

# Le Bitcoin: monnaie d'avenir ou bulle spéculative?



Depuis sa création en 2009, le Bitcoin fascine autant qu'il inquiète. Présenté comme une révolution financière, il s'est imposé comme la première cryptomonnaie décentralisée de l'histoire, sans banque centrale ni autorité de régulation. Durant sa courte histoire, son cours a connu des envolées spectaculaires et des chutes vertigineuses. Alors, le Bitcoin est-il, à l'instar de l'euro et du dollar, une véritable monnaie d'avenir ou seulement une bulle spéculative appelée à disparaître ?

Le principal atout du Bitcoin réside dans la technologie sur laquelle il repose : la Blockchain ( *chaîne de blocs en* bon français) . Ce registre numérique distribué permet de sécuriser les transactions sans avoir à passer par une institution centrale. Chaque opération est vérifiée par des milliers d'ordinateurs à travers le monde, ce qui garantit une transparence et une résistance à la falsification inédites dans l'histoire de la monnaie.

De plus, le Bitcoin a été conçu pour être rare : il n'existera jamais plus de 21 millions d'unités. Cette rareté programmée est souvent comparée à celle de l'or et en fait, selon ses partisans, une réserve de valeur fiable à long terme, à l'inverse des monnaies traditionnelles que les banques centrales peuvent créer en quantité illimitée. Dans des

pays touchés par l'inflation ou l'instabilité politique, certains citoyens utilisent déjà le Bitcoin pour protéger leur épargne.

Cependant, de nombreux économistes soulignent que le Bitcoin se comporte aujourd'hui davantage comme un actif spéculatif que comme une véritable monnaie. Sa valeur fluctue de manière très rapide et imprévisible, parfois de plusieurs dizaines de pourcents en quelques jours. Cette volatilité empêche son utilisation courante comme moyen de paiement stable.

De plus, la valeur du Bitcoin dépend largement de la confiance des investisseurs et de leurs anticipations. Quand le marché est euphorique, les prix grimpent ; mais à la moindre inquiétude, ils s'effondrent. Cette dynamique de bulle, où les prix s'éloignent fortement de la valeur réelle de l'actif, rappelle les grandes spéculations du passé, comme la bulle internet à la fin des années 1990. Le Bitcoin soulève aussi des inquiétudes réglementaires et écologiques. Son utilisation anonyme peut faciliter des activités illégales, ce qui pousse plusieurs États à envisager des réglementations strictes. Par ailleurs, le minage de Bitcoin consomme une quantité colossale d'électricité, alimentant les critiques sur son impact environnemental. Ces obstacles pourraient freiner son adoption massive et renforcer l'idée qu'il s'agit davantage d'un phénomène spéculatif que d'une véritable alternative monétaire.

Le Bitcoin se situe donc à la croisée des chemins. Il représente une innovation technologique majeure et pourrait jouer un rôle dans le futur système financier mondial. Mais pour devenir une monnaie d'avenir, il devra surmonter sa forte volatilité, réduire son empreinte écologique et gagner la confiance durable des États et du grand public.

D'ici là, il reste un pari risqué : prometteur, mais encore fragile et peut-être, pour l'instant, plus proche d'une bulle que d'une monnaie.





#### **♦ VOCABULAIRE**

Associez chaque mot à sa définition. Puis, écrivez une phrase avec chacun.

	Définition à associer
une bulle spéculative	A. Ensemble des institutions financières
une monnaie décentralisée	B. Période de hausse rapide et artificielle
une réserve de valeur	C. Argent non contrôlé par une autorité centrale
la volatilité	D. Forte variation du prix d'un actif
le système bancaire traditionnel	E. Actif conservé car il garde sa valeur dans le temps

## **QUESTIONS**

Répondez aux questions.

- 1. Qu'est-ce que le Bitcoin?
- 2. Sur quelle technologie repose-t-il?
- 3. Pourquoi certains le comparent-ils à l'or ?
- 4. Quelle est la principale critique des économistes à son sujet ?
- 5. Quels sont les deux grands problèmes évoqués à propos de son utilisation ?

## **♦ VRAI FAUX**

Indiquez si les affirmations sont vraies ou fausses. Justifiez vos réponses avec une phrase du texte.

- 1. Le Bitcoin est contrôlé par les banques centrales.
- 2. Sa quantité totale est limitée.
- 3. Son prix est très stable depuis plusieurs années.
- 4. Il consomme beaucoup d'électricité.
- 5. Les États encouragent massivement son utilisation.

## **♦** DÉVELOPPEMENT

Répondez librement à la question suivante :

Selon vous, le Bitcoin est-il une monnaie d'avenir?

