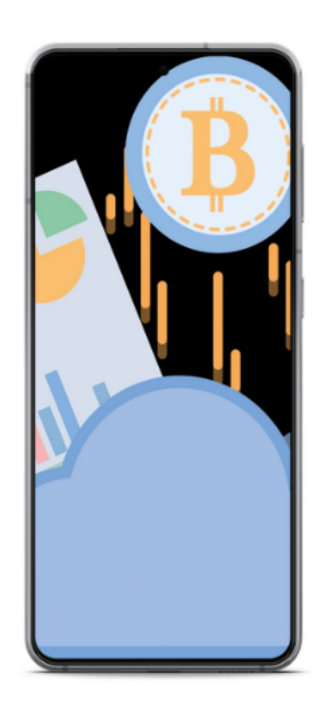
Comment utiliser Bitcoin



1. Téléchargez une application



Bitcoin est un réseau ouvert et il existe de nombreuses applications qui vous permettent de recevoir, d'envoyer et de stocker des bitcoins.



2. Créez un portefeuille

Une fois téléchargée, suivez les instructions pour sauvegarder votre nouveau portefeuille. Si vous perdez l'accès à votre appareil, vous pourrez utiliser ce **backup** afin de récupérer vos fonds.

Prenez soin de bien noter et conserver votre clé privée, sous forme de 12 mots.



3. Liez le à notre processeur de paiement

Votre portefeuille sera lié au processeur de paiement open source BTCPay Server, personnalisé par Yité Technologies, ce qui permettra de générer des QR codes pour recevoir les paiements. Ceux-ci iront directement dans votre portefeuille.



4. Recevez du bitcoin

Présentez le QR code généré au client afin qu'il scanne l'adresse et le montant. Une fois le paiement effectué, l'application vous informera que celui-ci a bien été pris en compte Les paiements **Lightning** sont instantanés. Les paiements **Bitcoin** prennent eux en moyenne 10 minutes pour être totalement sécurisés.

Qu'est-ce que Bitcoin?

Bitcoin est un protocole informatique et monétaire qui a vu le jour en 2009, en réponse à la crise financière de 2008. Il a été développé pour devenir l'argent d'internet, sans frontières et sans subir l'influence de politiques ou de banques quelconques. Bitcoin est résistant à la censure et à l'inflation.

En moyenne, toutes les 10 minutes, les transactions, de partout dans le monde, sont ajoutées à un registre décentralisé dont personne n'a le contrôle.



FREEDOM MONEY





Pourquoi Bitcoin?

Bitcoin est un tout nouveau moyen de garder et d'échanger de la valeur. Contrairement aux services financiers classiques, Bitcoin fonctionne sans aucune autorité centrale ou administrateurs assermentés.

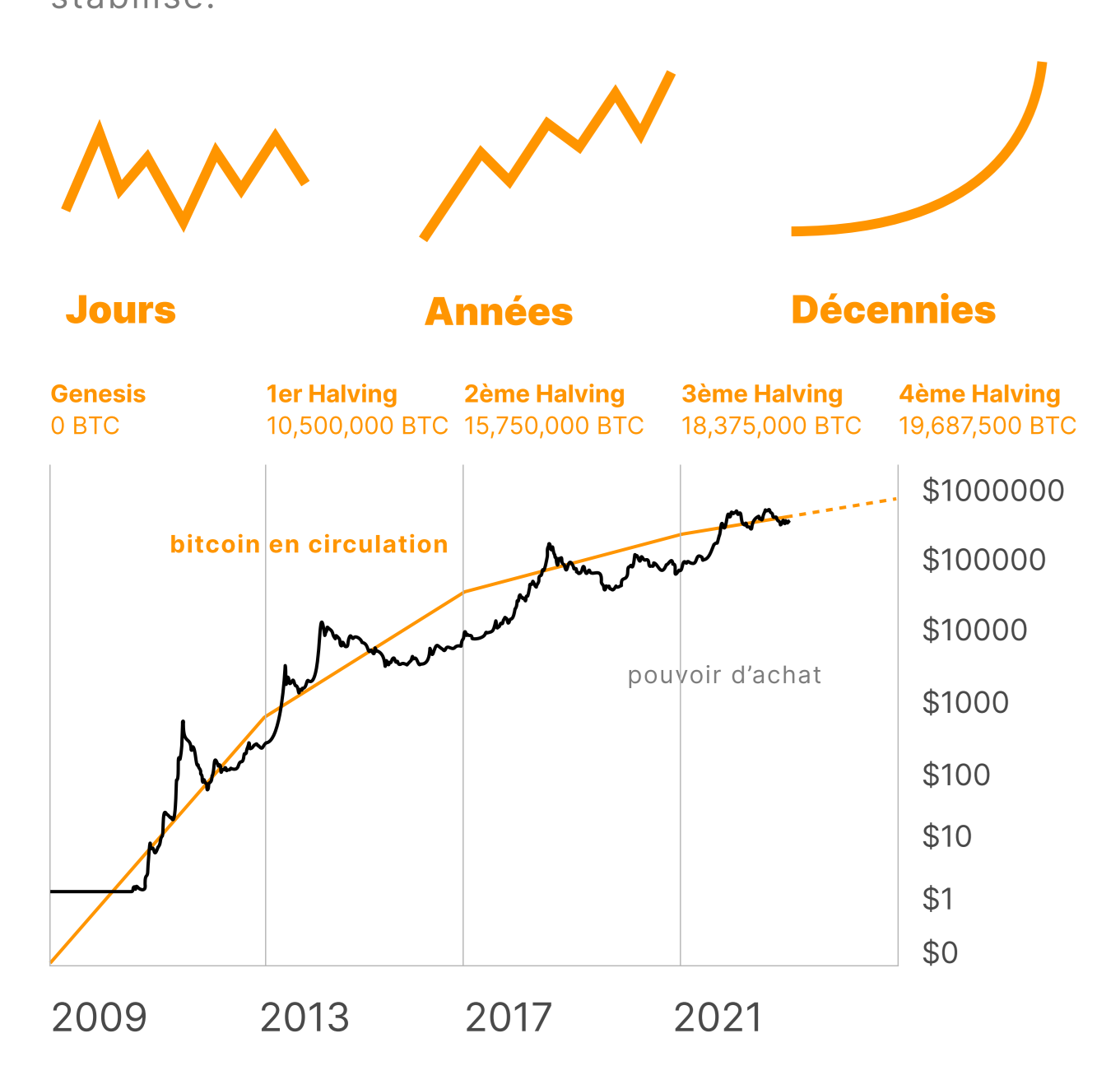
Bitcoin est une monnaie qui permet une tranparence et une possession totales. Pour la première fois de l'histoire, chacun peut posséder et accumuler un actif qui est réellement limité (rare), accessible, décentralisé, sans frontières, facilement divisible, résistant à la censure, programmable et inconfiscable.

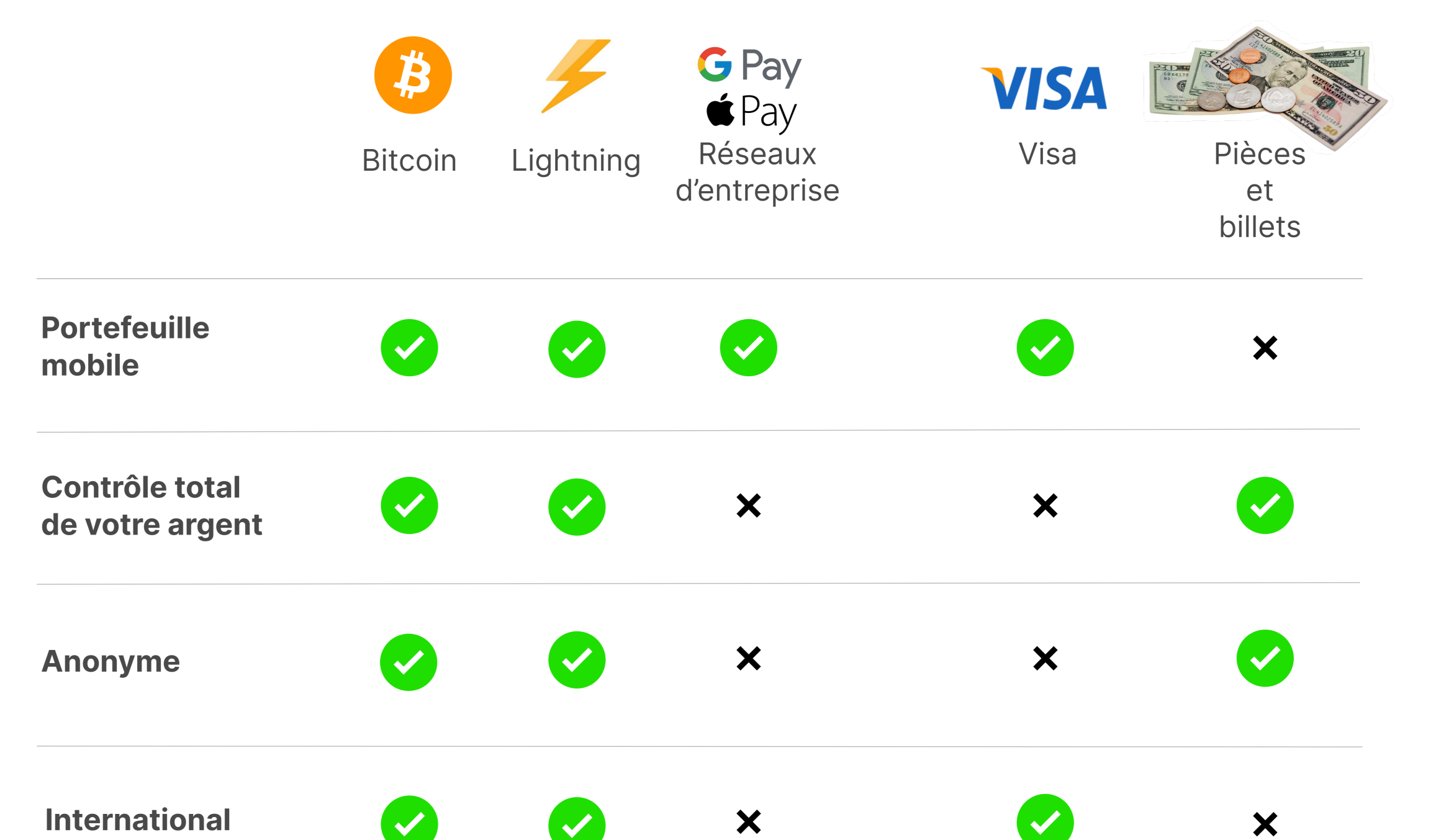
Bitcoin peut être envoyé à quelqu'un, partout dans le monde, rapidement et à des frais quasi nuls. Il n'a pas besoin d'un intermédiaire, rôle que jouent les banques. Bitcoin est une vraie révolution sociale, permise par la technologie.

La volatilité

À court terme, la valeur du bitcoin a tendance à fluctuer, mais la volatilité observée au jour le jour "disparaît" sur le long terme.

En outre, la volatilité du prix du Bitcoin diminue au fil du temps. Plus les gens l'utilisent, plus sa valeur se stabilise.







Le réseau lightning (Lightning Network) est une nouvelle couche de paiement construite au-dessus du réseau bitcoin. Il permet des paiements quasi instantanés avec des frais minimes.

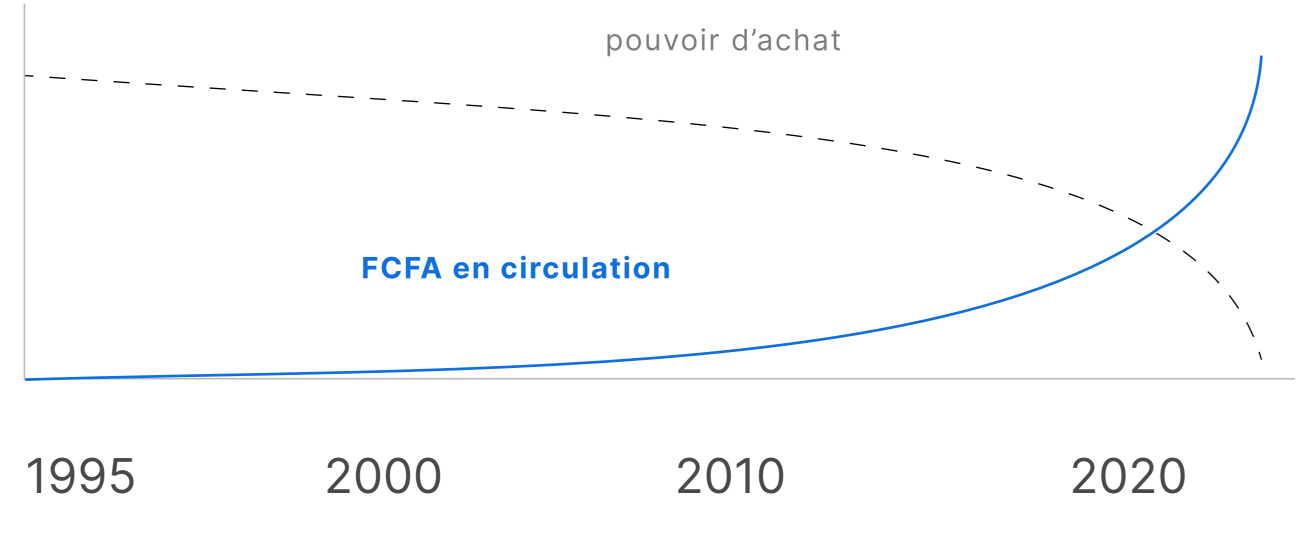
Il est utilisé au
Salvador, premier pays
ayant adopté bitcoin
comme monnaie légale,
ainsi que dans des
grandes enseignes aux
États-Unis.

Bitcoin est rare

La rareté définie par l'algorithme est ce qui donne de la valeur au bitcoin et en fait une bonne monnaie. Plus il y a d'utilisateurs, plus le pouvoir d'achat est important, car la quantité de bitcoins en circulation est limitée.

Le FCFA, quant à lui, peut être créé de toutes pièces par la BCEAO, sous la direction de la France, et il n'y a pas de limite supérieure à la quantité de FCFA en circulation. Cela profite au gouvernement par le biais de l'inflation, mais pas à la population.

Plus il y'a de FCFA en circulation, et moins 1 FCFA a de la valeur et du pouvoir d'achat.



Bitcoin est déflationniste

Lorsque vous recevez et épargnez en bitcoins, tout tend à devenir moins cher à long terme, à l'inverse des monnaies fiat (d'état).

C'est un investissement dans votre propre entreprise si vous êtes intéressé par l'autonomie, l'indépendance et la souveraineté sur votre propre argent.

Les règles des monnaies fiat changent régulièrement en raison de questions politiques et cela profite rarement à la population. Les règles du bitcoin sont fixes et égales pour tous, à l'abri des problèmes politiques ou de corruption.

1 litre d'essence	FCFA	Bitcoin
2000's	~ 600 FCFA	
2010's	~ 695 FCFA	~1₿
2020's	~ 775 FCFA	~0.0004B