

Aide exposé

Slide 3 : Présentation de la cryptomonnaie

- Qu'est-ce que la crypto monnaie ? :

Dylan : Une Crypto monnaie : est une monnaie numérique ou virtuelle ; conçue pour fonctionner comme moyen d'échange et ne disposant pas de support physique. Elle permet de réaliser des transactions financières, des virements, des achats, ou du stockage de valeur, comme la monnaie traditionnelle, couramment utilisée. Contrairement au dollar américain ou à l'euro, il n'y a pas d'autorité centrale qui gère la valeur d'une crypto-monnaie.

- Comment fonctionne la crypto-monnaie ? :

Dan : L'ensemble de ses mouvements sont enregistrés sous forme de chiffres par des milliers de serveurs différents en simultané. Les transactions effectuées sont ainsi enregistrées et décentralisées au sein d'un réseau. Ce qui rend la falsification des transactions quasi impossible. On appelle ce système, « blockchain ». Les différentes monnaies numériques comme, le Bitcoin, s'échangent de gré à gré contre des devises réelles via différentes plateformes sur internet. Aucune autorité centrale ne gère la crypto monnaie car aucun billet physique n'existe.

- Combien de Crypto monnaies existent ? :

Dan : Il est difficile de savoir le nombre exact de monnaies virtuelles. La plus connue d'entre elles est le Bitcoin. Aujourd'hui, il existe des milliers de crypto-monnaies alternatives avec diverses fonctions et spécifications. Certains d'entre eux sont des clones ou des fourchettes de Bitcoin, tandis que d'autres sont de nouvelles devises faites à partir de zéro.

Dylan : Aujourd'hui d'autres crypto monnaie ont émergé grâce à l'explosion du bitcoin, on peut citer notamment l'éthéréum, le dogecoin, binance coin. Le prix du Bitcoin évolue sans cesse. A ses débuts il était estimé à 0.001 dollars, jusqu'à atteindre une valeur maximale de 19 236 euros pour 1 bitcoin, il est en légère baisse il est à présent à 18 183 euros.

Slide 4 Que dit la loi ?

- Législatif :

Dan : Sur le plan juridique, une crypto-monnaie n'est pas une monnaie : elle ne dépend d'aucune institution, ne bénéficie d'aucun cours légal dans aucun pays ce qui rend l'évaluation

de sa valeur difficile et ne peut être épargnée donc constituer une valeur de réserve. Selon l'Autorité des marchés financiers (AMF), une crypto-monnaie ou un crypto-actif désigne « des actifs numériques virtuels qui reposent sur la technologie de la blockchain (chaîne de bloc) à travers un registre décentralisé et un protocole informatique crypté ». Contrairement à la monnaie électronique, les monnaies virtuelles ou crypto-monnaies n'ont pas à ce jour de statut légal explicite et leur encadrement par les pouvoirs publics reste embryonnaire. En droit français, les crypto-monnaies n'ont pas de statut juridique clair et ne sont pas reconnues comme des instruments financiers. De ce fait, les crypto-monnaies ne sont pour l'heure pas réglementées.

Selon l'article L111-1 du Code monétaire et financier (CMF), « la monnaie de la France est l'euro ». C'est donc la seule monnaie ayant cours légal en France. Aussi, si un professionnel peut accepter de se faire payer en crypto-monnaie, rien ne l'empêche non plus de la refuser

Dylan : Aujourd'hui bien que certains états aient du mal à adopté les crypto monnaies dans leur marché, d'autre états ont décidé de l'accepter comme monnaie légale notamment le Salvador, l'un des premiers pays à se lancer. Enfin d'après le chef de l'état la crypto monnaie permettrait au citoyen d'économiser 400 millions d'euros de frais bancaires lors d'envoi d'argent.

Enfin il existe aujourd'hui des cartes bancaires afin de payer en crypto monnaie

- Quel est le rôle d'une monnaie ?

Dylan : Le troc est né de la nécessité des individus de se procurer les biens dont ils ne disposent pas. Or, très rapidement, ces mêmes individus ont rencontré des difficultés :

- trouver la personne intéressée par l'échange,
- se mettre d'accord sur la valeur des biens échangés...

L'idée d'une unité d'échange commune s'est alors imposée : la monnaie.

La monnaie se définit donc comme un bien spécifique permettant à toute personne qui en est titulaire d'acquérir à tout moment n'importe quel bien ou service.

Pour la question suivante, il existe deux types banques Les banques commerciales, ce sont les banques qui accordent les moyens de paiement et les opérations de crédit auprès de leur client

et la banque centrale, chaque banque commerciale possède un compte auprès de la banque centrale. Elles peuvent ainsi emprunter de l'argent au près de la banque centrale.

- Pourquoi est-ce important pour un état de gérer sa monnaie ?

Dan : La banque centrale est la banque des banques, dans un état ou une zone monétaire. Elle assure et contrôle la création monétaire (monopole d'émission de billets) et conduit à la politique monétaire.

La banque centrale est garante de la confiance accordée à la monnaie et doit donc garantir le pouvoir d'achat de la monnaie en contrôlant l'inflation (hausse du niveau du prix) Pour cela la banque centrale pratique une politique monétaire qui vise à influencer la création et la quantité de monnaie en circulation.

C'est donc la banque centrale au final qui gère la monnaie, un excès ou une pénurie de monnaie ont des conséquences négative sur l'économie. Un excès de monnaie peut entraîner une forte baisse du pouvoir d'achat, au contraire une pénurie ne permet pas le développement de l'activité économique et peut entraîner une crise d'investissement et de production

Slide 5 : L'europe et les cryptomonnaie

- Pourquoi le gouvernement met en place l'euro numérique ?

Dan : L'euro numérique répond d'abord à une question de souveraineté monétaire. La BCE a décidé d'accélérer le développement de la devise numérique afin de ne pas laisser le champ libre aux cryptomonnaies développées par des entreprises privées, comme Facebook. L'euro numérique est aussi une réponse aux autres monnaies numériques de banque centrale, comme le crypto-yuan de la Chine ou le yen numérique du Japon. Si l'euro digital en est encore à ses balbutiements, les devises numériques chinoises et japonaises sont déjà en cours d'expérimentation. Le projet de la BCE vise à résorber le retard accumulé par les institutions européennes vis-à-vis de pays comme la Chine. Sur le terrain des monnaies, être le premier est un avantage concurrentiel non négligeable.

Dylan : Avec l'euro numérique la BCE sera en mesure de surveiller la totalité des transactions financières. Christine Lagarde (présidente de la banque centrale européenne) ne se cache d'ailleurs pas de vouloir utiliser l'euro numérique pour combattre le blanchiment d'argent la fraude fiscale. À terme, l'État pourrait aussi surveiller les transactions financières et les habitudes de consommation de ses ressortissants. Dans ce contexte, les potentielles dérives liberticides sont nombreuses.