

Quién es Block-Logic

Block-Logic Technology Group (Block-Logic) se estableció en junio de 2018 como una reinvención de Bitcoin. El proyecto Lightning se formó a fines de 2017. Después de una votación de la comunidad para que un equipo nuevo y más amplio del Comité tome Además, el proyecto fue rediseñado y lanzado como Block-Logic para alinearse mejor con nuestra visión y objetivos. Hoy El Comité de Block-Logic está formado por desarrolladores y miembros de equipos de todos los rincones del mundo, todos trabajando Hacia la misión de Block-Logic.

Nuestra misión

Nuestra misión es llevar los beneficios de Blockchain y los servicios descentralizados a los consumidores y pequeños a medianos. Las empresas Transformaremos estas tecnologías de frases clave a un conjunto utilizable de servicios que se agregarán. Increíble valor para nuestros clientes. Mediante el desarrollo de un ecosistema descentralizado, Block-Logic llevará al mercado productos que son fáciles de acceder, usar y migrar, además de ser fáciles de administrar. Estos productos y los servicios extenderán el uso de Blockchain de maneras que los consumidores no pueden hoy.

Nuestro ecosistema

Block-Logic está construyendo la próxima generación de Datos Inteligentes Peer-to-Peer Plataforma. Este ecosistema estará respaldado por los siguientes servicios centrales:

Block-Protect: un método que permite a los consumidores y las empresas Almacene y recupere sus archivos digitales de forma segura, encriptada manera. Esta plataforma se ampliará para proporcionar negocios con Copia permanente e inmutable de sus datos para el registro. Que puede cumplir con los estrictos requisitos comerciales en torno a los datos retencion. **Block-Pay**: un método que permite a empresas y particulares

para pagar productos con nuestro token nativo (BLTG).

Block-Purchase: un método para que las empresas vendan productos en línea con la capacidad de aceptar fiat / criptomoneda para el pago de bienes. Todos los servicios serán accesibles a través del estándar de la industria.Interfaces de programación de aplicaciones (API), que permiten la integración entre no solo productos desarrollados por Block-Logic sino también socios y desarrolladores de terceros.



Nuestra red descentralizada

La red Block-Logic consta de dos redes separadas pero complementarias e interconectadas, cada una proporcionando roles clave en el apoyo a nuestro ecosistema. La red BLTG utiliza el consenso de Prueba de estaca (PoS) y está asegurado y respaldado por Masternodes implementado en todo el mundo. Esto hace que sea una energía eficiente y la red verde de próxima generación. La red Block-Protect es atendida por Datanodes distribuidos. Estas los nodos respaldan la protección de los datos cargados y publicados desde la plataforma de datos inteligentes de Block-Logic. Datanode almacenará de forma segura los datos para los consumidores, ya sea de forma permanente, puntual o por un período de tiempo determinado, para usuarios basados en su perfil de Identity Access Management. Esta plataforma permitirá a los consumidores y empresas tener una presencia global y permanente en línea donde sus archivos de datos o incluso sitios web completos pueden ser servidos desde una Red segura, descentralizada.

Nuestro token

El token Block-Logic (BLTG) es un token de utilidad construido sobre el código base de la Transacción Verificada Instantánea Privada (PIVX). Esta base de código proporciona un token endurecido por seguridad y estandarizado por la industria, lo que reduce el desarrollo Gastos generales y esfuerzo requerido para aplicar nuestras tecnologías propietarias. El resultado final es un tiempo más rápido para el mercado y adopción más rápida de los productos y servicios de Block-Logic.

