

LE DÉFI

Les individus, les entreprises, les chercheurs et les gouvernements dépensent des centaines de milliards chaque année dans l'achat et l'entretien de capteurs IoT. La croissance de l'investissement et les applications dans l'IoT sont vraiment stupéfiantes et les coûts opérationnels élevés représentent un obstacle d'entrée relativement important. Pourtant, toutes les données capturées par ces dispositifs sont enfermées dans des silos et des domaines privés.

NOTRE SOLUTION

DataBroker DAO est le premier marché des données du capteur IoT qui mettra en relation directe les propriétaires de capteurs avec des acheteurs des données, utilisant l'infrastructure existante de connectivité des capteurs des fournisseurs de télécommunication basés sur GSM, Lora, SigFox ou via une passerelle exclusive du propriétaire du capteur.

PRINCIPALES PARTIES PRENANTES

Propriétaires de capteurs
Acheteurs de données
Processeurs de données
Opérateurs de passerelle

AVANTAGES

- Monétisez vos données
- Récupérer les coûts associés aux capteurs
- Accéder à des milliers de capteurs
- Transformer vos dépenses en investissements

À QUI CELA EST-IL DESTINÉ ?

- Propriétaires de capteurs
- Exploitants du réseau
- Fabricants de capteurs
- Initiatives de villes intelligentes
- Secteur agricole
- Secteur académique

L'ALLIANCE

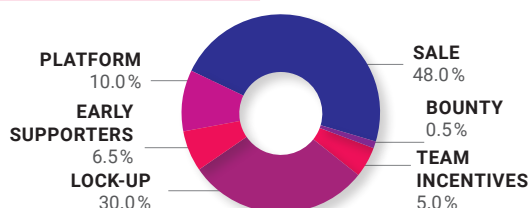
Nous avons formé l'Alliance DataBroker DAO pour aider à faciliter cet écosystème collaboratif. En plus d'acquies des connaissances essentielles sur les exigences de la plate-forme, nous pensons que guider les parties prenantes à travers ce changement fondamental pour mener nos activités ensemble sera le pivot du développement ultérieur de la plate-forme.

VENTE DE JETONS

Lancement de la prévente	→ 19 mars 2018
Bonus de pré-vente	→ 50%
Début de la vente principale	→ 26 mars 2018
Tarif de base	→ 1 ETH = 4000 DTX
Prime de vente principale	→ Premier jour 10 % (4400 DTX)
Jetons à vendre	→ 108 000 000 (48%)
Offre totale	→ 225 000 000
Échanges :	→ Chankura.com

Nous conserverons 30% de ces jetons pendant 3 ans et 5% de jetons supplémentaires seront distribués aux nouveaux membres de l'équipe sur une période de 4 ans, réduisant ainsi l'offre disponible à 146,250,000 DTX.

TOKEN DISTRIBUTION



LE JETON DTX (ÉCHANGE DE DONNÉES)

Le jeton DTX est un jeton utilitaire de la plate-forme DAO databroker. Le jeton DTX est un jeton conforme avec la norme ERC20 doté de 18 décimales. Le jeton servira de crédits pour acheter et vendre des données de capteur sur la plate-forme. En dehors de l'utilisation initiale sur la plate-forme, le jeton est basé sur la norme MiniMe. L'objectif est d'avoir 1 jeton DTX couvrant la valeur moyenne des données d'un capteur pour une semaine. Cela nous permettra une granularité suffisante (à 18 décimales) pour travailler avec des micropaiements, même après une croissance significative et l'augmentation des prix. Nous estimons le nombre maximum de jetons émis à 225 millions, soit la quantité de capteurs sur la plate-forme en 2024.

FEUILLE DE ROUTE

- **2016**
 - T4:** Lancer Databroker DAO
- **2017**
 - T1:** Développement du marché bêta
 - T2:** Recrutement des premiers membres de l'équipe
 - T3:** Première vente de jetons
 - T4:** Développement et préparation pour la vente de jetons principale
- **2018**
 - T1:** Vente de jetons principale
 - T2:** Mise en place et intégration d'une équipe étendue et d'intégrations d'opérateur de passerelle
 - T3:** Amélioration de l'interface Frontend (en marque blanche)
 - T4:** Ventes de données privées et plateforme en marque blanche
- **2019**
 - T1:** Intégrations d'amélioration des données initiales
 - T2-T4:** L'équipe cherchera et travaillera avec des partenaires de l'Alliance pour des services essentiels basés sur les données brutes en fournissant des bibliothèques et des intégrations pour les outils couramment utilisés.

→ Rejoignez-nous sur t.me/databrokerdao → ou visitez databrokerdao.com

MEMBRES DE L'ÉQUIPE



MATTHEW VAN NIEKERK
Cofondateur et PDG



FRANK VAN GEERTRUYDEN
Directeur marketing/communication



SILKE VAN DEN BROECK
Développeur Blockchain



RODERIK VAN DER VEER
Cofondateur & Directeur technique



CASSANDRE VANDEPUTTE
Analyste de solutions



MAGOMET TSANAJEV
Créateur de contenu



ELS MEYVAERT
Directrice de projet



TOM DE BLOCK
Architecte Blockchain



VERONICA MURGUIA
Conseillère en placements

CONSEILLERS



JONATHAN JOHNSON
Président, Medici Ventures



PATRICK BYRNE
PDG d'Overstock.com



RICHARD KASTELEIN
Éditeur associé de Blockchain News
Cryptoassets Design Group



JULIEN MARLAIR
Responsable de l'innovation, Proximus