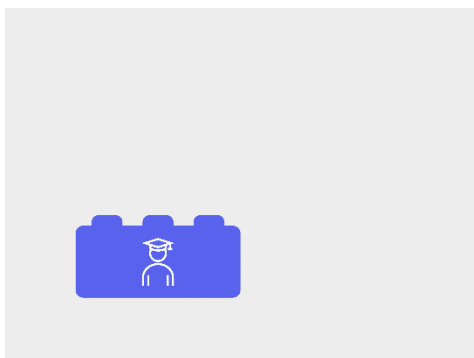
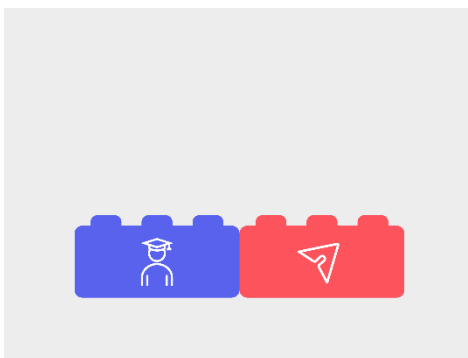


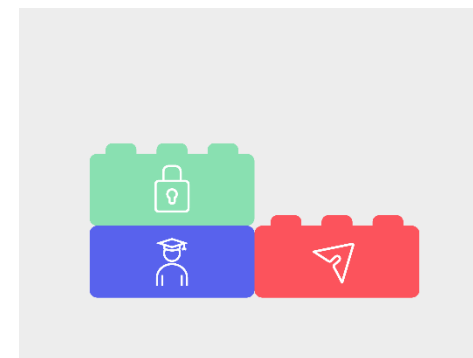
Comprendre la technologie blockchain en 6 étapes



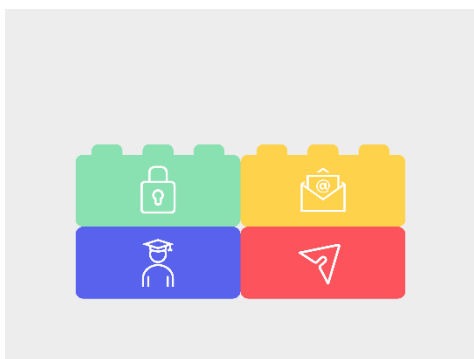
1 Jane est diplômée par l'Université de Lille.



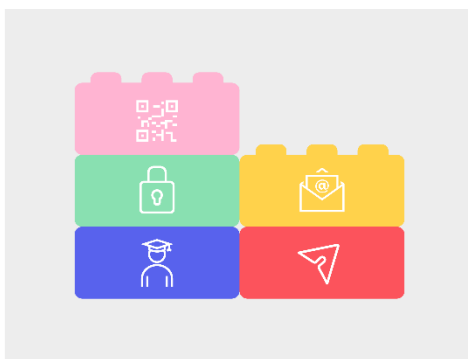
2 L'université transmet les données pour préparer l'attestation via le protocole blockchain BCdiploma.



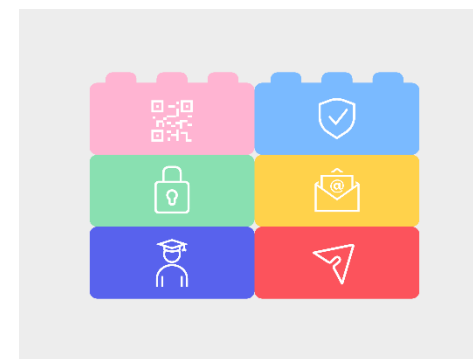
3 Les données sont chiffrées et enregistrées au sein d'un bloc sur la blockchain. Elles sont sécurisées, infalsifiables et inaltérables.



4 Jane reçoit un mail avec un lien donnant accès à son attestation. Ce lien lit en temps réel les données enregistrées sur la blockchain.



5 Jane partage son lien ou QRcode sur Lilagora, LinkedIn, sur son CV, etc.



6 Un recruteur, un organisme de vérification ou un établissement d'enseignement supérieur utilise le lien pour vérifier l'authenticité de l'attestation et de son émetteur.