

Un mercado global para datos locales

RESUMEN EJECUTIVO

EL RETO

Individuos, compañías, investigadores, y gobiernos, están gastando cientos de billones todos los años, comprando y manteniendo sensores IoT. El crecimiento de la inversión y aplicaciones en IoT es realmente inmenso, y los altos costos operativos son una inmensa barrera de entrada. Y sin embargo, todos los datos capturados por estos dispositivos están encerrados en silos y jardines con paredes.

NUESTRA SOLUCIÓN

DataBroker DAO es el primer mercado para datos de sensores IoT que conectará a los propietarios de los sensores con compradores de datos, de forma directa, usando infraestructura existente de proveedores de telecomunicaciones, que operan redes de conectividad de sensores basados en GSM, LoRa, SigFox, o por medio de portales propios del propietario del sensor.

LOS BENEFICIOS

- → Monetize sus datos
- Recupere los gastos de los sensores
- Consiga acceso a cientos de sensores
- Convierta los gastos en inversiones

¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Propietarios de sensores

Operadores de Red



Fabricantes de sensores Iniciativas de Ciudad Inteligente



Sector agrícola Investigadores

LA ALIANZA

Formamos la Alianza DataBroker DAO para ayudar a facilitar este ecosistema colaborativo. Aparte de ganar ideas esenciales sobre los requerimientos de la plataforma, sentimos que quiar a los participantes a través de este cambio fundacional en la forma en que hacen negocios juntos, será el factor determinante en el mayor desarrollo de la plataforma.

PARTICIPANTES

Propietarios de Sensores Compradores de Datos

Procesadores de Datos Operadores de Portales

VENTA DE TÓKENS

Inicio de la preventa → March 19th, 2018

Bonificación de la preventa → 50%

Inicio de la venta principal → Abril 26th, 2018

→ 1 ETH = 4000 DTX Tasa básica

Bonificación venta principal → First day 10% (4400 DTX)

→ 108.000.000 (48%) Tokens para la venta

Suministro Total → 225.000.000

Intercambios → CoinFalcon.com

Bloquearemos el 30% de estos tokens durante 3 años y se otorgará un 5% adicional de los tokens a nuevos miembros de equipo durante 4 años, disminuyendo de manera efectiva el suministro a 146.250.000 DTX.

EL TÓKEN DTX (DATA EXCHANGE)

El tóken DTX es un tóken utilitario en la plataforma DataBroker DAO. El tóken DTX es un tóken que cumple con el estándar ERC20, con 18 decimales. El tóken servirá como los créditos para la compra y venta de datos de sensores dentro de la plataforma. Aparte del uso inicial en la plataforma. el tóken está basado en el estándar MiniMe.La meta es hacer que 1 tóken DTX cubra el valor promedio de los datos de un sensor, durante 1 semana. Esto nos permite suficiente granulidad (a 18 decimales) para trabajar con micro-pagos, incluso luego del significativo crecimiento del valor del tóken. Determinamos que el número máximo de tókens emitidos será de 225 millones, igual a la cantidad de sensores en la plataforma para el 2024.

GUÍA

→ 2016

T4: Lanzamiento Databroker DAO

→ 2017

T1: T1: Desarrollo del mercado beta

T2: Contratación de los primeros miembros del equipo

T3: Venta anticipada de tokens

T4: Desarrollo y preparación de la venta principal de tokens

→ 2018

T1: Venta principal de tokens

T2: Configuración e incorporación de un amplio equipo e integración de operadores de entrada

T3: Mejora de la interfaz (etiqueta en blanco) de usuario

T4: Venta de datos privados y plataforma con etiqueta blanca

→ 2019

T1: Integraciones de mejora de los datos iniciales

T2-T4: trimestre: El equipo buscará, y trabajará con socios de Alliance para ofrecer valiosos servicios basados en los datos brutos proporcionando bibliotecas e integraciones para herramientas comúnmente utilizadas.

TOKEN DISTRIBUTION



→ Inscríbase a Telegram t.me/databrokerdao → o visite databrokerdao.com

MIEMBROS DEL EQUIPO



MATTHEW VAN NIEKERK Co-fundador y Presidente



VAN GEERTRUYDEN Director de Mercadeo y Comunicaciones

Analista de Soluciones



VAN DEN BROECK Desarrollador de Blockchain



VERONICA MURGUIA Asesora de Inversión

ADVISORS



JONATHAN JOHNSON Presidente, Medici



RICHARD KASTELEIN Publicista de Noticias de Gerente de Innovación, Blockchain, Socio de Cruptoassets Design Group





JULIEN MARLAIR Proximus



FIS MEYVAERT Gerente de Proyecto



TOM DE BLOCK Arquitecto de Blockchain

CASSANDRE

VANDEPUTTE