



InziderX.io

Whitepaper

INX

Sommario

Introduzione

- Analisi Mercato
- La nostra Visione

L'Exchange Decentralizzato - InziderX

- Funzioni Base
- Funzioni Avanzate
- Grafici e Strumenti Avanzati di Analisi
- Algoritmi & Negoziazione API
- Gli Asset Negoziabili

Tecnologia

- Atomic Swap
- Lightning Network
- Programma Market Maker
- Wallet

Il Futuro

- Comunità apprendimento attivo
- Concorso Negoziatori
- Segnali
- Programma Ricompense Comunità
- Voto
- Vola Farfalla
- INC

INX Asset

Utilità
Vantaggi

Vendita di INX

Allocazione INX
Emissione
Livelli Contribuzione
Economia
Ricompense per Promozione

Conclusione

Calendario

Team

Collegamenti

Riferimenti

Legale & Howey test

Rischi

InziderX

Sommario

Satoshi Nakamoto; il nome stesso sembra uno pseudonimo. Fino a quando la sua identità rimarrà sconosciuta, sarà impossibile sapere quali fossero le sue reali intenzioni quando rese disponibile al pubblico il codice Bitcoin nel 2009 - basato su due tecnologie già esistenti al momento: hascash e PGP ma con l'aggiunta di una soluzione geniale al problema della doppia spesa. Il messaggio incluso nel blocco di genesi potrebbe essere un indizio: "The Times 3 gennaio 2009 Cancelliere in vista del secondo salvataggio per le banche". Ha raggiunto il suo obiettivo?

Introduzione

l'impero è in fiamme, il nuovo gioco in città è l'"asset digitale".

Dopo la quotazione del future XBT, l'annuncio era ufficiale. Nonostante il biasimo per questo nuovo asset immateriale, i grandi protagonisti del "vecchio" mercato si stanno silenziosamente posizionando su quello nuovo.

Il 26 Febbraio 2018, Bloomberg ha pubblicato un articolo sostenendo che Circle Financial Ltd, supportata finanziariamente dalla più grande banca di investimento, Goldman Sach, aveva acquisito l'exchange Poloniex per \$ 400 milioni USD.

La banca JPMorgan, il cui famoso direttore Jamie Dimon è noto per aver ripetutamente screditato chi investe in Bitcoin e ha definito questa tecnologia una frode, ha inventato di recente il proprio sistema di transazioni decentralizzate denominato Quorum - una copia modificata del codice Ethereum.

Blythe Master, una persona importante nel mondo degli investimenti, è diventata CEO di Digital Asset Holding LLC nel 2015, una società di tecnologia finanziaria aperta nel 2014 che sta sviluppando tecnologie basate su blockchain per l'intero settore degli investimenti, servizi finanziari oltre ad essere fornitori di infrastrutture per il mercato, exchanges e banche.

Ripple e il suo ricco direttore, già si presentano come il Bitcoin per le banche.

Per un occhio attento, gli esempi non mancano e tutto ciò che serve è leggere tra le righe per sapere chi sarà il prossimo.

Dopo il crollo del mercato immobiliare del 2008 e il salvataggio delle banche da parte della FED, l'indice Dow Jones è cresciuto di oltre il 300% dal suo minimo di 6626 nel 2008 a 26 667 nel 2018. L'Heng Seng del 200% da 10 600 a 33 642, il DAX del 125% da 3458 a 7781 ed il Nikkei del 245% da 6988 a 24171. Questi incrementi esponenziali sono stati finanziati da fondi pubblici, ma principalmente dalla diminuzione del valore delle valute mondiali, detto quantitative easing.

Il dollaro USD, come il Denarius al tempo dei Romani, si sta indebolendo. In realtà, tutte le valute mondiali hanno solo il 5% del potere d'acquisto di 100 anni fa, se non meno. Ma quando il prezzo delle valute estere non diminuisce drasticamente perché tutti i paesi fanno lo stesso gioco, è difficile sapere il suo reale potere d'acquisto.

La guerra valutaria è reale e gli effetti collaterali sono disastrosi. In India, il governo aveva informato la popolazione solo 4 ore prima dell'eliminazione di banconote da 500 e 1000 rupie che rappresentano l'80% delle proprie emissioni. Lasciando la sua popolazione, il 95% dei quali usa banconote, in un vicolo cieco.

Dopo aver gonfiato e sgonfiato tutto, il denaro investito nel mercato valutario e i fondi del mercato azionario sono alla ricerca di un nuovo gioco; la vecchia terra è bruciata, vuota.

In effetti, la correzione del 70% del prezzo BTC nel gennaio 2018 è un eccellente livello di acquisto a lungo termine e non vi è più motivo di attendere un momento migliore per trasferire il valore. Crediamo fosse ricercato !

All'inizio del 2017, la capitalizzazione degli asset digitali era più o meno \$ 27 miliardi USD ed a metà anno di \$ 180 miliardi USD. Nel 2018, ora è di circa \$ 800 miliardi USD e più di 325.000 transazioni sono processate quotidianamente sulla blockchain Bitcoin.

Il volume giornaliero delle transazioni sul New York Exchange è di circa \$ 75 milioni, il volume del mercato dei cambi Forex è di circa \$ 4,5 miliardi USD.

Se consideriamo che parte del volume dei mercati tradizionali sarà gradualmente trasferita a questo nuovo mercato, il suo sviluppo è appena iniziato. E per quelli che credono che un crollo del mercato azionario sia imminente, questa affermazione ha ancora più senso.

Analisi Mercato

Gli ultimi progressi nella tecnologia blockchain sono veramente interessanti. Gli sviluppatori che indossano t-shirt con unicorni, lama e dischi volanti ci hanno gentilmente dato gli smart contract. Diversi atomic swap tra blockchain sono già stati fatti senza l'intervento di terzi e il network Lightning è già in uso.

Tutti ne parlano ma siamo ancora senza una soluzione affidabile per negoziare attivamente o algoritmicamente gli asset digitali in un ambiente sicuro e con strumenti professionali.

La prossima rivoluzione sarà morale e la tecnologia blockchain ci darà un nuovo strumento per andare verso questa realtà.

Satoshi è stato così gentile da risolvere il problema della doppia spesa, gli smart contract consentono l'esecuzione consensuale senza l'intervento di terzi, gli atomic swaps consentono il trasferimento di valore tra diverse blockchain e il Network Lightning trasferimenti istantanei a basso costo.

Il passo successivo è un exchange liquido e decentralizzato con smart contract e in grado di eseguire atomic swap e migliaia di transazioni al secondo senza problemi.

Un'analisi della situazione rivela i difetti del sistema di scambi centralizzato attuale.

In un certo senso, lo scambio di asset digitali centralizzato è già finito, è solo una questione di apparenza se non di tempo. Dati i problemi del passato e la loro incapacità di competere con ciò che sta arrivando, non hanno futuro.

Dobbiamo comunque dare loro credito perché dal 2009 ad oggi il mercato emergente degli asset digitali è stato uno dei più rischiosi. Rischioso per l'utente ma anche per gli exchange stessi: dal punto di vista legislativo, tecnologico e finanziario. Gli imprenditori di questi exchange hanno dato agli utenti il primo accesso a questo mercato. Dobbiamo essergliene grati.

Sono state create belle piattaforme di trading che forniscono liquidità e buoni spread Bid / Ask oltre a strumenti avanzati come il margine di trading e il margine di finanziamento.

Sfortunatamente, la soluzione attualmente in essere non soddisfa le aspettative di una clientela più esperta, se non addirittura l'utente inesperto.

Chi non ha visto il valore del suo account trading ridotto di un terzo, se non scomparso del tutto, dopo che un exchange centralizzato fosse "vittima di un hacker". Una nuova settimana, un nuovo hack in modo sempre più impressionante.

Oggettivamente, la sicurezza degli exchange centralizzati di asset digitali è indubitabilmente inadeguata.

Cosa pensare dei limiti di prelievo giornalieri, altrimenti viene chiesto di pagare le imposte sul reddito al ritiro dei valori sull'exchange, senza una valutazione obiettiva dei guadagni/perdite, altrimenti subire il rifiuto del prelievo. Entro il 2018, tutti gli scambi con sede negli Stati Uniti saranno diventati obsoleti.

L'elenco delle situazioni inaccettabili è esaustivo e sconcerta il negoziatore più informato.

- Hack settimanali di importo sempre più elevato
- Un exchange popolare chiuso per 72 ore in un mercato attivo 24/24h
- Verifiche di identità senza risposta per più di 3 mesi dopo la richiesta di apertura di un account
- Errori di prelievo automatici nel conto bancario degli utenti che causano situazioni difficili
- La richiesta di depositi iniziali astronomici
- Troppa leva nei prodotti CFD o nessuna leva per lo spot.
- Quotazioni bloccate, movimenti di prezzo irregolari che attivano gli ordini di stop per poi tornare al prezzo iniziale

Negoziare su questi exchange centralizzati sta mettendo gli utenti in una posizione di ostaggio. Per non citare il loro potere tirannico di quotare, cancellare o negare un asset digitale in modo puramente arbitrario - Bitshares.

E nonostante il loro tentativo di rendere la loro piattaforma di facile utilizzo, la maggior parte di questi exchange non include gli strumenti necessari per la negoziazione attiva o algoritmica.

La presentazione di grafici e strumenti di analisi è per lo più di scarsa qualità, i tipi di ordini sono insufficienti e la loro presentazione confusa. Queste piattaforme sono in effetti la replica amatoriale di strumenti professionali.

Nel migliore dei mondi possibili, uno exchange decentrato risolve questo gap di sicurezza che danneggia gli exchange centralizzati.

Alcune iniziative hanno già mostrato risultati interessanti. Le piattaforme exchange decentralizzate di Bisc, Bitshares e Komodo sono esempi eccellenti.

Bisc consente l'acquisto di asset digitali tramite bonifico bancario, Bitshares può eseguire 100.000 transazioni al secondo (più di Visa e Mastercard combinate) e Komodo consente l'atomic swap - il trasferimento di valori tra diverse blockchain.

Senza nominare le altre caratteristiche ingegnose di queste piattaforme, esse sono un secondo, non trascurabile passo verso un sistema exchange di asset digitali sicuro che sia efficiente e affidabile per i suoi utenti.

Cosa manca se tutti i pezzi del puzzle sono a posto? In effetti, questi exchange decentralizzati hanno una grande debolezza: la loro liquidità.

Se ci si sofferma a studiare questi exchange, questo fatto diventa semplicemente ovvio. Non è realmente possibile negoziare attivamente il BTC/USD con uno spread Bid/Ask di \$ 200 altrimenti uno "slippage" di oltre il 4% sul prezzo di entrata a causa della mancanza di volume.

Non si discute su questo punto e l'ultima ICO di exchange decentralizzati non spiega come possano risolvere questo grave problema. È come l'elefante in una stanza.

Questo per non parlare della loro scelta commerciale di offrire a tutti l'opportunità di creare il proprio token sulla propria piattaforma in meno di 5 minuti. Questo approccio peggiora solo la situazione di mancanza di liquidità diminuendo l'elenco degli asset negoziabili presentate agli utenti. Un vero "gratis per tutti".

Ecco perché altre notevoli soluzioni di exchange decentralizzati presentate sotto il modello di token ERC20 non sono davvero interessanti, anche con un volume di scambi rispettabile. Inoltre, è praticamente impossibile valutare il valore di un asset quando la coppia è stabilita con un token della "casa".

E' preferibile un piccolo gruppo di asset digitali "blue chips" per il trading attivo o automatico.

Sfortunatamente, nonostante l'innegabile miglioramento della sicurezza, le soluzioni di exchange decentralizzate non hanno ancora soddisfatto i bisogni dei trader attivi e algoritmici.

Tentare di fare trading attivo o algoritmica nel mercato dei beni digitali è diventata un'esperienza dolorosa e rischiosa. E la volatilità non è la causa principale di questo rischio.

Gli exchange centralizzati non sono più una soluzione e gli exchange decentralizzati non soddisfano le reali esigenze dei negozianti.

Che opzioni abbiamo?!

Il concetto di exchange ideale è chiaro, ma non è stato ancora applicato. Questo è comprensibile perché è stato necessario attendere fino a quando ogni parte è pensata con calma, ingegnosamente, inventata.

Il nostro riconoscimento per i suoi sviluppatori è illimitato.

Nonostante l'apertura a concetti innovativi di numerosi exchange decentralizzati, il mondo degli asset digitali non ha ancora infrastrutture di base per stabilire i pilastri del mercato di domani. Educazione di massa, creazione di un wallet facile, sicurezza, liquidità e rapidità nei cambiamenti: c'è ancora molto da fare.

InziderX farà la sua parte fornendo ai trader attivi e algoritmici un exchange sicuro che combina strumenti avanzati di negoziazione con le ultime tecnologie.

La Nostra Visione

La soluzione che il nostro team ha in programma di mettere in pratica è l'exchange InziderX.

La nostra missione è creare un exchange decentralizzato che sia facile da usare per i principianti, ma principalmente per i trader attivi e algoritmici con tutte le giuste condizioni per l'esecuzione della loro strategia.

Un exchange decentralizzato, basato sul portafoglio (Dapp), che è liquido e la cui piattaforma di analisi grafica include tutti gli strumenti più avanzati nel suo ambito.

In realtà, InziderX vuole diventare la scelta sensata se non l'unica opzione logica per i negozianti d'élite e algoritmici. Il nostro obiettivo sarà sempre la qualità degli strumenti disponibili, l'esecuzione e la liquidità degli ordini.

È giunto il momento di un cambiamento, i trader di asset digitali hanno avuto troppe delusioni per rimanere ostaggio di exchange centralizzati hackerati e cambiamenti arbitrari nella legislazione del governo.

InziderX vuole essere lo scambio OTC in cui negoziamo tra gli addetti ai lavori, in modo anonimo.

Decentralized Exchange



L'exchange ideale è quello decentralizzato dove le transazioni vengono effettuate da wallet a wallet (Dapp). Pertanto, non ci sono significativi accumuli di fondi su un singolo wallet che potrebbero tentare un hacker. Questo tipo di exchange è quindi sicuro a partire dalla progettazione.

Il motivo è semplice: l'hacker è un "gioco" di tentativi ed errori che richiedono molto tempo. Pertanto, è normalmente inutile che un hacker spreca tempo e rischi di accuse per fare un'attività che paga poco.

Questa funzione ha diversi vantaggi.

Funzioni Base

Nessuna registrazione & verifica

Non è necessario registrarsi all'exchange e attendere controlli infiniti sulla sua identità. Il portfolio, che è esso stesso l'exchange decentralizzato, è accessibile a tutti con un semplice download.

Nessuna restrizione o limite

Non ci sono restrizioni o depositi minimi per aprire un wallet di asset digitali e lo stesso è vero per l'uso di una piattaforma di trading decentralizzata basata su wallet.

Non è necessario effettuare un deposito per scambiare o prelevare i fondi dall'exchange per proteggerli. Il saldo del wallet è sempre accessibile e sicuro.

Non ci sono limiti di prelievo giornalieri come su diversi exchange decentralizzati.

Non regolamentato

Questo tipo di exchange è meno sensibile alle normative, ai governi, ai cambiamenti e agli stati d'animo. Per la sua stessa struttura, essendo basato su wallet che comunicano tra loro con una blockchain decentralizzata, non esiste un server fisico che può essere chiuso o controllato da un'entità esterna.

Anonimo

Poiché non è necessario fornire informazioni personali per aprire un wallet, le informazioni sulle transazioni dell'utente effettuate sulla blockchain sono completamente anonime.

Multivaluta

Ovviamente, poiché lo scambio offre la negoziazione di asset digitali con le maggiori capitalizzazioni, il portafoglio è multi valuta e di facile utilizzo.

Funzioni Avanzate

L'idea di base dell'exchange InziderX è focalizzato sulla negoziazione attiva e algoritmica.

Scambio tra asset

Permette lo scambio senza margine, lo scambio tra i fondi già nell'account. Esempio di BTC per un'altro asset digitale, diciamo LTC. La conversione del primo valore BTC è convertito in LTC.

Trading in marginazione

Il trading in marginazione è l'opzione solitamente utilizzata dai trader attivi e algoritmici o perché consente di prendere posizioni senza vendere gli asset depositati negli account. Questa funzione è essenziale per poter gestire la potenza del trading e quindi la possibilità di moltiplicare le posizioni.

Short Selling

Il trading in marginazione consente inoltre lo short selling degli asset digitali. Ad esempio, un trader può prendere in prestito 1 BTC da un altro utente per venderlo a un altro trader e approfittare del calo del prezzo di quell'asset. Quando viene chiusa la posizione short, viene restituito 1 BTC comprensivo delle commissioni di finanziamento.

Margin funding

Queste funzionalità sono disponibili attraverso il margin funding. Il margine può essere finanziato con fondi propri o forniti da altri utenti dell'exchange InziderX.

Questi utenti possono utilizzare il saldo dormiente nel loro portafoglio per fornire margin funding ad altri trader che usano la leva finanziaria. Un'opzione vantaggiosa per chi non vuole negoziare ma vuole mettere i propri fondi al lavoro.

Tipi di ordine

Il trader principiante non è certamente a conoscenza, ma per il trader attivo, a volte è frustrante non avere accesso ai tipi di ordini tradizionalmente offerti sulle piattaforme di trading FX.

Tipi di ordine disponibili

- Market
- Limit
- Stop
- Limit-stop
- Complex market order including stop and limit
- Complex limit order including stop and limit
- Trail-Stop
- OCO – uno cancella l'ordine
- Order in scale : divisi in diversi ordini e ammontare

Ordini Complessi

La principale differenza qui è che le piattaforme di trading di asset digitali attualmente disponibili non offrono ordini complessi; un ordine a al quale sono associati altri ordini eseguiti in sequenza.

È difficile gestire le posizioni in sospeso senza avere un livello specifico di maximum loss e take profit. Questo tipo di ordine è un'opzione base offerta su tutte le piattaforme di trading in valuta estera (FX). È difficile capire perché gli exchange di asset digitali non hanno replicato questo modello, se non per svantaggiare gli utenti.

Senza questo tipo di ordini complessi, è necessario attendere l'esecuzione dell'ordine limite prima di poter effettuare gli ordini maximum loss e take profit.

In caso contrario, l'ordine take profit (TP) potrebbe essere attivato anche prima che venga attivata l'esecuzione di un ordine limit. Ciò avrebbe l'effetto di iniziare una posizione short quando l'utente voleva un take profit. Una situazione fastidiosa.

La mancanza di ordini complessi causa complicazioni e stress inutili ai negozianti, indipendentemente dal loro livello di competenza.

Ordini aggregati o no (FX)

Un'altra pratica popolare nel trading di asset digitali è di creare un prezzo medio quando si hanno più posizioni sulle stesse attività.

Esempio: acquisto di 0,5 BTC a \$ 10,000 e acquisto di 0,5 BTC a \$ 15,000 = prezzo medio di 1 BTC a \$ 12,500.

L'utente inesperto non distingue certamente tra un ordine aggregato o meno, ma per il negoziatore esperto, che è spesso abituato al mercato dei cambi, questa pratica è fastidiosa.

Questi trade vengono utilizzati per assumere posizioni multiple a prezzi diversi e impostare i livelli di guadagno e perdita appropriati per ciascuna posizione.

Dover valutare in qualsiasi momento con un calcolo mentale o manuale se una posizione è positiva o negativa in base alla cronologia delle transazioni è un esercizio inutile e ancora una volta inopportuno. Il tempo di decisione è un fattore critico per qualsiasi negoziatore attivo e questa complicazione non aiuta.

La piattaforma di trading InziderX includerà questa opzione: ordini aggregati o no (FX) per servire gli utenti a regola d'arte.

Hedging

L'opzione di ordine non aggregata combinata con l'opzione di margin financing consente la l'Hedging - assumendo posizioni opposte sullo stesso asset digitale. È quindi possibile iniziare una posizione di acquisto a un livello e quindi avviare una nuova posizione di vendita su un altro livello sullo stesso asset.

Il tipo di ordine aggregato non consente questa opzione poiché la seconda posizione short avrebbe l'effetto di annullare la posizione dell'acquirente.

Senza entrare nei dettagli delle possibili strategie con questa opzione, la piattaforma InziderX consentirà l'hedging per favorire le strategie di trading più complesse.

Analisi Grafici

Il nostro team vuole offrire l'esperienza di trading più fluida e facile possibile, quindi abbiamo scelto di integrare i grafici di analisi Tradingview.com nel nostro trading decentralizzato.

Tradingview è una piattaforma per la visualizzazione di quotazioni di asset digitali che offre un'eccellente qualità grafica e un numero impressionante di strumenti per facilitare l'analisi e la presa di posizioni.

Non importa se l'utente vuole semplicemente dare una rapida occhiata al grafico o fare un'analisi più complessa che includa diversi indicatori; tutti gli strumenti sono disponibili per questo scopo.

La piattaforma grafica Tradingview è quindi facile sia per i trader principianti che per quelli esperti.

Vantaggi

- Sono disponibili diversi tipi di grafici: Bar, Candles, Renko, Kagi, Line Break, PnF
- È possibile avere più elementi grafici su uno schermo
- Varia la scala del tempo sul grafico da un mese a un minuto
- Qualità storico

Strumenti di tracciamento

Questa piattaforma grafici ha oltre 50 strumenti di tracciamento dall'analisi più semplice a quella più avanzata come: linea di tendenza, alan andrew pitchfork, Fibonacci ratio, figure armoniche, Elliott waves, R/R calculator, annotazioni personali direttamente sul grafico, ecc.).

Per un trader attivo che utilizza l'analisi tecnica per perfezionare le sue decisioni, questi strumenti sono inestimabili.

Indicatori e oscillatori

TradingView include nella sua piattaforma oltre un centinaio di indicatori e oscillatori. Questi coprono i concetti e gli indicatori più popolari ai più esperti e possono essere calibrati dall'utente per personalizzare la propria analisi. Può persino salvare la sua configurazione per applicare il suo modello a diversi asset.

Notifiche

Una delle funzioni più utili sono gli avvisi che possono essere ricevuti via e-mail, SMS o solo visivi e sonori. Questi avvisi vengono attivati in base ai criteri scelti in anticipo dall'utente e possono essere basati su un livello di prezzo ma anche su un livello di un indicatore. Esempio RSI 14 sul grafico giornaliero di BTC/USD sotto il livello 20: avviso! Questo sarebbe teoricamente un buon livello di acquisto.

Altre opzioni

Questa piattaforma di analisi include anche opzioni di base come una tabella di valutazione in cui è possibile salvare i preferiti e creare un elenco e una sezione contenente le ultime notizie di mercato e un calendario economico.

Tabella di esecuzione

La tabella di esecuzione include tutti gli elementi necessari per l'analisi in un solo posto.

Essa include

- Un grafico chiaro e dettagliato
- Un elenco di quotazioni con la scelta dei preferiti
- Una tabella per inserire gli ordini
- Un elenco degli asset in portafoglio
- La leva e l'ammontare disponibile in base al saldo.
- Un elenco delle posizioni marginate e il costo del finanziamento
- Un elenco di ordini in attesa.
- Le ultime transazioni processate in tempo reale
- L' Order Book - Livello 2

Il grafico consente di visualizzare posizioni aperte, in attesa e avvisi. È possibile modificare il prezzo o il livello di un avviso semplicemente spostando un indicatore sul grafico.

Negoziazione con Algoritmi - API

Negli ultimi 10 anni abbiamo assistito a una rivoluzione nel mondo del trading grazie alla comparsa di algoritmi in grado di eseguire strategie senza l'intervento umano.

Nel suo momento migliore, il 2010, il trading algoritmico rappresentava il 60-70% del volume degli scambi nel mercato azionario US. È improbabile che questa tendenza svanisca ed è difficile valutare la percentuale di utilizzo degli algoritmi nei mercati over the counter (OTC) come il mercato dei cambi e degli asset digitali.

Questo è il motivo per cui l'exchange InziderX si concentrerà su questo tipo di negoziazione fornendo tutti gli strumenti necessari per la corretta esecuzione di questi script.

Il nostro team svilupperà una API con controlli chiari e dettagliati che consentiranno tutti i tipi di azioni necessarie per prendere posizioni e modificare gli ordini.

L'accesso riservato verrà stabilito mediante chiavi crittografiche necessarie per accedere all'API. Queste saranno in grado di selezionare le informazioni che possono essere accessibili e le possibili azioni come:

- Saldo account
- Storico
- Ordini sospesi
- Situazione posizioni - exchange, margini e/o finanziamenti
- Possibilità di ritiro

La prima versione Compatibile

Il successo di una piattaforma di trading è stato spesso una responsabilità della comunità che lo supporta. La piattaforma Metatrader4 è un buon esempio in cui pochi dei suoi utenti sono migrati alla nuova versione - Metatrader5.

La ragione è semplice: migliaia di indicatori e algoritmi sono stati creati per questa piattaforma e quando è stata rilasciata la nuova versione, tutte quelle linee di codice non erano più valide ..! Una situazione spiacevole per un trader che ha utilizzato gli stessi strumenti per molto tempo.

L'exchange InziderX si concentrerà in modo che le sue nuove API siano sempre compatibili con le versioni precedenti. E , in caso di impossibilità, fornirà istruzioni chiare su come modificare il codice per renderlo compatibile. Il nostro impegno è di assicurare chi utilizza algoritmi per fare le proprie negoziazioni.

La nostra attenzione allo sviluppo di questo strumento di qualità e al suo aggiornamento è una garanzia di fiducia per questi trader.

Asset negoziabili

L'exchange InziderX non cerca di essere una piattaforma per il lancio di ICO. L'attenzione si concentra sulla negoziazione algoritmica attiva e fluida degli asset digitali con le maggiori capitalizzazioni.

Ci sono diversi motivi. Di solito un trader attivo non è interessato a mantenere una posizione a lungo termine. Le drammatiche variazioni delle nuove emissioni di asset digitali, in particolare il token ECR20, non sono pertanto auspicabili e appropriate.

La coppia BTC/USD ha una volatilità media del 10% al giorno. In effetti, la volatilità media dei dieci asset digitali con la maggiore capitalizzazione è compresa tra il 5 e il 10%. Queste variazioni sono ampie per chiunque voglia comprare o vendere a prezzi scontati e uscire dopo un movimento prolungato.

Inoltre, se il volume è un requisito importante per l'esecuzione regolare, uno spread ristretto e quasi nessuno slippage, rende inutile inserire asset non liquidi.

Questo è il motivo per cui il nostro exchange si impegna a mantenere più o meno i venti (20) asset digitali con le più grandi capitalizzazioni.

Elenco degli asset pianificati

BTC / LTC / ETH / BCH / DHS / XMR / XRP / USDT / INX / ADA
XLM / MIOTA / NEO / NEM / QTUM / LSK / BTG / ZEC / BCN / ZEC

USDT

L'asset USDT consentirà agli altri asset di essere scambiati a coppie ad un prezzo noto ai trader, poiché a volte è difficile valutare il valore di una coppia come XMR / BCH o DHS / INX.

Sarà disponibile una conversione visiva del valore di tutte le attività in USD e in altre fiat tramite un'opzione e questo consentirà la rapida valutazione dei valori degli asset.

INX

L'asset INX è lo strumento con cui l'exchange InziderX intende finanziare i suoi progetti e offrire uno sconto agli utenti che usano INX per le commissioni di transazione.

Token ERC20

Alcuni token ERC20 saranno inclusi nel nostro elenco e saranno valutati in base alla loro capitalizzazione, come altre altcoin. Il token EOS è un buon candidato.

Technology

L'exchange decentralizzato InziderX basato su wallet è possibile grazie a due tecnologie che hanno recentemente dimostrato il loro valore. Atomic swap e il network Lightning.

Atomic Swap

Una piattaforma decentralizzata basata esclusivamente sul portafoglio utente (Dapp) che consente lo scambio di risorse tra questi wallet ha una caratteristica geniale: l'atomic swap tra blockchain.

Un atomic swap è uno scambio tra due asset digitali senza l'intervento di terzi.

In precedenza, in tutte le situazioni di scambio tra due parti, era necessario utilizzare i servizi di una terza parte per stabilire un rapporto di fiducia tra gli utenti. Nessuno di essi vuole inviare per primo i propri asset senza avere la certezza che l'altra parte faccia ciò che ha promesso.

Dal momento che tutti gli utenti si fidano della terza parte nell'attività di trasmettere fondi tra i partecipanti solo se tutte le condizioni sono soddisfatte, non hanno alcuna esitazione ad effettuare lo scambio.

Tuttavia, come discusso in precedenza, gli ultimi hack sugli exchange centralizzati hanno eroso questa fiducia fino al punto di essere inesistente. L'utilizzo di queste piattaforme ti mette in una posizione ostaggio.

L'atomic swap evita questa situazione con un processo chiamato "time hash lock contract". Questa opzione è attivata dalle funzioni di base scritte nel codice di Bitcoin e nella maggior parte delle altre altcoin.

In pratica, se Alice vuole vendere 50 LTC per 1 BTC e Bob accetta la transazione, viene processata una transazione su ciascuna delle blockchain. Bob invia 1 BTC ad un indirizzo multisignature ad Alice e Alice invia 50 LTC a Bob ad un indirizzo multisignature.

Tuttavia, il trucco è che Alice può rivendicare 1 BTC solo se rivela un codice segreto (hash). Ed è lo stesso per Bob, così egli può accedere ai 50 LTC di Alice solo se rivela il suo codice segreto (hash). In caso contrario, ognuno recupera i suoi beni dopo un breve periodo di tempo (time-lock).

In questo modo, Alice e Bob possono effettuare una transazione sicura tra di loro senza l'intervento di una terza parte e senza doversi fidare l'uno dell'altro. Perché anche se le transazioni vengono eseguite su diverse blockchain, sono in effetti interconnesse da condizioni reciproche.

Riepilogo :

1-Alice genera un codice segreto (hash) e inizia la transazione inviando l'LTC ad un indirizzo multifunzione che non può essere richiesto senza il codice segreto.

2-Bob genera un codice segreto (hash) e inizia la transazione inviando il BTC ad un indirizzo multifunzione che non può essere richiesto senza il codice segreto.

3-A questo punto, Alice non può richiedere il BTC e Bob non può richiedere l'LTC.

4-Per incassare il BTC, Alice rivela il suo codice segreto (hash) e quando Bob usa questo codice, automaticamente il suo hash viene trasmesso ad Alice che rilascia il BTC.

Il codice segreto (hash) è incluso nell'output di una transazione e quindi richiesto nell'input per rilasciare i fondi.

Lo scambio è atomico perché si verifica solo se le due transazioni vengono elaborate, altrimenti lo scambio viene annullato.

Questo è ciò che consente l'atomic swap: uno scambio senza terzi dove le parti non devono fidarsi l'uno dell'altro per negoziare tra di loro.

Tutto ciò che manca è un mercato per farli incontrare e far conoscere la loro intenzione di scambio.

InizderX sarà questo agora.

Coppie disponibili

Un altro vantaggio è il fatto che è possibile negoziare tra loro eventuali asset digitali quotati sull'exchange. In modo che gli utenti non siano limitati alle coppie normalmente quotate.

Ad esempio, su un exchange centralizzato, se sono elencate le coppie BTC/ETH e XRP/BTC, non è certo che sia possibile scambiare la coppia ETH/XRP se lo scambio centralizzato non la offre.

In un exchange decentralizzato con l'atomic swap, è possibile negoziare tutti gli asset digitali quotati nell'exchange e tra di essi.

Considerando che l'exchange InziderX intende quotare i venti asset digitali con i cap più grandi, questo mette a disposizione 180 coppie di asset digitali per il trading.

Lightning Network

Il Lightning Network è un protocollo di pagamento a due vie che opera separatamente dalla blockchain, in parallelo.

Questo canale di pagamento consente:

Pagamenti istantanei sulla blockchain senza doversi preoccupare dei tempi di conferma del blocco. La sicurezza viene applicata da smart contract senza creare una transazione blockchain per i singoli pagamenti.

Capace di milioni di miliardi di transazioni al secondo attraverso il network.

Transazioni economiche. Eseguendo transazioni separatamente dalla blockchain (off-chain), Lightning Network consente commissioni eccezionalmente basse, consentendo micropagamenti istantanei.

Il trasferimento tra blockchains. Gli scambi cross-atomici possono avvenire istantaneamente off-line con regole di consenso blockchain eterogenee .

Fino a che blockchain può supportare la stessa funzione hash crittografica, è possibile eseguire transazioni su blockchain senza doversi fidare di una terza parte.

Con le funzioni CheckSequenceVerify (CSV), che blocca gli asset per un numero specifico di blocchi e quello dell'hash segreto, l'aspetto crittografico, l'atomic swap , tutto questo è possibile.

Liquidità

Il vantaggio di questa tecnologia per l'exchange InziderX è la liquidità che fornisce.

L'exchange che InziderX propone di creare è un mercato dove tutti gli altri exchange possono connettersi.

Con BIP65 e BOLT, che standardizzano i protocolli utilizzati dagli utenti del network, tutto questo è possibile e sarà la realtà di domani.

In un certo senso, rimarrà solo un mercato. Un mercato collegato ai mercati. I wallet saranno solo una finestra di scambio per accedervi.

Questa è la visione di InziderX!

Crea un wallet che è un exchange che è collegato a tutti gli exchange utilizzando gli stessi protocolli e crea un "world order book".

Una trasmissione che integra il Lightning Network e consente a tutti di partecipare e formare un network decentralizzato di liquidità.

In questo modo, qualsiasi fornitore di liquidità, sia che si tratti di un altro exchange o di un'istituzione privata che ha un programma market maker, sarà in grado di connettersi al nostro exchange.

I vantaggi per questi fornitori di liquidità sono evidenti: una nuova clientela. La standardizzazione dei protocolli utilizzati dagli utenti del network consentirà questo ingegnoso progresso tecnologico e garantirà una liquidità senza eguali al nostro exchange.

InziderX all'apertura del suo exchange sarà in contatto con i fornitori privati di liquidità e offrirà loro piani per ridurre le commissioni di transazione per un periodo definito rinnovabile se necessario. Creeremo anche relazioni con exchange centralizzati che fanno grandi volumi.

Gli altri partecipanti al network che desiderano collegarsi al nostro exchange e utilizzare gli stessi protocolli avranno la possibilità di aggiungere i loro volumi al book degli ordini.

Programma Market Maker

L'exchange InziderX stabilirà dal suo lancio un programma che favorirà i market maker.

Commissioni ridotte

Gli ordini limit sono ordini che forniscono volume all'order book e verranno processati con una commissione di transazione ridotta. Ad esempio 0,1% invece di 0,02%.

Queste commissioni di transazione saranno ridotte anche in base al volume di transazioni dell'utente. Ecco un esempio:

<u>Volume negli ultimi 30 giorni</u>	<u>Commissioni</u>
\$ 0 e oltre	0.1%
\$ 100,000 e oltre	0.08%
\$ 250,000 e oltre	0.07%
\$ 500,000 e oltre	0.06%
\$ 1,000,000 e oltre	0.05%
\$ 2,000,000 e oltre	0.04%
\$ 5,000,000 e oltre	0.0175%
\$ 7,000,000 e oltre	0.00%

Ricompense

Prendendo l'esempio del mercato azionario in cui gli high-frequency traders ricevono un premio per l'inoltro degli ordini, una parte delle commissioni di transazione addebitate a tutti gli utenti verrà ridistribuita attraverso un programma di ricompensa agli operatori che avranno il maggior volume di transazioni.

Ad esempio, un istituzionale che mantiene un volume superiore a \$ 10.000.000 di volume eseguito negli ultimi 60 giorni riceverà un rendimento dello 0,01% sugli ordini effettuati.

Questa sarà una forte motivazione per i fornitori di liquidità a mantenere volume nel nostro exchange.

Arbitraggio

L'arbitraggio è l'acquisto di un'asset ad un prezzo inferiore su un exchange e la vendita dello stesso asset ad un prezzo più alto su un'altro exchange.

In precedenza, per trarre vantaggio da queste differenze di prezzo tra gli exchange centralizzati, era necessario mantenere un portafoglio in ciascuna di questi xchange e avere il doppio del potenziale negoziato.

Ad esempio, se il prezzo del BTC è di \$ 8000 sul'exchange A e \$ 8,500 sullo scambio B, il commerciante acquista 1BTC sul suo conto sul'exchange A e vende 1 BTC sul suo account sull' exchange B per avere di un guadagno di \$ 500.

Con la nuova tecnologia e la standardizzazione del protocollo, sarà possibile per un trader acquistare in un exchange e trasferirlo immediatamente a un'altro exchange in vendita. Non è necessario avere il doppio del valore scambiato.

Ciò si tradurrà in un mercato estremamente efficiente con spread ridotti e riduzione dello slippage.

L'API dell'exchange InziderX con i suoi controlli chiari e vari gestirà automaticamente questo tipo di operazioni. In modo che un negoziatore sia in grado di automatizzare tutto questo processo da azioni predefinite nel suo codice e fare uno scambio istantaneo tra di essi.

Wallet

Il wallet è uno degli elementi importanti di un exchange decentralizzato perché è lo strumento su cui si basa l'exchange.

È anche la prima finestra che l'utente inesperto avrà sul mondo degli asset digitali. Deve essere facile da usare e intuitivo nel suo design.

Oltre a queste considerazioni, deve includere le opzioni di base e avanzate necessarie per supportare l'exchange.

Opzioni Base

- Multivaluta
- Invia / ricevi / elenco contatti
- Storico
- Stima e adeguamento commissioni transazione
- Tecnologia Segwit2

Storico valorizzazione account

Una sezione mostrerà il valore dell'account in base a una determinata cronologia. Sarà possibile visualizzare un grafico selezionando tutti gli asset digitali nel portafoglio oltre ad una selezione. Questo sarà utile per valutare quali asset dovrebbero essere prioritarie per la diversificazione.

Stacking

Un'opzione interessante in questo portfolio è lo stacking. Ti consente di ottenere finanziamenti a margine e quindi di far lavorare i tuoi fondi per accumulare un rendimento passivo. I fondi sono ancora al sicuro nel wallet

Mining

Oltre allo "stacking" sarà possibile fare mining direttamente nel portafoglio per l'asset digitale INX che supporta il nostro exchange. Verrà creato un miner pool e sarà possibile assegnare una mining power dal tuo computer a questa attività.

Integrazione HD wallets

Con l'ultima rivoluzione tecnologica della blockchain avanzata come atomic swap e Lightning Network, è possibile eseguire trasferimenti istantanei senza rischi per entrambe le parti.

È quindi possibile integrare nel nostro exchange altri portafogli che utilizzano le stesse tecnologie. Stiamo quindi studiando la possibilità di integrare portafogli come Ledger Nano S e Metamask nel nostro exchange.

Per coloro che conoscono il livello di sicurezza di una key Nano S, questo è un altro livello di sicurezza per il nostro exchange. Quindi, oltre ad essere decentralizzato, l'utente può utilizzare una tecnologia che impedisce alle sue chiavi private di essere tenute direttamente sul suo computer e piuttosto in cold stores con air gap.

Questo wallet, che include diversi moduli, sarà disponibile in modalità Native - Full node o in modalità Electrum - versione light node che non obbliga l'utente a scaricare tutta la cronologia delle transazioni degli asset che desidera negoziare.

Messaggio istantaneo crittografato e non rintracciabile

Il wallet include un sistema di posta elettronica crittografato anonimo e non rintracciabile basato sulla blockchain. Possono essere formati gruppi per condividere informazioni approfondite in tempo reale sui movimenti di prezzo di un particolare asset.

The Future



Comunità apprendimento Attivo

InziderX creerà una seconda blockchain che fungerà da forum. Questo forum basato sul modello di tecnologia blockchain di Steemit consentirà agli utenti di scambiare opinioni sulla situazione dei mercati e condividere le loro strategie e algoritmi di trading.

Sarà creato un sistema di ricompense per motivare i migliori negozianti a condividere la loro strategia.

Questo forum sarà il centro della nostra comunità in cui ognuno può aiutare gli altri ad esplorare il mondo del trading attivo e con algoritmi di asset digitali.

Il forum permetterà loro anche di esprimere le loro richieste sulle modifiche desiderate sul nostro terminale di trading. I nostri sviluppatori ascolteranno la nostra community e questo forum sarà monitorato da InziderX.

Concorso Negoziatori

InziderX creerà un concorso per trovare i migliori trader .

Gli utenti dell'Exchange che desiderano partecipare a questo concorso potranno pubblicizzare lo storico della loro posizione tramite un'opzione disponibile nel portfolio.

Senza rivelare il saldo del loro account e la loro vera identità, un compilatore stabilirà la percentuale di posizioni in profitto che il trader ha effettuato oltre al rendimento, al tempo di mantenimento e al drawdown medio.

Sarà creata una suddivisione tra i negozianti manuali e quelli che utilizzano algoritmi.

I dieci (10) migliori trader di ciascuna di queste due sezioni si divideranno un importo mensile derivante dalle commissioni di transazione dello scambio.

Questa competizione sarà usata per attirare i migliori programmatori e negozianti di questo settore.

Segnali

Sul nostro exchange ci sarà sempre una scheda con questa selezione di trader profittevoli.

Questo permetterà a tutti gli utenti di replicare automaticamente questi segnali nel proprio account personale, oppure la semplice ricezione via e-mail o SMS per filtrarli e inserirli manualmente.

Sarà possibile replicare le posizioni in % del trader scelto e quindi regolare il rischio desiderato.

Saranno quindi facile per l'utente la selezione in base al ritorno, la prospettiva temporale e la regolazione del rischio

Gli utenti dell'exchange InziderX possono anche registrarsi per offrire il loro servizio di segnali. Utenti, programmatori e negoziatori riceveranno in cambio INX.

Questo servizio sarà una buona opzione per coloro la cui area di trading attiva sia diversa dalla loro ma che vogliono approfittare delle sue fluttuazioni.

Con questo formato competitivo e precisi criteri di selezione, il nostro elenco di negoziatori affidabili e robot ad alte prestazioni renderà il mondo degli asset digitali accessibile ai neofiti.

Programmi Ricompense

Il programma ricompense è ancorato alla mentalità dell'exchange decentralizzato InziderX.

Il [programma Market Maker](#) è la nostra prima iniziativa. Oltre alle commissioni ridotte, riceveranno una ricompensa quando il volume degli ordini eseguiti negli ultimi 60 giorni è superiore a \$ 10 milioni. Questa ricompensa promuoverà la liquidità.

Il forum InziderX includerà un [sistema di votazione per la comunità](#) per premiare i migliori articoli e altri contributi. Questo promuoverà lo scambio di strategie e l'educazione dei principianti sul mondo degli asset digitali.

Il [concorso per i negoziatori](#) punta a riunire i migliori trader attivi e algoritmici in un elenco ridotto. Questi riceveranno una ricompensa per la loro partecipazione al concorso.

Il [programma segnali](#) dove i migliori negozianti possono condividere i loro segnali con altri utenti, consentirà loro di avere una ricompensa per loro servizio.

Ciascuno di questi programmi ricompensa ha un chiaro intento nella promozione della liquidità, condividere strategie, creare un elenco di operatori esperti e fornire un sistema di segnali profittevoli a tutti gli utenti.

Voto Comunità

InziderX vuole essere vicino alla sua comunità ed è per questo che verrà creato un sistema di voto.

Sebbene lo scopo dell'exchange InziderX sia il trading attivo o algoritmico, anche gli utenti inesperti avranno la loro voce.

Attraverso il sistema di votazione, sarà possibile suggerire al nostro team di sviluppatori i prossimi cambiamenti che gli utenti vogliono vedere implementati sull'exchange. Che si tratti del colore di un tema sul terminale di trading o di argomenti più tecnici e complessi.

Un buon esempio del tipo di voto che sarà creato è la scelta della prossimo asset digitale da aggiungere al nostro elenco di asset negoziabili e l'adeguamento dei programmi delle ricompense alla comunità.

Il sistema di votazione consentirà al team di InziderX di ascoltare le richieste di tutti gli utenti, principianti o esperti.

InziderX vuole diventare la piattaforma scelta da tutti, l'exchange degli utenti. Il sistema di voto sarà il nostro modo di ascoltare i nostri utenti.

Vola Farfalla

L'obiettivo finale del team InziderX è quello di creare le fondamenta dell'infrastruttura di base della nuova economia decentralizzata.

Un exchange completamente decentralizzato senza un server fisso che non può essere chiuso o controllato da un'entità esterna. Un'organizzazione completamente indipendente.

Il sistema di voto è quindi destinato a diventare più di una semplice opzione per dare suggerimenti.

Nel lungo periodo, servirà alla comunità per dirigere tutti i cambiamenti significativi nell'exchange.

Questo tipo di piano dove la comunità che utilizza un prodotto è responsabile, è il futuro di qualsiasi organizzazione decentralizzata.

INC

L'intenzione dell'exchange InziderX è di creare un movimento di massa che sia interessato alla negoziazione di asset digitali. L'exchange per il 99% - è la strada principale.

Il forum della community di apprendimento attivo dell'exchange InziderX sarà basato sul modello di tecnologia Steemit e avrà il proprio asset di utilità: INC - InziderX Community Asset.

L'INC sarà lo strumento con il quale la comunità di InziderX ricompenserà i contributori più interessanti sul forum di apprendimento attivo.

Gli acquirenti della vendita e coloro che partecipano al nostro programma di ricompense promozionali riceveranno INC nella stessa quantità degli INX acquistati o promessi.

INC sarà dato agli acquirenti INX e ai partecipanti alle ricompense promozionali e sarà distribuito non appena verrà aperto il forum della comunità attiva di InziderX.

Sarà possibile utilizzare i propri INC sul forum non appena si aprirà senza perdere il diritto sui propri INX.

INX Utility Asset

INX è l'asset utility dell'exchange InziderX. Permette l'accesso scontato alle soluzioni offerte dal nostro exchange ai trader di asset digitali sia esperti che principianti.

L'asset utility digitale INX è lo strumento principale con cui il nostro team pianifica lo sviluppo del wallet exchange decentralizzato.

INX Utility

Sarà possibile utilizzare INX come asset utility per le soluzioni che InziderX offre ai propri utenti.

- 10% sconto commissioni transazione.
- pagamento servizio segnali
- ricompensa contributori forum
- ricompensa per concorso negoziatori
- ricompensa per market maker

Vantaggi

- Acquirenti della vendita con tre livelli di contributi
- Utenti di InziderX con commissioni ridotte e ricompense
- Miners - sarà possibile minare INX

INX Sales

La vendita di InziderX sarà utilizzata per sviluppare l'exchange decentralizzato con tutti i suoi strumenti per i negozianti avanzati, il suo portafoglio, così come altre opzioni per supportare la sua comunità: forum, concorsi, segnali.

Il 50% di INX sarà minato nel blocco Genesis. Il 42% sarà distribuito agli acquirenti della vendita e sarà utilizzato per sviluppare progetti InziderX. Il 6,6% sarà tenuto come riserva per la gestione dell'exchange e l'1,4% sarà utilizzato per il programma pubblicitario.

Il 50% di INX può essere minato all'1,5% all'anno. Ci vorranno circa 66 anni prima della sua emissione totale.

Il softcap della vendita dell'asset INX è \$ 3 milioni e l'hardcap è \$ 30 milioni.

Emissione

Nome : Active Digital InziderX

Codice : INX

Quantità emessa : 144,000,000

Quantity preminata per la prevendita : 72 000 000

Prezzo iniziale : \$ 0.55

Livelli Contribuzione

Informazioni Generali

Totale quantità disponibile : 60,000,000 INX

Prezzo di Lancio : \$ 0.55

Metodi pagaemtno accettati : BTC, LTC, BCH, DASH e conversione Shapeshift

livello 1

Bonus: 40%

Prezzo per INX: 0.55 (\$ 0.33)

INX disponibili: 8,000,000

Inizio della vendita: June 2018

Fine Vendita Privata: Alla vendita completa di questo livello

Prima distribuzione: Aprile 2019

Valore: \$ 2,640,000

livello 2

Bonus: 20%

Price per INX: 0.55 (\$ 0.44)

INX disponibili: 15,000,000

Inizio della vendita: Alla vendita completa del livello 1

Fine vendita: Alla vendita completa di questo livello

Prima distribuzione: Marzo 2019

Valore: \$ 6,600,000

3rd level

Price per INX: \$ 0.55

INX disponibili: 37,000,000

Inizio della vendita: Alla vendita completa del livello 2

Fine vendita: Alla vendita completa di questo livello

Prima distribuzione: Febbraio 2019

Valore: \$ 20,350,000

Valore Totale: \$ 29,590,000

Economia

Ecco come il team di InziderX prevede di utilizzare i fondi generati dalla vendita.

70% : Terminale, Portfolio e Sviluppo Comunità

20% : Team, advisor e investitori privati

5% : Legale

5% : Riserva

Potranno esserci cambiamenti durante le attività InziderX.

Lo scopo di questa distribuzione è garantire il buon sviluppo dei nostri progetti.

Completa distribuzione di INX

50% mining = 72,000,000 INX

50% premine

42% Vendita = 60,000,000 INX

6.6% Riserva = 10,000,000 INX

14% Bounty = 2,000,000 INX

Totale = INX 144,000,000

42% delle vendita

Tier 1 = 8M INX * \$ 0.33 = \$ 2,640,000

Tier 2 = 15M INX * \$ 0.44 = \$ 6,600,000

Tier 3 = 37M INX * \$ 0.55 = \$ 20,350,000

Totale 60M INX = \$ 29,590,000

Ricompense per promozione e Airdrops

Valore totale del programma = \$ 1,100,000
2,000,000 INX * \$ 0.55

500,000 INX Airdrops = \$ 275,000
1,500,000 INX Bounty = \$ 825,000

+ Lo stesso ammontare di INC bonus

Nota : Gli INX non distribuiti saranno trattenuti come riserva per la gestione dell'exchange.

Ricompense per promozione & Airdrops

La community è la chiave e InziderX fa affidamento su di essa per far conoscere il suo progetto al pubblico più vasto possibile. Il team di InziderX ritiene che le soluzioni proposte dal suo progetto siano il futuro del trading di asset digitali. I contributori che come noi vedono questa rivoluzione saranno ricompensati per aver condiviso questa visione comune.

Un programma di ricompense sarà disponibile in formato PDF sul nostro sito Web InziderX.io dove saranno forniti tutti i dettagli sui piani di partecipazione e ricompense.

Queste ricompense saranno offerte alle persone che partecipano a uno o più di questi programmi:

- Registrazione
- Avatar & Signature INX
- Like & Repost
- Feedback positivo
- Creazione contenuti
- Traduzione

Ti invitiamo a visitare il nostro sito Web InziderX.io nella sezione White Paper per maggiori dettagli su questo programma di ricompense e ti invitiamo a partecipare.

Conclusione

Per coloro che condividono la visione del futuro di InziderX, la soluzione è chiara. Gli exchange decentralizzati sono il futuro del trading degli asset digitali.

Gli hack sempre più costosi stanno rendendo obsoleti i migliori exchange centralizzati attualmente aperti. E nonostante i loro preziosi servizi, non forniscono gli strumenti necessari per negozianti attivi e con algoritmi.

I vantaggi della decentralizzazione sono numerosi e la tecnologia di oggi consente di integrarli in exchange di asset digitali.

La proposta di valore di InziderX va oltre la semplice esecuzione di soluzioni per i suoi utenti. Stiamo costruendo l'infrastruttura di base della realtà di domani.

Diventa un Inzider!

Informations

Calendario

Da Ottobre a Marzo 2018 - Testnet privati su exchange p2p codice e asset digitali

Marzo 2018 - Redazione Whitepaper e creazione del sito web

Da Luglio a Dicembre 2018 - Vendita di INX

Dicembre 2018 - Distribuzione di INC

Dicembre 2018 - Attivazione del forum della comunità InziderX

Febbraio 2019 - Prima versione del portfolio e distribuzione di INX

Luglio 2019 - Lancio dell'exchange InziderX con funzioni base

Gennaio 2020 - Sviluppo del concorso per trader della comunità

Febbraio 2020 - Sviluppo del sistema di voto

Marzo 2020 - Integrazione suggerimenti comunità

Giugno 2020 - Exchange InziderX con tutte le sue funzionalità

Luglio 2020 - Forum Comunità InzideX e tutte le sue funzionalità completate

Agosto 2020 - Supporto e ascolto della comunità

Team

Matthieu Simard: CEO / Developer

Bernard Inthavanh: Developer

Frederic Barbeau: Developer

Eseiwi Omorogobe: Developer

Marius Dragomir: Engineer

Ivan Mudryk: Social Media

Anonymous: Hacker / Security

Anonymous: Programmer Analyst

Anonymous: Developer

Collegamenti

Site Web : inziderx.io
Blog : inziderx.io/blog
Twitter : twitter.com/InziderX
Facebook : facebook.com/InziderX
Pinterest : pinterest.ca/inziderx
Steemit : steemit.com/@inziderx

Riferimenti

Guarda: <https://www.youtube.com/watch?v=knkZptPZLzI>

- 1-<https://www.bloomberg.com/news/articles/2018-02-26/goldman-backed-circle-buys-digital-exchange-poloniex>
- 2-<https://www.jpmorgan.com/global/Quorum>
- 3-https://en.wikipedia.org/wiki/Blythe_Masters
- 4-<https://www.bloomberg.com/news/articles/2018-01-25/ripple-wants-xrp-to-be-bitcoin-for-banks-if-only-the-banks-wanted-it>
- 5-https://en.wikipedia.org/wiki/Quantitative_easing
- 6-<https://www.coindesk.com/korean-regulators-to-probe-banks-aml-measures-for-crypto-exchanges/>
- 7-<https://www.coindesk.com/binance-ceo-refutes-financial-watchdog-warning-reports/>
- 8-<https://cointelegrINX.com/news/over-62-mln-in-crypto-assets-lost-to-fraud-hacks-in-japan-last-year>
- 9-<https://cointelegrINX.com/news/south-korea-financial-regulators-to-investigate-banks-over-crypto-aml-measures>
- 10-<https://cointelegrINX.com/news/subsidiary-of-canadian-stock-exchange-operator-to-open-crypto-brokerage-service>
- 11-<https://www.coindesk.com/blythe-masters-next-move-blockchain-sdks-for-global-finance/>
- 12-<https://www.coindesk.com/state-digital-currency-still-on-agenda-says-china-blockchain-research-lead>
- 13-<https://cointelegraph.com/news/bank-of-england-to-test-blockchain-features-for-new-payment-system>

Legale & Howey Test

Dichiarazione di non responsabilità: questo white paper non costituisce un'offerta o una sollecitazione a vendere titoli o azioni ed è solo a scopo informativo.

L'asset utility INX è considerato uno strumento di utilità integrato con la tecnologia blockchain.

L'offerta INX non rappresenta :

- un'azione o vendita di titoli;
- L'asset utility INX non da diritti di partecipazione o di voto;
- L'asset utility INX non da diritti di proprietà diretti o indiretti su INX, siano essi fisici, virtuali o proprietà intellettuale;
- L'asset utility INX non da alcuna garanzia sui debiti e non è uno strumento di indebitamento;
- L'asset utility INX non distribuisce, eroga o paga interessi ai possessori di utility assets.

Se saranno disponibili offerte future, saranno effettuate tramite canali confidenziali e appropriati e saranno conformi a tutti i requisiti legali necessari. In conformità con gli ultimi annunci della SEC, **INX non commercializzerà né accetterà i contributi di cittadini residenti in US, Canada o Belize.**

In conformità con i regolamenti della China Securities and Regulatory Commission (CSRC) e della People's Bank of China (PBOC), **INX non commercializzerà né accetterà contributi da cittadini o residenti della Repubblica Popolare di Cina.** In conformità con la Monetary Authority di Singapore, **INX non commercializzerà né accetterà i contributi di alcun cittadino o residente di Singapore.**

Avviso ai cittadini e ai residenti degli Stati Uniti d'America, del Canada o del Belize: questo sito web e il Memorandum d'offerta non sono stati depositati presso la Securities and Exchange Commission (SEC) come parte di una dichiarazione di registrazione. Di conseguenza, questo sito e il memorandum di offerta e qualsiasi altro documento o materiale in relazione all'offerta o alla vendita, o l'invito a sottoscrivere o acquistare asset utility INX possono o non possono essere distribuiti o distribuiti, né asset utility INX offerti o venduti, devono essere oggetto di un invito a sottoscrivere o acquistare, direttamente o indirettamente, a persone negli Stati Uniti d'America o Canada.

Per residenti e cittadini della Repubblica Popolare di Cina (che, ai fini del presente documento e del memorandum di offerta, non include Hong Kong, Macao e Taiwan): le attività di utilità INX non possono essere commercializzate, offerte o vendute direttamente o indirettamente in Cina, né questo documento né il memorandum di offerta, che non è stato presentato alla Securities and Regulatory Commission cinese, né alcun documento di offerta relativo agli asset utility INX, possono essere forniti al pubblico in Cina o utilizzati in relazione a qualsiasi offerta di sottoscrizione o vendita di asset utility INX al pubblico in Cina. Le informazioni contenute in questo sito web e nel Memorandum di offerta non costituiranno un'offerta di vendita o un invito, pubblicità o sollecitazione di un'offerta per l'acquisto di asset utility INX all'interno della RPC.

Avviso ai potenziali sottoscrittori di Singapore: questo sito web e il memorandum d'offerta non sono stati registrati come un prospetto con l'Autorità monetaria di Singapore ai sensi della Securities and Futures Act (SFA) (capitolo 289). Di conseguenza, questo sito e il memorandum di offerta e qualsiasi altro documento o materiale in relazione all'offerta o alla vendita, o l'invito a sottoscrivere o acquistare asset utility INX non possono essere distribuiti, né gli asset utility INX offerti o venduti, essere oggetto di un invito a sottoscrivere o acquistare, direttamente o indirettamente, a persone a Singapore.

Rischi

AVVISI IMPORTANTI - NESSUNA RAPPRESENTAZIONE E GARANZA

InziderX e/o il Distributore non rilasciano o pretendono di fare e con la presente rinuncia a qualsiasi rappresentazione, garanzia o impegno in qualsiasi forma a qualsiasi entità o persona, inclusa qualsiasi rappresentazione, garanzia o impegno in merito alla verità, all'accuratezza e alla completezza di qualsiasi informazione contenuta in questo white paper.

NOTA DI AVVISO RIGUARDANTE LE DICHIARAZIONI PREVISIONALI

Tutte le dichiarazioni contenute in questo white paper, dichiarazioni rese nei comunicati stampa o in qualsiasi luogo pubblicamente accessibile e statistiche orali che possono essere fatte da InziderX e/o dal Distributore o dai loro direttori, funzionari senior o impiegati a nome di InziderX o del Distributore. (a seconda dei casi), che non sono affermazioni di fatto storico, costituiscono "dichiarazioni previsionali". Alcune di queste affermazioni possono essere identificate da termini previsionali come "mirare", "obiettivo", "anticipare", "credere", "potere", "stimare", "aspettarsi", "se", "avere", "intenzione", "piano", "possibile", "probabile", "progetto", "dovrebbe", "vorrebbe", "volere" o termini simili.

Tuttavia, questi termini non sono il mezzo esclusivo per identificare dichiarazioni previsionali. Tutte le dichiarazioni riguardanti la posizione finanziaria di InziderX e/o il Distributore, le strategie commerciali, i piani e le prospettive e le prospettive future del settore in cui sono ubicati InziderX e/o il Distributore sono dichiarazioni previsionali. Queste dichiarazioni previsionali, incluse, ma non limitate a, dichiarazioni su utili e redditività di InziderX e/o del distributore, prospettive, piani futuri, altre tendenze del settore previste e altre questioni discusse in questa sezione. Il white paper riguardante InziderX e/o il Distributore non sono fatti storici, ma solo previsioni.

Queste dichiarazioni previsionali implicano rischi noti e sconosciuti, incertezze e altri fattori che possono causare risultati, performance o risultati futuri di InziderX e/o del Distributore sostanzialmente diversi dai risultati, dalle prestazioni o dai risultati attesi, espliciti o attesi implicitamente da tali dichiarazioni previsionali. Questi fattori includono, tra gli altri:

- (a) cambiamenti nelle condizioni politiche, sociali, economiche, di mercato azionario o di criptovaluta e nell'ambiente normativo nei paesi in cui InziderX e/o il Distributore svolgono le loro rispettive attività e operazioni;
- (b) il rischio che InziderX e/o il Distributore possano non essere in grado di eseguire o attuare le rispettive strategie aziendali e piani futuri;
- (c) variazioni dei tassi di interesse e dei tassi di cambio delle valute fiduciarie e delle criptovalute;
- (d) cambiamenti nelle strategie di crescita previste e crescita organica attesa di InziderX e/o del Distributore;
- (e) variazioni della disponibilità e delle commissioni dovute a InziderX e/o al Distributore in relazione alle loro attività ;
- (f) cambiamenti nella disponibilità e salari dei dipendenti richiesti da InziderX e/o dal Distributore per gestire le rispettive attività ;
- (g) cambiamenti nelle preferenze dei clienti di InziderX e/o del Distributore;
- (h) i cambiamenti nelle condizioni di concorrenza in cui operano InziderX e/o il Distributore e la capacità di InziderX e/o Distributore di competere in tali condizioni;
- (i) modifiche dei requisiti patrimoniali futuri di InziderX e/o del Distributore e la disponibilità di finanziamenti e capitale per finanziare tali esigenze;
- (j) guerra o atti di terrorismo internazionale o nazionale;
- (k) eventi catastrofici, disastri naturali che influenzano le attività e/o le operazioni di InziderX e/o del Distributore;
- (l) altri fattori fuori dal controllo di InziderX e/o del Distributore;
- (m) eventuali rischi e incertezze associati a InziderX e/o al Distributore e alle loro

attività.

