BLOCKCHAIN

DÉFINITION

- L'invention de la rareté numérique 🦙
- Un système résistant à la censure… 🤥
 - Bitorrent aussi
- … et garantissant l'intégrité du registre grace à un modèle économique
 - La révolution Bitcoin!



CENSURE!= MODÉRATION

QU'EST-CE QUE LA CENSURE?

N'importe qui peut créer une adresse sur une blockchain publique et ainsi envoyer ou recevoir des actifs, sans permission spécifique (contrairement à VISA ou AWS).

Aucune autorité centrale ne peut fermer l'adresse ou prendre le contrôle des actifs sans posséder la clé privée liée; ni même interdire de déployer un service sur une blockchain; et de l'utiliser en respectant les règles d'utilisation définient par l'algorithme du service.

C'est la résistance à la censure (en réalité variable selon les blockchains en fonction de leur propriétés de décentralisation).

Cependant rien n'empêche de mettre des règles de modération ou d'accès à un service sur blockchain, c'est de la modération!