

1. COINJOIN

CE QU'IL FAIT:

Les pièces sont « fondues » et rééditées chaque fois qu'elles sont utilisées

CE QUE CELA SIGNIFIE POUR VOUS:

Contrairement à Bitcoin, vous ne posséderez jamais une pièce 'contaminée' - elle est vraiment fongible



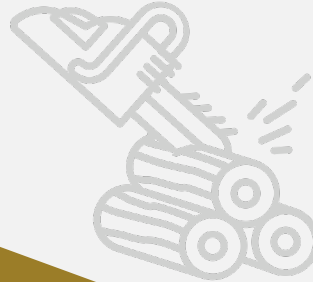
2. CUT-THROUGH

CE QU'IL FAIT:

Les montants et les adresses sont invisibles dans la blockchain

CE QUE CELA SIGNIFIE POUR VOUS:

Personne ne saura jamais ce que vous avez envoyé, ou même que vous l'avez envoyé



3. DANDELION++

CE QU'IL FAIT:

Les transactions rebondissent au hasard dans le monde entier avant de s'engager dans la blockchain

CE QUE CELA SIGNIFIE POUR VOUS:

Même si quelqu'un pouvait voir la transaction (ce qu'il ne peut pas faire), il ne saurait jamais d'où elle provient



4. TOR (à venir)

CE QU'IL FAIT:

Les adresses IP sont masquées

CE QUE CELA SIGNIFIE POUR VOUS:

Même si quelqu'un pouvait voir la transaction et voir son origine sur le réseau (ce qu'il ne peut pas faire), il ne peut toujours pas dire qui l'a envoyée

