



## Où va la tokenisation ?

Une évolution, pas une révolution — En analysant la tokenisation sur 10 ans, selon Chris Skinner, une chose apparaît clairement : elle ne s'est pas imposée brutalement. Elle a d'abord répondu à un besoin simple - sécuriser les paiements - avant de s'étendre progressivement à toute la finance.

De la sécurité à la représentation de la valeur — Les tokens ont ensuite changé de fonction : ils ne protègent plus seulement l'information, ils représentent la valeur elle-même. Crypto-actifs, ICO, actifs digitaux... mais sans cadre stable, cette phase reste marquée par la fragmentation.

Le vrai problème : la confiance — La tokenisation permet d'échanger et d'automatiser la valeur, mais elle ne répond pas à une question clé : une transaction est-elle légitime ? Sans règles exécutable, la finance tokenisée reste incomplète.

Trust Signal : la couche manquante — C'est ici que tout bascule. Avec Trust Signal, les règles deviennent exécutable. Avant chaque transaction, le système vérifie si elle est conforme. La confiance n'est plus supposée — elle est intégrée.

# The Game Changer : le véritable tournant n'est plus la tokenisation. C'est la capacité à programmer la confiance.