

Election sécurisée

Challenges

Mettre en place une élection sécurisée sur la blockchain, où chaque électeur peut voter.

#challenge



Droits d'accès

Challenges

Créer une DAO pour gérer les droits d'accès à une ressource à partir de règles d'accès.

#challenge



Identité

Challenges

Créer un mécanisme de vérification des informations d'identité numérique des individus sur la blockchain.

#challenge



Marché

Challenges

Créer une solution de marché décentralisé où les utilisateurs peuvent échanger des biens ou des services. Les transactions être garanties.

#challenge



Gouvernance

Challenges

Créer un système de gouvernance décentralisée où les détenteurs de tokens peuvent proposer et voter sur des décisions importantes. Il doit être possible de gérer les propositions et les votes.

#challenge



Traçabilité alimentaire

Challenges

Mettre en place un système de traçabilité des produits alimentaires à l'aide de la blockchain. Utiliser l'IoT pour collecter et transmettre des données en temps réel, comme la température et la localisation des produits.

#challenge



Challenges

Créer un système permettant de vérifier l'authenticité des produits de luxe sur la blockchain en utilisant des codes QR ou des puces NFC sur les produits.

#challenge



Assurance

Challenges

Concevoir un système d'assurance décentralisée sur la blockchain permettant d'établir les termes et les conditions de l'assurance, ainsi de gérer les réclamations et les paiements.

#challenge



Challenges

Créer un système de financement participatif décentralisé sur la blockchain. Ce système doit faciliter les prêts et les emprunts entre les participants.

#challenge



Supply Chain

Challenges

Créer une supply chain transparente en utilisant la blockchain en utilisant des technologies comme la RFID pour suivre et enregistrer les mouvements des produits.

#challenge



Antécédents

Challenges

Créer un système de vérification des antécédents des individus, telles que les vérifications de casier judiciaire ou les références d'emploi, sur la blockchain.

#challenge



Ressources en eau

Challenges

Mettre en place un système de gestion des ressources en eau basé sur la blockchain en utilisant des capteurs IoT pour surveiller les niveaux d'eau, la qualité et la consommation.

#challenge



Crowdfunding

Challenges

Créer une plateforme de crowdfunding décentralisée où les projets peuvent être financés. Cette plateforme doit gérer les contributions, la distribution des récompenses et les conditions de remboursement.

#challenge



Revenus publicitaires

Challenges

Créer un système de partage des revenus publicitaires équitable sur la blockchain. Ce système doit pouvoir enregistrer les interactions publicitaires et calculer les revenus générés.

#challenge



Enchères

Challenges

Créer une plateforme de vente aux enchères décentralisée sur la blockchain. Cette plateforme doit gérer les offres et les paiements. Les enchères inversées peuvent être utilisées, où les vendeurs proposent des produits et les acheteurs font des offres pour obtenir le prix le plus bas.

#challenge



Microcrédit

Challenges

Créer une plateforme de microcrédit décentralisée sur la blockchain. Cette plateforme doit gérer les demandes de crédit, l'évaluation du crédit scoring et les prêts.

#challenge



Energie renouvelable

Challenges

Mettre en place un système de gestion de l'approvisionnement en énergie renouvelable sur la blockchain. Croncrètement, ce système doit faciliter les transactions d'énergie entre les producteurs et les consommateurs.

#challenge



Diplômes

Challenges

Mettre en place un système de vérification des diplômes et des compétences professionnelles sur la blockchain.

#challenge



Echange de carbone

Challenges

Créer une plateforme d'échange de carbone décentralisée sur la blockchain.

#challenge



Financement

Challenges

Créer une plateforme de financement participatif sur la blockchain dédiée aux projets sociaux. Les contributeurs veulent avoir l'assurance que leur fonds sont utilisés de manière efficace pour des causes sociales.

#challenge



Location de voitures

Challenges

Créer une plateforme de location de voitures décentralisée sur la blockchain.

#challenge



Droits de Pl

Challenges

Mettre en place un système de gestion sur la blockchain des droits de propriété intellectuelle des droits d'auteur, des licences et des redevances associées aux oeuvres musicales.

#challenge



Talents

Challenges

Créer une plateforme de gestion des talents décentralisée sur la blockchain permettant aux individus de se connecter avec des opportunités professionnelles.

#challenge