS** de la **CBDC**, selon le **WEF**



p. 8

## 8

### **Cybersécurité et résilience**

Construire des systèmes CBDC résilients et les protéger contre les cybermenaces est une priorité universelle.

Des mesures de sécurité robustes, y compris des protocoles de cryptage et d'authentification, sont essentielles pour assurer l'intégrité des plateformes CBDC et maintenir la confiance du public.

## 9

### **Expérience utilisateur et accessibilité**

S'assurer que les CBDC sont intuitives et accessibles à tous les utilisateurs. Cela comprend la conception d'interfaces conviviales et la résolution des obstacles potentiels à l'adoption, tels que la littératie financière numérique.

## 10

### **Capacités hors ligne**

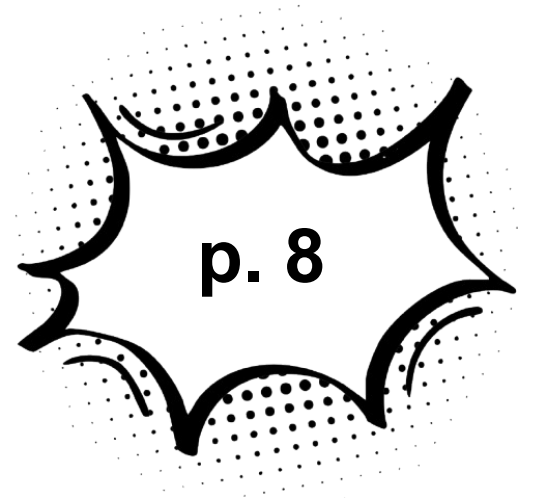
Il est reconnu que les CBDC doivent fournir des capacités hors ligne afin d'être plus largement adoptées.

## 11

### **Coopération interrégionale**

Il est entendu qu'un succès plus large des CBDC à l'échelle mondiale est nécessaire, et cela doit être réalisé avec une collaboration entre les juridictions.

# Les **13** **OBJECTIFS** de la CBDC, selon le WEF



## 12

### Coopération public-privé

Le secteur public et les banques centrales sont les décideurs finaux pour la mise en œuvre de la CBDC ; cependant, les acteurs du secteur privé sont profondément ancrés dans le système financier et le système de paiement actuels et contribuent de manière significative à la création et à la conception d'une CBDC.

## 13

### Interopérabilité et normes

L'interopérabilité entre les systèmes CBDC et l'établissement de normes mondiales sont des priorités importantes.

# En **Chine** : e-CNY



## Utilisation au détail et en gros :

**Le projet pilote a été mené dans des scénarios de vente au détail et en gros.** L'utilisation au détail implique des transactions à petite échelle, telles que les achats quotidiens, tandis que l'utilisation en gros se concentre sur les transactions plus importantes, telles que les paiements interentreprises.

## Acceptation des commerçants :

**Pendant le projet pilote, divers commerçants, notamment des restaurants, des supermarchés et des plateformes en ligne, ont été encouragés à accepter les paiements en e-CNY.** Cela permet d'établir un vaste réseau de points d'acceptation et augmente la commodité pour les utilisateurs.

## Confidentialité et sécurité :

Le projet pilote e-CNY met l'accent sur l'importance de la confidentialité et de la sécurité. **Les données de transaction sont cryptées et stockées en toute sécurité, garantissant la protection des informations de l'utilisateur.** Cependant, **la banque centrale conserve la capacité de surveiller et de retracer les transactions pour empêcher les activités illégales.**

p. 16

WORLD  
ECONOMIC  
FORUM

# Le **Covid** a accéléré les paiements numériques ... en **Europe**



## Accélérer les paiements numériques

L'utilisation des espèces diminue rapidement dans toute l'Europe, la **COVID-19** accélérant l'innovation dans les paiements numériques.

**La Suède** est l'une des économies où l'utilisation de trésorerie est la plus faible.

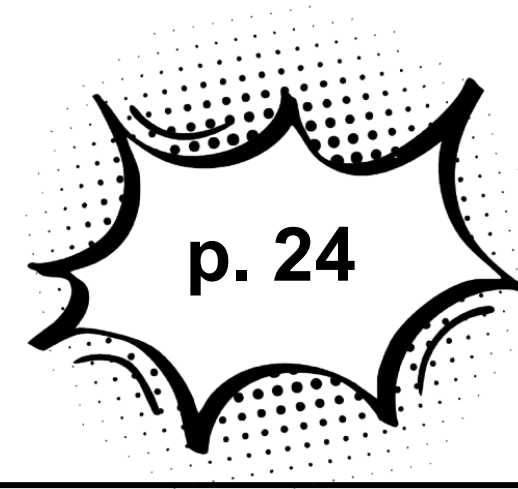
D'autres économies d'Europe ont également diminué leur utilisation des liquidités au cours des dernières années.

## Confidentialité et protection des données

L'Europe a des **réglementations strictes** en matière de protection des données, y compris le règlement général sur la protection des données (RGPD). Toute conception de CBDC en Europe devrait répondre aux préoccupations en matière de confidentialité et garantir le respect de ces réglementations.



# Remaniement géopolitique & **dédollarisation**



L'adoption des CBDC peut influencer les choix des pays en matière d'alliances et de partenariats financiers. **Les pays cherchant à réduire leur exposition aux risques géopolitiques peuvent rechercher des relations plus étroites avec des pays ou des régions qui partagent des objectifs et des intérêts similaires dans l'adoption des CBDC.**

Ces changements dans les alliances et les partenariats peuvent remodeler la dynamique géopolitique et les structures de pouvoir, conduisant potentiellement à des réalignements des systèmes économiques et financiers mondiaux.

Les CBDC pourraient avoir un impact sur le paysage des systèmes internationaux de règlement des paiements.

Cela pourrait réduire le besoin d'intermédiaires et de systèmes de règlement traditionnels libellés en devises étrangères, **diminuant potentiellement le rôle du dollar américain dans les règlements de paiements internationaux.**

# L'Internet a été financé par la **DARPA** !



p. 27

L'**Internet** tel que nous le connaissons aujourd'hui s'est développé sur une période de trente ans **entre 1969 et 1999**.

Ses **architectes originaux**, en grande partie un groupe d'universitaires et d'ingénieurs, soutenus par un financement de la **DARPA** (US Defense Advanced Research Projects Agency).



# Identité numérique & vérification biométrique

## Moyens universels d'identification :

Les systèmes de CBDC doivent prendre en charge un **cadre d'identification universel et normalisé** qui permet aux individus et aux entités d'établir leur identité dans différents systèmes de CBDC. **Cela peut impliquer l'utilisation d'identifiants uniques ou d'identités numériques** qui peuvent être reconnus et acceptés par plusieurs plateformes CBDC.



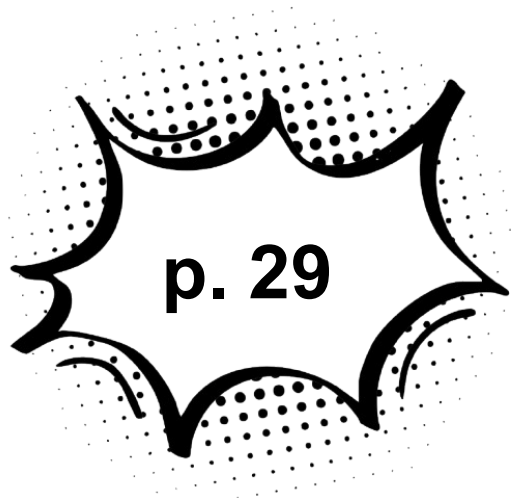
p. 29.

## Authentification forte :

**Les systèmes CBDC doivent utiliser des mécanismes d'authentification robustes** pour garantir l'accès et l'utilisation sécurisés des monnaies numériques. Cela peut inclure **l'authentification multifacteur, la vérification biométrique ou d'autres méthodes** d'authentification avancées pour empêcher l'accès non autorisé et la fraude.



# Le Digital Wallet

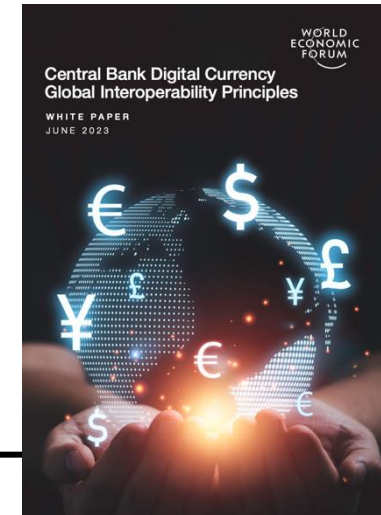


Compatibilité avec les portefeuilles numériques et les applications mobiles :

**La CBDC devrait être compatible avec une gamme de Digital Wallets (portefeuilles numériques) et d'applications mobiles**, permettant aux utilisateurs de stocker, transférer et effectuer des transactions avec la CBDC.



# Conclusion du document du WEF



Pour faciliter la **coordination mondiale** et assurer une mise en œuvre **harmonieuse** des **CBDC**, l'élaboration d'un ensemble complet de principes et de normes devient **impérative**.

Pour l'avenir, les prochaines étapes cruciales consistent à poursuivre le dialogue entre les banques centrales, les décideurs et les parties prenantes pour affiner et établir un ensemble de normes universellement applicables.

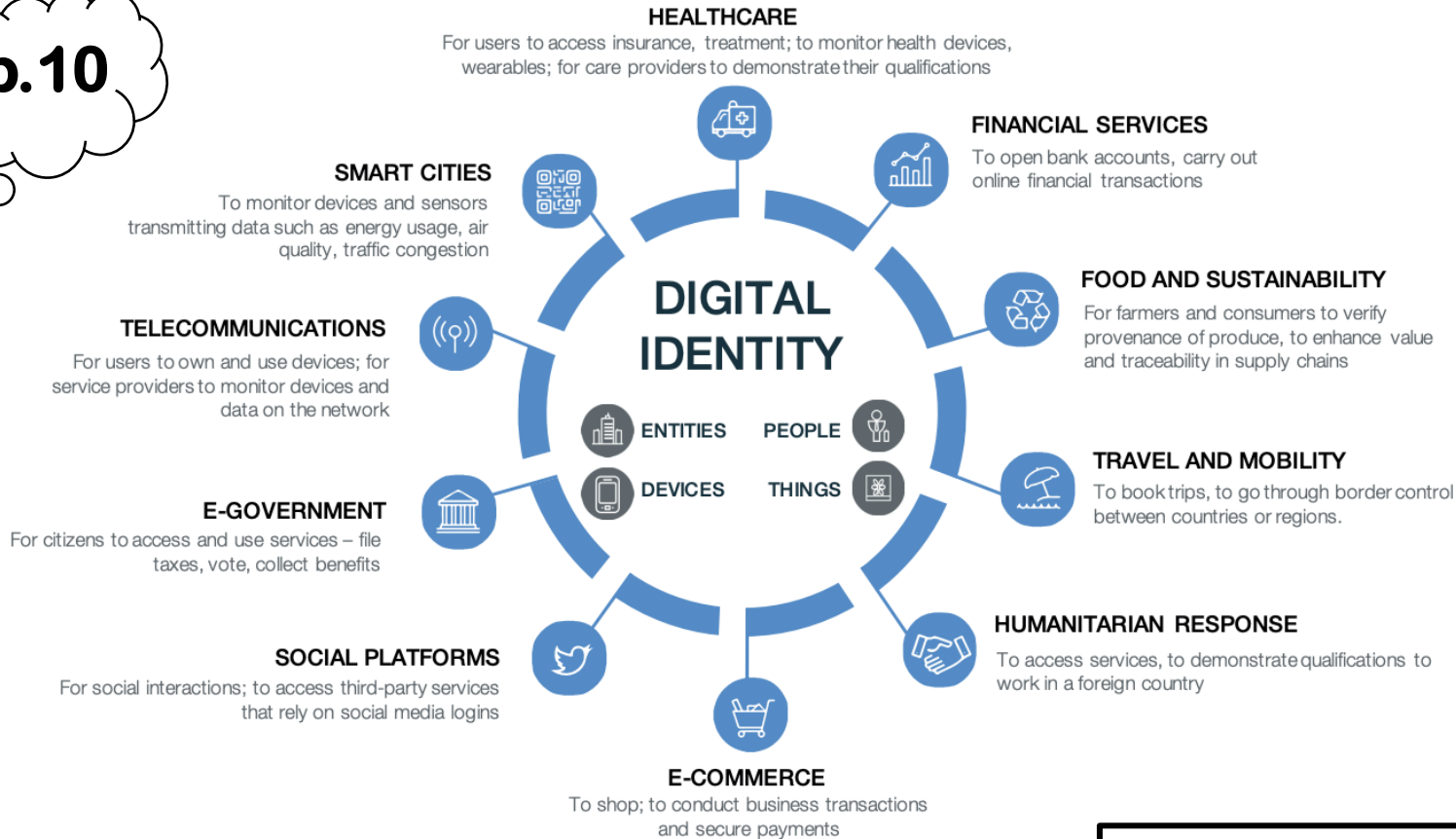
En outre, il est essentiel de parvenir à un **consensus** sur l'entité responsable de la supervision et de l'application de ces normes.

**Juin  
2023**

# L'identité numérique selon le WEF

Figure 1: Identity in everyday lives

p.10



WORLD  
ECONOMIC  
FORUM

COMMITTED TO  
IMPROVING THE STATE  
OF THE WORLD

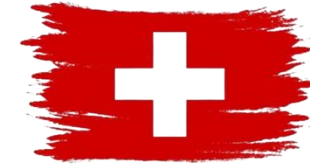
Insight Report

## Identity in a Digital World A new chapter in the social contract

September 2018



Sept. 2018



# **L'identité numérique en Suisse**

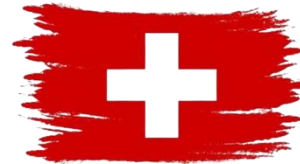
# L'identité numérique prévue en 2026

« La Banque mondiale propose de relier l'identité numérique aux systèmes de paiement instantané. »

« À Genève, la Confédération suisse n'a pas seulement présenté un projet national. Elle a mis en avant une méthode: co-développement, transparence, interopérabilité. Une approche que plusieurs acteurs perçoivent déjà comme un modèle à suivre, dans un paysage numérique mondial toujours plus fragmenté. »

L'identité numérique est prévue pour :

- les voyages
- la "Santé"
- payer
- signer des documents en ligne
- "gouverner"
- pouvoir refuser d'être prélevé de ses organes



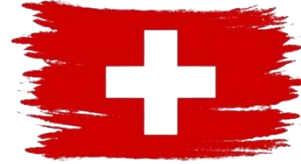
Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

« L'identité électronique (e-ID), qui devrait être disponible en 2026, sera utilisée pour l'identification dans le registre [pour refuser le prélèvement d'organes]. »





# L'identité numérique est prévue pour 2026



par la société qui gère la **bourse** Suisse  
... 3 mois **avant** la votation

p.19



Le **18 juin 2025**



# L'identité numérique est attribuée à ELCA

... 8 mois avant la votation



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Le **15 janvier 2025**

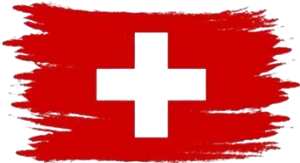
Attribution définitive du marché à l'entreprise ELCA pour le système de vérification en ligne de l'e-ID : Accès aux documents



# L'identité numérique est soutenue par **Swisscom** et **les principaux médias** !

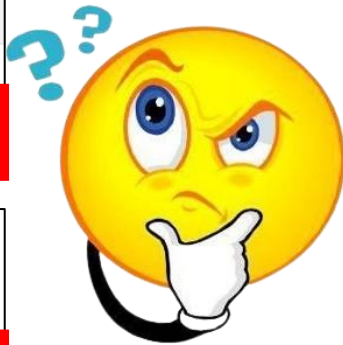


Le comité référendaire veut faire annuler le vote sur l'e-ID pour cause d'ingérence de Swisscom



le 29 septembre 2025

Libéralités monétaires de personnes morales et de sociétés de personnes			
Nom du/de la donateur/trice ↑	Siège social ↑	Valeur (en CHF) ↓	Date d'octroi ↑
economiesuisse	Zürich	203'300.00	08.08.2025
Schweizerischer Versicherungsverband SVV	Zürich	50'000.00	11.09.2025
Swisscom	Bern	30'000.00	10.07.2025



Libéralités non-monétaires de personnes morales ou de sociétés de personnes					
Nom du/de la donateur/trice ↑	Siège social ↑	Type de prestation ↑	Description de la prestation ↑	Valeur (en CHF) ↓	Date d'octroi ↑
Ringier AG	Zofingen	Livraison de biens	Media Space	85'000.00	24.09.2025
TX Group AG	Zürich	Livraison de biens	Media Space	78'000.00	26.09.2025
digitalswitzerland	Zürich	Prestation de services	Arbeitsstunden Sekretariat	28'800.00	24.06.2025

# Le 28 septembre 2025, l'identité numérique est « acceptée » en Suisse



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

## Loi sur l'e-ID

Résultats définitifs

- En rouge : **NON** à l'e-ID
- En vert : **OUI** à l'e-ID

À 15h36 :

Taux de participation = 49,74%

À 16h16 :

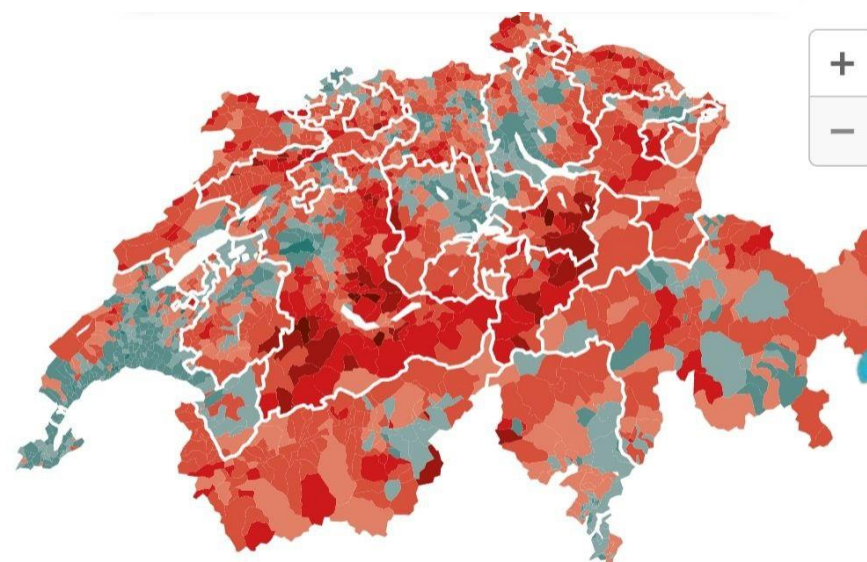
Taux de participation = 49,55%



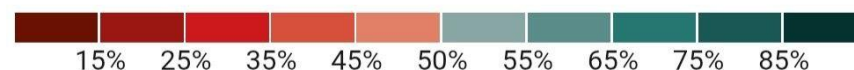
Résultats finaux :

**NON** à 49,61%

**OUI** à 50,39%



Oui en %:



Carte: RTSinfo • Source: opendata.swiss • Données cartographiques:  
©swisstopo • Créé avec Datawrapper





# **L'identité numérique dans l'Union européenne**



# L'identité numérique d'ici 2030



« D'ici 2030, l'union européenne vise à ce que 80 % des citoyens disposent d'un portefeuille d'identité numérique, soit environ 360 millions de personnes. »

## Échéances données par Deloitte :

- Novembre 2026  
Obligation pour chaque Etat membre de déployer au moins un EUDI wallet auprès de leurs citoyens
- Novembre 2027  
Obligation pour les entreprises des secteurs réglementés et pour les très grandes plateformes désignées dans le cadre du Digital Services Act (DSA) d'accepter les portefeuilles EUDI comme méthode valide de vérification d'identité

2019

# Retour 7 ans en arrière ...

## Pacte Vert (Green Deal), IA et Net Zero



16 juillet 2019 – Orientations politiques de la Commission pour 2019-2024

p. 5 : « Je proposerai un **pacte vert** pour l'Europe dans les 100 premiers jours de mon mandat. Ce pacte vert pour l'Europe inclura la première législation européenne sur le climat, afin d'ancrer l'objectif de **la neutralité climatique à l'horizon 2050** dans la loi. »

p.15 : « Les données et **l'intelligence artificielle** sont les ingrédients de l'innovation qui peuvent nous aider à trouver des solutions aux enjeux sociétaux actuels, que ce soit dans le domaine de la santé ou de l'agriculture, de la sécurité ou de l'industrie manufacturière. »



**Ursula von der Leyen**  
Présidente de la Commission européenne

2021 / 2022

# Le Green Pass, les puces & le digital

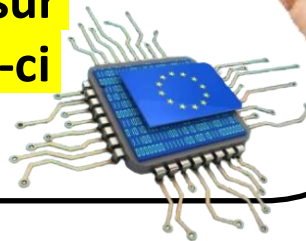
1<sup>er</sup> mars 2021

Par la voix de sa présidente Ursula von der Leyen, la Commission européenne a annoncé pour le 17 mars une proposition de législation visant à créer un « **digital green pass** ».

20 janvier 2022 avec Klaus Schwab  
au WEF

« Il n'y a pas de digital sans puce »

Klaus Schwab félicite Ursula Von Der Leyen pour son annonce relative à une nouvelle loi européenne sur les puces visant développer l'expansion de celles-ci sur le territoire de l'U.E : **European Chips Act**



**Ursula von der Leyen**  
Présidente de la Commission  
européenne



2022

# Réseau mondial de surveillance « sanitaire »



Règlement européen du 23.11.2022



« En juin 2023, **L'OMS adoptera le système de certification numérique COVID-19 de l'Union européenne** pour établir un système mondial qui contribuera à faciliter la mobilité mondiale

& à protéger les citoyens du monde **entier contre les menaces sanitaires actuelles et futures, y compris les pandémies.** »

(1) La décision n° 2119/98/CE du Parlement européen & du Conseil a instauré un **réseau de surveillance épidémiologique & de contrôle des maladies transmissibles.**

**Son champ d'application a été étendu pour renforcer et assurer une approche plus coordonnée de la sécurité sanitaire au niveau de l'Union. [...]**

# Le **Pass mondial**

## Signé avec l'UE le 5 juin 2023

« Il s'agit du 1er élément constitutif du réseau mondial de certification de la santé numérique de l'**OMS** (GDHCN) qui développera une large gamme de produits numériques pour offrir une meilleure santé pour tous. »



La Commission européenne et l'OMS lancent une initiative historique en matière de santé numérique pour renforcer la sécurité sanitaire mondiale



« Cas d'utilisation supplémentaires, qui peuvent inclure la numérisation du certificat international de vaccination »



2024

# Dans les pays de l'UE

## La carte européenne de vaccination

Dès **septembre 2024**, les pays pilotes sont :

**Belgique, Allemagne, Grèce, Lettonie, Portugal**

Le projet complet « se déroule sur 30 mois, de **janvier 2024 à juin 2026** ».

« Le projet fait partie d'un programme plus vaste nommé **EUVABECO** qui vise à **contrôler et augmenter la vaccination** au sein de l'Union. Intégrée au système de certification numérique mondiale de l'OMS, **la CVE avance de pair avec l'introduction de l'identité numérique européenne et de la monnaie numérique en Europe.** »



euvabeco

### EUVABECO

La crise de la COVID-19 a remodelé les stratégies de vaccination mondiales, conduisant au développement rapide de pratiques innovantes. Le projet EUVABECO, financé par le programme EU4Health de la Commission Européenne, vise à doter les États membres de l'Union Européenne de plans de mise en œuvre validés pour ces pratiques, en tenant compte de divers contextes pour permettre un déploiement transfrontalier.



2024

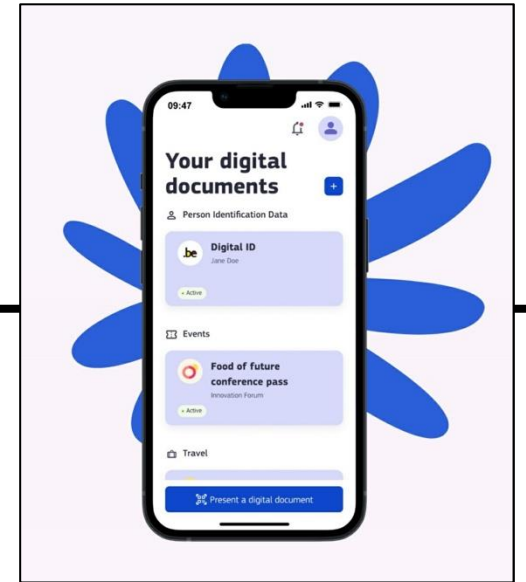
# Dans les pays de l'UE

## Le **IT Wallet** (portefeuille numérique)

**Le IT Wallet a démarré le 23 octobre 2024 en **Italie**, l'un des pays pilotes ...**

Pour :

- Le permis de conduire
- Accéder aux « services publics numériques »
- Ouvrir un compte bancaire
- Les paiements : s'identifier et autoriser les paiements
- Les diplômes : les stocker et les partager
- La santé : pour récupérer facilement les médicaments prescrits dans une pharmacie
- Accéder aux prestations de sécurité sociale (carte européenne d'assurance maladie)
- Les voyages : prouver notre identité pour réserver hôtel & transports
- Enregistrer une carte SIM prépayée
- Signer des contrats
- Pour prouver notre identité que nous sommes un représentant légitime d'une organisation





# Le **Crédit Social** **mondial** de l'ONU : Le **DPI**



**DPI = Digital Public Infrastructure**

« L'infrastructure publique numérique (DPI) est un ensemble de systèmes numériques fondamentaux qui constituent **l'épine dorsale des sociétés modernes.**

Le DPI permet des interactions sécurisées et transparentes **entre les personnes, les entreprises et les gouvernements.**



**De la vérification des identités à l'ouverture de comptes bancaires, en passant par la garantie de paiements numériques rapides et fiables et la possibilité d'un échange de données sûr et efficace entre les services gouvernementaux — Le DPI peut rendre la vie quotidienne plus connectée et inclusive. »**

2025

# Nathalie Yamb est **bloquée** en Suisse



« Du jour au lendemain, mes cartes bancaires ont été annulées, mes comptes bancaires [suisses] fermés, mes comptes crypto cloturés. »

« Même des entreprises, comme des compagnies aériennes, peuvent refuser de vous prendre comme passagers. »

**Nathalie Yamb**  
Diplômée en Sciences politiques  
et en journalisme

**22 décembre 2025**  
Sur « Neutrality Studies Français »

« J'avais mon compte Deezer. Et je voulais mettre ma chaîne musicale. Coupée.  
Netflix ? Coupé.  
Tu veux acheter un livre sur Amazon ou la fnac ou autres ? D'habitude, tu le commandes et il est livré.  
Tu peux plus faire ça. Tu es coupé de tout ce que tu fais. »

2025

# Jacques Baud et Xavier Moreau sont **bloqués** dans l'UE.



**Jacques Baud**  
Colonel d'État major, ancien  
du renseignement suisse



**Xavier Moreau**  
Ancien militaire parachutiste, Saint-  
Cyrien, fondateur du site Stratpol

**15 décembre 2025**

Jacques Baud et Xavier Moreau sont sanctionnés depuis ce 15 décembre 2025 par le Conseil de l'Union Européenne.

- Leurs avoirs sont gelés, leurs comptes en banque sont fermés.
- Jacques Baud, citoyen suisse, a l'interdiction de se déplacer en dehors de la Belgique, son pays de résidence.
- Xavier Moreau, citoyen français résidant en Russie, est interdit de circuler dans l'Union européenne sauf en France.

**PÉTITION À SIGNER :**

<https://rightoflaweu.org/>



# Les **piratages** numériques mettent en danger la **MNBC** ...

Et si, face à la déferlante  
d'arnaques numériques, on  
devait un jour revenir au cash  
et au carnet du lait?

CHRONIQUE. Pas une semaine ne passe sans qu'une nouvelle fraude ou un nouveau piratage informatiques ne soient annoncés. Face à l'angoisse qui monte, devra-t-on un jour revenir aux paiements en espèces et au fameux «carnet jaune» de La Poste? s'interroge notre chroniqueuse



**LE TEMPS**

**26 novembre 2025**



Et les **Français** sont  
« de plus en plus **attachés** au  
cash ! »



# La MNBC est **retardée** au plus tôt à 2029.

## Argent : pas d'euro numérique avant 2029 ?

La Banque centrale européenne a adopté sa feuille de route pour l'euro numérique, désormais attendu pour 2029, avec un à deux ans de retard sur le calendrier initial. Ce projet stratégique soulève néanmoins des inquiétudes liées à la vie privée et aux répercussions sur le secteur bancaire.

Capital

23 septembre 2025



# La MNBC est **retardée** à **2029**.



en 2029.

it will be a formal roll out in the whole of Europe in 2029.

31 octobre 2025

Christine Lagarde,  
Présidente de la BCE :

« Tant que les billets de banque continueront à circuler, nous voulons que le cash soit sous forme d'euro numérique aussi, pour que vous puissiez faire circuler les billets de banque et « cliquer » le cash avec l'euro numérique.

Plus de travail sera fait dans les prochains mois, et si nous recevons l'accord du Parlement européen au cours de l'année 2026, nous pourrons lancer l'euro numérique à partir de l'année 2027.

Et si le pilote est concluant et positif, il y aura un déroulement formel dans l'ensemble de l'Europe en 2029. »



# Christine Lagarde à Davos 2026

WORLD  
ECONOMIC  
FORUM

Christine  
Lagarde,  
Présidente de la  
BCE :

« **Les billets seront toujours disponibles.**  
Nous travaillons sur cela, et nous continuerons à faire en sorte que ce soit disponible pour les gens. Fin de histoire. Merci »



« Christine Lagarde, est-ce que je peux vous demander **pourquoi vous voulez rendre le paiement en cash de plus de 1000 euros illégal ?**

Les gens d'Europe veulent savoir pourquoi ils ne peuvent pas utiliser le cash à un certain niveau, parce que certains suggèrent que **c'est une question de contrôle**, et que le Gouvernement est en charge de ce que les gens peuvent et ne peuvent pas payer. »

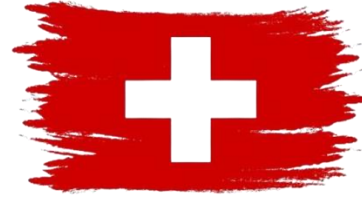


# Pour sauver le cash & notre liberté ...



# Une **votation** en Suisse

## le 8 mars 2026



### Initiative populaire

« Oui à une monnaie suisse libre et indépendante sous forme de pièces ou de billets »

(l'argent liquide, c'est la liberté)



**OUI** Initiative pour l'argent liquide  
au contre-projet **NON**



# Et utilisons l'argent liquide !

Autoroute



Cinéma



Livres

Supermarché



**Merci pour votre  
attention.**



**On lâche rien !**