



TWOGAP

Whitepaper **TWOGAP**

BLÜHENDER KRYPTOMARKT DURCH CROSS-LIQUIDITÄT UND KRYPTOBONDS

"Kaufen, wenn Blut auf der Straße ist,
auch wenn es dein eigenes Blut ist."

– Rothschild Familie–



Version 2.0

2018 © TWOGAP.

All Rights Reserved. Twogap.com

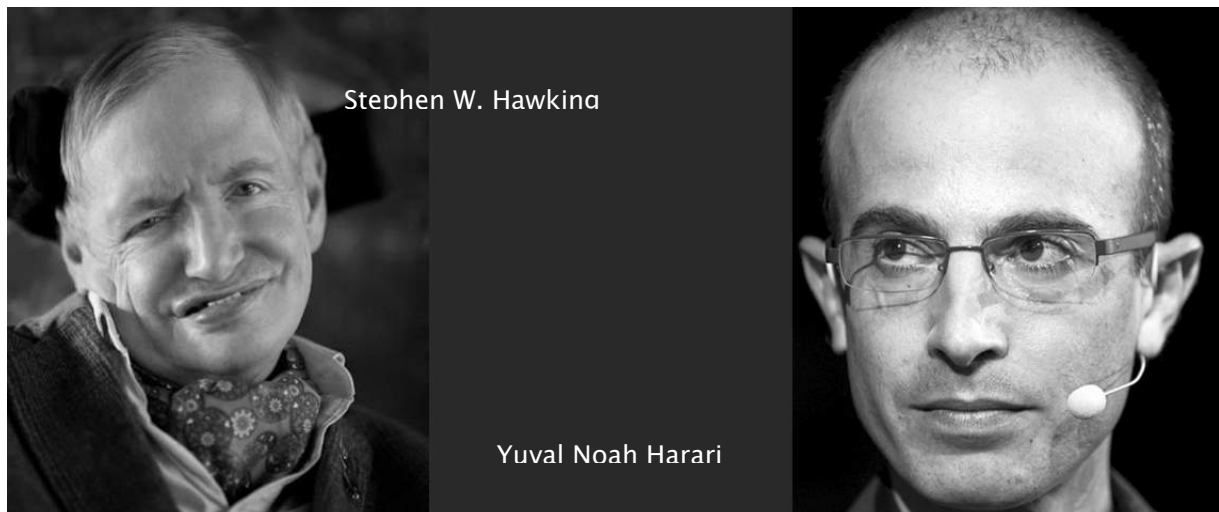


Inhalt.

eine kurze Geschichte von morgen über die Kryptoindustrie und den Krypto-	1
Markt	
Warum wir hier sind?	2
Wie wird es gelöst?	3
Was ist Twogap?	4
Twogap Hybrid-Plattform - Fünfschicht-Technologie-Lösungen.	5
Cross-Liquidität Cold/Hot Wallet + Exchange	6
API/SDK	7
Twogap-Systemarchitektur.	8
Twogap Cross-Liquidity Platform Produkt (Alpha-Version)	9
Twogap R&D Labor	10
Alleinstellungsmerkmal	11
Unfaire Vorteilswettbewerbe	12
Cross-Liquidity-Allianz-Programm	13
Kundensegment der Hybridplattform Twogap	14
Schlüsselkennzahlen	15
TGT-Token Wirtschaftlichkeit	16
Token-Verkauf	17
Verwendung der Mittel	18
Fahrplan	19
Team und Berater	20
Risiko und Compliance	21
Die Vision mit der Gemeinschaft des Homo Sapiens teilen	22
Dankbarkeit	23
Ressourcen	24

1

Eine kurze Geschichte der Zukunft der Kryptoindustrie und des Krypto-Marktes



Stephen W. Hawking

Yuval Noah Harari

Für diese Beschreibung möchten wir zwei Autoren zitieren.

Yuval Noah Harari- Autor des *Homo Deus- Eine kurze Geschichte von morgen*.

Stephen W. Hawking- Autor einer kurzen Geschichte der Zeit.

Warum sind wir hier?



- Sind wir Zeugen einer Krypto-Beerdigung?
- Der gesamte Krypto-Markt wird in einem Spiel mit der Summe Null ertränkt, das von den Walen manipuliert wird. Große Investment-Organisationen saugen Händler und Investoren aus. Betrug und fragwürdige ICOs tragen dazu bei, dass Investoren und Händler blutsaugend sind.
- Medium Scale Trap - ist der gesamte Krypto-Markt in ihm gefangen? Besteht das Potenzial, dass es sich in einem fötalen Stadium selbst beendet?
- Niemand profitiert, jeder ist in einem Defizit, jeder ist in Panik - in Panik über die Zukunft, würde der Krypto-Markt noch existieren?
- Gibt es den Kryptomarkt? Wir müssen die Antwort auf diese Frage finden, bevor wir Wege finden, den Kryptomarkt zu retten und wiederzubeleben, und in Betracht ziehen, ob er es objektiv verdient, zu existieren und wiederbelebt zu werden, sonst wäre der Aufwand nutzlos.
- Um diese Frage zu beantworten, müssen wir diese erste Frage beantworten - Blockchain und Kryptowährung mit Anreizmechanismus - was kann verschwinden, was nicht?

Wie wird es gelöst?



- Wie kann man das Wachstum des Kryptomarktes fördern?
- Stabilität geht einem stetigen Wachstum voraus - ein historisch fundierter Vorschlag - Bond rettet den Sicherheitsmarkt vor 300 Jahren.
- Konfliktlösung zwischen Compliance und Liquidität

- Wie kann man das existenzielle Problem - die zunehmende Liquidität des Kryptomarktes - radikal lösen?
- Weltbank gibt ihren ersten Schuss ab
- Österreichische Regierung feuert den zweiten Schuss ab
- Twogap motiviert und instrumentiert den großen Auftritt weiter.

Was ist Twogap ?



- Herkunft des Namens TwoGap
- Twogap liefert die Motivation, liefert die grundlegende technologische Lösung, die der Community hilft, die nächste revolutionäre Stufe des Kryptomarktes aktiv zu realisieren. Die Geschichte hat sich seit 300 Jahren immer wieder an der traditionellen Börse bewährt.
- CryptoBond- CryptoStock- CryptoGoods beginnen ihre Invasion in den Crypto Market, der von der Weltbank und der österreichischen Regierung aktiviert und von TwoGap gepflastert wurde.
- Twogap-Kerntechnologien, die die Liga bilden, schaffen Superbindung, Superliquidität zwischen den Krypto-Börsen und den traditionellen Wertpapierbörsen - und verwischen die Grenzen.
- Der TGT-Token-Flow begleitet von einem Anreizmechanismus im Kernprotokoll, das die Ligamitglieder verbindet.
- Intelligente Compliance.
- SEC verlangt TGT Token, um seine Mission zu erfüllen.

Krypto-Markt und Sicherheitsmarkt in 10 Jahren, 30 Jahre ab jetzt und weiter....

2

Warum sind wir hier?

Der Krypto-Markt – Aktuelle Situation – Mittlere Fallengröße

Wir erleben eine Kryptobeerdigung, die einen riesigen Friedhof überflutet, auf dem Tausende von verstorbenen Krypto-Währungen auf der Marktkappe sterben.

Wer fühlt diesen Schmerz?

Wer weint um diesen Schmerz?

Sie sind Krypto-Investoren, Händler, die nach ihrem Krypto schreien, die Börsen, begeisterte Start-ups, die diesen Verlust zutiefst bedauern.



Der Krypto-Markt steckt in der mittelgroßen Falle fest.

Umfasste die mittelgroße Falle die Gemeinschaft von Kryptoinvestoren, Händlern, Börsen, Stiftungen und Unternehmen?

Umfasste die mittelgroße Falle die gesamte Kryptoindustrie sowie die Regierungen, denn wenn die Marktblasen zusammenbrechen, werden die Wirtschaften, die Kultur und die Technologie der Erde ihre Entwicklung blockieren, daher würden die Regierungen nicht davon profitieren, sie werden nicht in der Lage sein, ihre Mission zu erfüllen, die Entwicklung von Wissenschaft und Technologie zu konstruieren und den Wirtschaftswachstumsanreiz zu schaffen, den die Massen erhofft hatten, als sie für sie stimmten?

Das Phänomen der Ansammlung von Disruptoren auf dem globalen Finanzmarkt schafft den Krypto-Markt. Vorreiter dieser Revolution war Satoshi Nakamoto mit Bitcoin und seinem berüchtigten Blockchain-System. Der Einfluss von Satoshi und Bitcoin auf den Finanzmarkt und die Technologiebranche war so stark, dass mehrere junge Technologieunternehmer wie Vitalik Buterin of Ethereum, Charlie Lee of Litecoin, Brad Garlinghouse of Ripple, Jed McCaleb, Gründer von Ripple, Stellar, Zwillinge Winklevoss of Gemini Exchange, Changpeng Zhao- CZ- CEO von Binance entstanden sind. Sie stiegen auf und trieben die Revolution der Kryptowährung voran, um mit einem unvorhergesehenen Einfluss zu gedeihen, der fast schon inspirierend war. Der industrielle Maßstab und der Krypto-Markt wuchsen so stark, dass er im Dezember 2017 fast eine Billion Dollar erreichte und Hunderte von Millionen Fans in Beitragszahler, Investoren und Händler verwandelte, die an der Branche teilnahmen.

Es scheint jedoch, dass dieser Trend nach dem Höhepunkt im Jahr 2017, den ersten drei Quartalen des Jahres 2018, auf einige Hindernisse und Barrieren stieß, die das Ausmaß des Marktes herabsetzten, was zu einem Rückgang führte und scheinbar in einer Falle steckte, die als Medium Scale Trap bezeichnet wird.

Es zeigte sich, dass nach dem Rückgang von Dezember 2017 auf April 2018 die gesamte Marktgröße von 900 Milliarden Dollar auf 300 Milliarden Dollar sank, dann weiter auf nur noch 200 Milliarden fiel und mit einem Tempo, das fast identisch mit dem vertraglichen Reifegrad von Bitcoin ist, der von CME und CBOE betrieben wird. Von April bis Oktober schwankte die Marktgröße immer um die 250 Milliarden Dollar. Es erscheint fair, zu dem Schluss zu kommen, dass die mittelgroße Falle den Krypto-Markt umfasste. Es gab große Rücknahmen, was darauf hindeutet, dass die Daten der gesamten Google-Suche nach "Bitcoin"

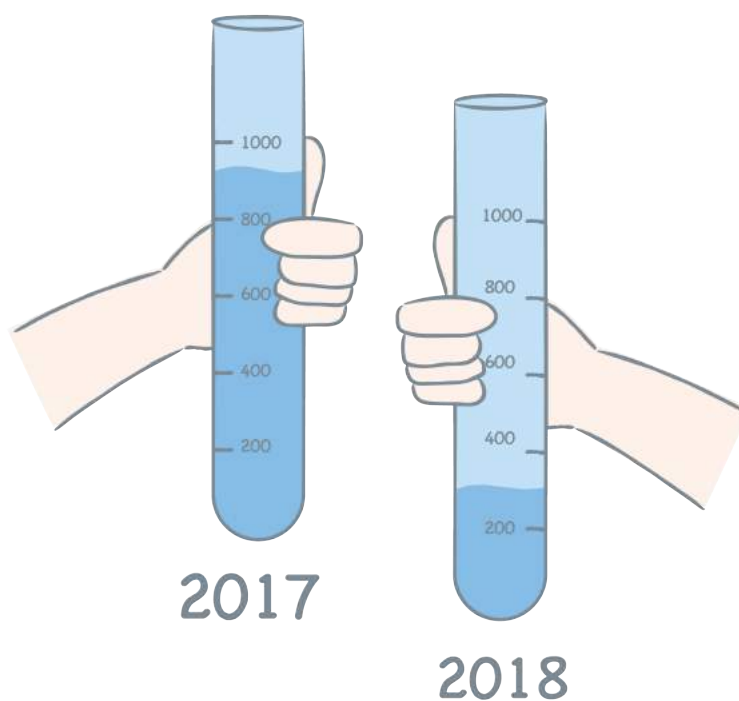


im Vergleich zum Spitzenwert vom Dezember 2017 um 90% zurückgegangen sind, mit einem Rückgang von Ethereum um 85%. Das gesamte Transaktionsvolumen auf Binance erreichte seinen Höhepunkt im Dezember 2017 mit 10 Milliarden Dollar pro Tag, aktuell bei 1,5 Milliarden Dollar pro Tag.

Warum sind Verschlüsselungsinvestoren immer mit Gefahren konfrontiert?

Warum verlieren sie ihr Geld und sogar ihr ganzes Kapital?

Diejenigen, die auf die Blockchain-Industrie und den Verschlüsselungsmarkt achteten, die den Preisschwankungen von Bitcoins und anderen Altcoins gefolgt sind und die in diese Währungen investiert haben, waren begeistert von den unerwarteten Gewinnen oder enttäuscht, ja sogar in Panik geraten, als der Markt einen Tiefpunkt erreichte. Sie haben vielleicht von den FOMO- und FUD-Syndromen gehört, und das könnte ihre Anlagelogik manipuliert haben. Diese Syndrome förderten Transaktionen von Investoren, bevor sie überhaupt merkten, dass sie dies tun wollten, was zu einigen überraschenden negativen Ergebnissen führen könnte.

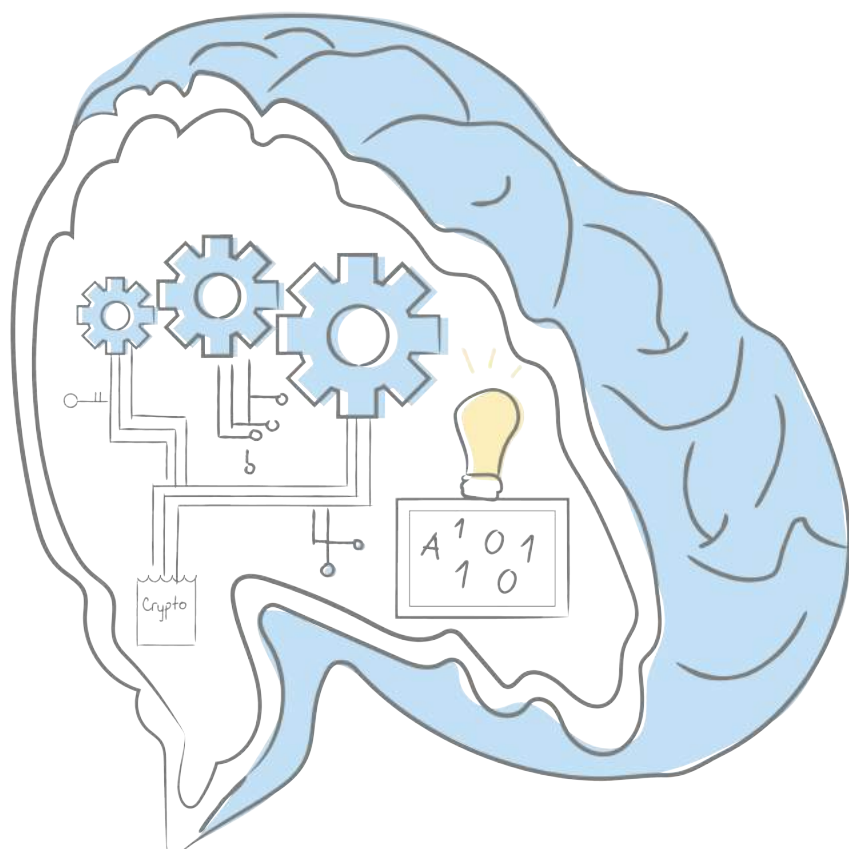


Umfang des Krypto-Marktes 2017 und 2018



"Das ist nicht nur eine Hypothese oder philosophische Vision. Heutzutage können wir MRT-Geräte einsetzen, um unsere Wünsche und Entscheidungen vorherzusagen, bevor sie umgesetzt werden. In einer Vielzahl von Experimenten wurden Menschen in einen riesigen Hirnscanner gesteckt. Wissenschaftler, die die neurologischen Aktivitäten beobachten, können vorhersagen, worauf das Subjekt klicken wird, bevor es dies überhaupt tut, und sogar bevor es seine eigenen Absichten erkennt. Die neurologischen Ereignisse in ihrem Gehirn haben gezeigt, dass ihre Entscheidungen Hunderte von Millisekunden bis Sekunden vor ihrer Wahl getroffen wurden"

- extrahiert aus dem Homo Deus - Eine kurze Geschichte von morgen.



Biochemische Reaktionen und biologische Algorithmen im Gehirn treten auf, bevor das Bewusstsein beginnt.

Wale des Krypto-Marktes haben die Verzögerung der neurologischen biochemischen Reaktion der Investoren in Kombination mit dem Masseneffekt von extremer Aufregung oder Panik genutzt, um sie in die Pumpen- und Abladefalle zu treiben, um ihre Taschen trocken zu saugen. Während die Investoren massakriert werden, stören Wale auch den Markt und fangen ihn in der mittelgroßen Falle ein, wobei einige ihrer strengen, zerstörerischen Schläge letztendlich den Kryptomarkt zum Einsturz bringen.

Statistische Beweise zeigen, dass Investoren den Markt verlassen. Alte Konten an Top-Börsen wie Binance, Coinbase, Houbi, etc. haben sich im Vergleich zum Peal 2017 mehr als halbiert. Die Neuzugänge bei Coinbase liegen derzeit bei 50.000 Anmeldungen pro Tag im Vergleich zu 200.000 Anmeldungen pro Tag im Dezember 2017. Mehrere große Unternehmen haben ihre Aktivitäten zurückgefahren oder den Markt verlassen. Die Zahl der ausscheidenden Altinvestoren überwiegt bei weitem die der Neuankömmlinge. Traditionelle Investmentfonds stagnieren und beobachten nur den Markt. Einige Journalisten haben einige Fondsmanager interviewt, als der beste Zeitpunkt für einen Einstieg in den Kryptomarkt war, die Antworten waren alle ähnlich wie: "Wir beobachten, analysieren und wir sind mehr über die Blockchain-Technologie als über den Kryptomarkt besorgt".

Mehrere Regierungen haben dem Krypto-Markt wie China den Rücken gekehrt. Oder unorthodoxe Vorteile wie die Venezuelaner zu nutzen, um dem amerikanischen Embargo unrechtmäßig auszuweichen. Jeder Schritt auf dem Markt und in der Kryptoindustrie zeichnet ein fragmentiertes, unorthodoxes Bild, mit wenig bis gar keiner Transparenz, Instabilität und immer zwischen den feinen Linien von legal und illegal.

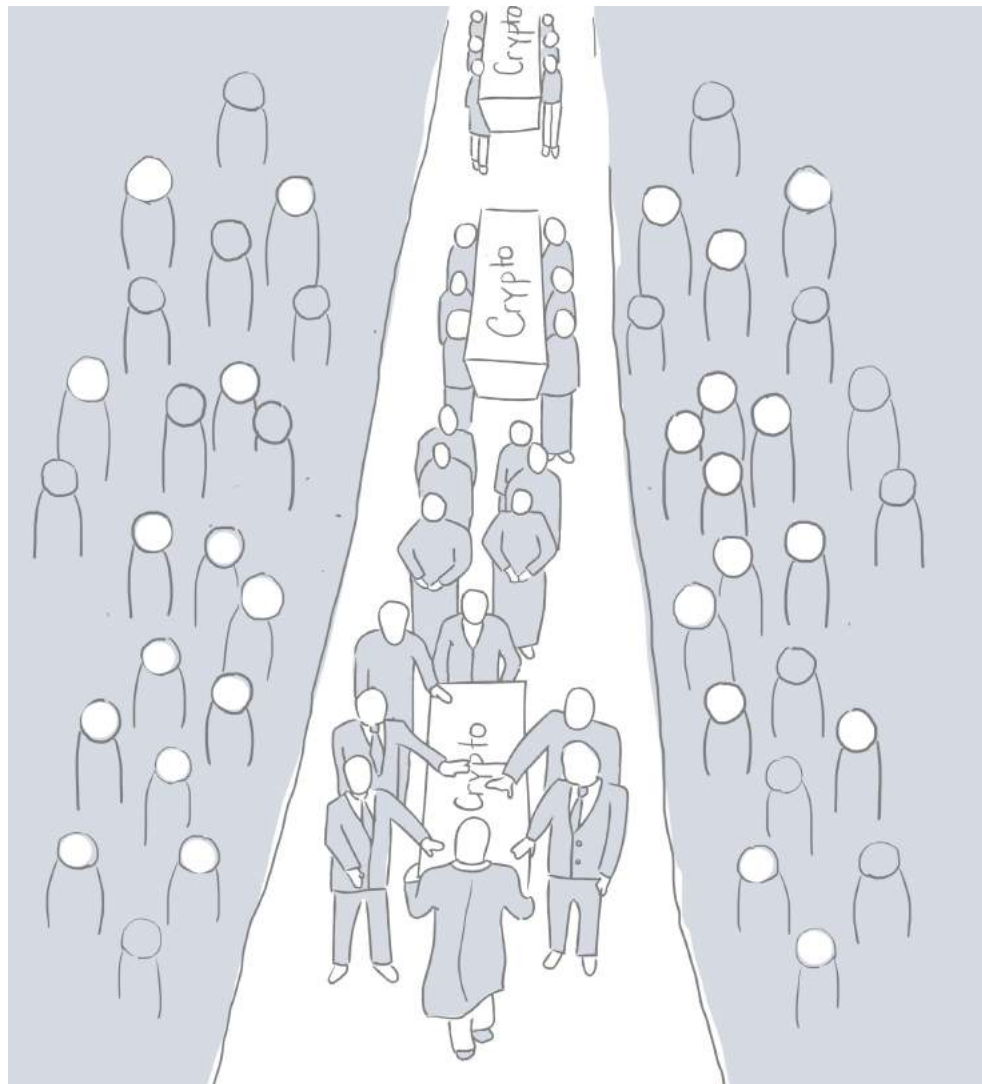
Das Unbehagen, halb an vergangene Siege zu erinnern, halb ungewiss über die Zukunft, breitet sich unter den Kryptoentwicklern und Investoren aus. Vielleicht liegt das Spiel jetzt in einigen mittleren Leistungsklassen wie CME, CBOE, Bitmain, etc. Das sind Beispiele für die Unternehmen, die noch einige kleine Vorteile daraus ziehen, dass sie die fast leeren Taschen der überlebenden Investoren aussaugen.

Was wird aus diesen neuen Disruptorenkräften in dieser Baisse werden?

Der Krypto-Markt gilt seit langem als Zeitbombe, eine Finanzanlageblase, die mit der der Dotcom-Blase in den 2000er Jahren vergleichbar ist. Die Krypto-Blase gilt als noch gefährlicher als die Dotcom-Blase, denn die Kryptos können nicht vernichtet werden, sie existieren auch dann noch, wenn ihre Gründungsmitglieder oder -organisationen längst weg sind oder keine Werte schaffen, die nicht in der Lage sind, Unternehmen mit einem echten Gewinnpotenzial zu schaffen.

Statistiken haben gezeigt, dass 80% der ICOs Betrügereien sind, 15% sind ineffizient. Sowohl Investoren als auch Händler sind Opfer von Kursmanipulationen und ICOs. Die Situation längerer klinischer Todesfälle zeigt eine riesige Krypto-Beerdigung, bei der Särge mit keuchenden Münzen noch am Leben haften. Dies ist ein besonderer Schmerz des Kryptomarktes und der Kryptoindustrie, denn wer hart stirbt, hat auch Schwierigkeiten beim Recycling. All diese herumschwirrenden Faktoren haben dazu geführt, dass der Markt in den ersten drei Quartalen 2018 in der mittelgroßen Falle gefangen blieb, die 200 bis 300 Mrd. \$ nicht überschritt. Im vierten Quartal schien der Teufelskreis durchbrochen zu sein, aber leider sank die Marktgröße sogar auf 119 Mrd. \$, was während der verrückten Hard Fork, Bitcoin ABC oder Bitcoin SV Side Wins von Bitcoin Cash fassungslos wurde, je nachdem, was alle Parteien verloren und der gesamte Markt bereits schrecklichen Schaden erlitten hat.

Wird die Blase irgendwann platzen, oder wird sie einen plausiblen Weg zur Entwicklung finden? Wird die Krypto-Beerdigung einfach nur eine Beerdigung sein; oder wird es danach ein Leuchtfeuer des Lebens geben? Ein sanftmütiges Begräbnis mit einigen Leuten, die im Regen trauern, ist nur ein bloßes Begräbnis. Stellen Sie sich jedoch vor, dies ist ein extravagantes Mafiabegräbnis, es wird eine bewusste Demonstration der Macht sein, und eine weitere Machtkraft wird gleich danach aufsteigen. Die Beerdigung einer großen Person signalisiert auch einen revolutionären Wendepunkt, mit großen Veränderungen, die folgen werden. Die langwierige, extravagante, groß angelegte, hochwirksame Krypto-Beerdigung; ist es ein Zeichen dafür, dass große Veränderungen bevorstehen?



Kryptos mächtiger Schrei ist es ein Zeichen für einen Neuanfang?

Wird die Kryptowährung selbst das Potenzial haben, eine neue Industrie, eine neue Wirtschaft zu bilden und wirklich sinnvolle Wertesysteme durch das Transaktionsinstrument zu schaffen, das Kryptowährung auf der Grundlage von lateralen Transaktionen, flexiblen, sicheren, dezentralen, individualisierten Mechanismen, die wir die Kryptowirtschaft nennen, ist?

Blockchain oder Kryptowährung, welche ist wichtiger?

Einige analytische Forscher haben darauf hingewiesen, dass die Blockchain-Technologie bestehen bleiben wird, aber die Kryptowährung verschwindet. Gibt es irgendwelche Möglichkeiten, dass dies passieren wird? Viele aktuelle Antworten haben gezeigt, dass es sich tatsächlich um ein plausibles Ergebnis handelt, denn die Blockchain-Industrie wird für mehrere Branchen wie Transport, Logistik, Medizin, Urheberrecht.... Auf der anderen Seite scheint die Krypto die Gegenpartei zu sein, der Feind von Regierungen, die ursprünglich die Verteilungsquellen der wichtigsten Währungen der Welt waren, von American Dollars, British Pounds, Euro bis hin zu RMB, Japanese Yen, Korean Won,....

Wird der Tod der Kryptowährung ein langsamer, aber sicherer Tod sein? Diese sich wiederholende Frage ist die Besessenheit der gesamten Krypto-Community. Mit der scharfen Klinge der großen globalen Machtkräfte auf dem zerbrechlichen Hals einiger wahnhafter Menschen, die denken, dass sie die heilige Revolution namens Dezentralisierung und Krypto anführen, um die mächtigen und zentralisierten Institutionen mit bestehenden monetären Instrumenten zu stürzen, lässt dieses Ergebnis unvermeidlich erscheinen.

Es gibt einige Leuchttürme, die auf der Grundlage unserer sorgfältigen Forschung auf das Gegenteil hinweisen, diese Meinungen und Überlegungen könnten die Grundlage für unsere nächsten Hoffnungen für den Krypto-Markt sein. Die Forschung wird im Folgenden vorgestellt:

Logischerweise verdient der Krypto-Markt es, zu existieren, und kann er das? Das ist eine Kernfrage, denn wenn sie es nicht verdient und nicht überleben kann oder keine Werte schafft, dann verschwenden wir unsere Bemühungen, sie zu schützen, sie dumm zu bewahren; während wir sie weise nach der natürlichen Selektion verblassen lassen sollten.

Allerdings weisen wir in unserer Stellungnahme darauf hin, dass Blockchain verschwinden kann, aber die Kryptowährung bleibt? Lassen Sie uns diese Theorie im Folgenden betrachten.

Ich denke auch, dass die Kette in Zukunft keine Kette sein wird, die die Blöcke diktiert. Wir können eine nichtlineare Gruppe von Niederlassungen haben, die sich in verschiedene Richtungen verzweigen, wo mehrere parallele Transaktionen stattfinden. Blockchain kann verschwinden und durch dezentrale oder zwischen dezentraler und zentraler Technologie ersetzt werden, wie z.B. Tangle by Iota auf Basis des DAG-Algorithmus und zuletzt Hash Graph und andere Zukunftstechnologien, die die Blockchain ersetzen. Vielleicht wird es nicht einmal mehr eine Kette sein, sondern ein dezentrales Netz mit einer Vielzahl verschiedener Technologien.

Will Murphy, Vice President bei Talla.com über Blockchain - das Unternehmen hinter Botchain (eine Blockchain, die unabhängige Smart-Komponenten verwaltet) hat geteilt:

"Ich sage voraus, dass sich die Blockchain-Technologie in 10 Jahren zu einem Niveau entwickeln wird, das wir in Kürze "Blockchain" nennen werden, als Fachjargon der Technikgeschichte."

Denke eine Weile darüber nach. Warum nennen wir es eine Blockchain? Es gibt drei wichtige Komponenten der Blockchain und das sind sie:

Konsensmechanismus

Verwaltungsmechanismus

Blockkettenstruktur

Die Struktur der Blockchain beeinflusst die Ebene, auf der das System empfangen kann, die Transaktionszeit,... Und das ist der Grund, warum wir sie "Blockchain" nennen.

Wie definieren wir also "Blockchain"? Unterteilen wir es in zwei getrennte Komponenten:

Block: die Gruppierung mehrerer Transaktionen.

Kette: linear verbundene Verschlüsselungsblöcke

Bye-bye Blöcke

In Zukunft werden Blocks meiner Meinung nach unnötig sein. An seiner Position wird sich ein System befinden, in dem die Transaktionen verbunden sind und man die vorherigen Transaktionen überprüfen kann.

Um die nächste Transaktion zu bearbeiten, müssen Sie andere auf der Warteliste überprüfen. Um das zu erreichen, was du willst (je nach der Transaktion, die du gemacht hast), musst du einige Arbeiten für andere erledigen.

Warum funktioniert das so? Denn die Transaktionszeit in diesem Modell wird schneller sein, wie die aktuelle Transaktionszeit von Bitcoin. Miner werden in der Lage sein, technische Schritte und jede Transaktion bei der Überprüfung vergangener Transaktionen auszunehmen. Die Transaktionszeit kann langsamer sein, wenn sich zu einem Zeitpunkt mehr Personen im System befinden.

Onales Diagramm.

Vielleicht nennen wir es ein "Diagramm", wie wir es heutzutage als "Wolken" bezeichnen. Alle Informationen und Transaktionen werden in diesem globalen Diagramm gespeichert (unabhängig davon, ob wir davon Kenntnis haben oder nicht).

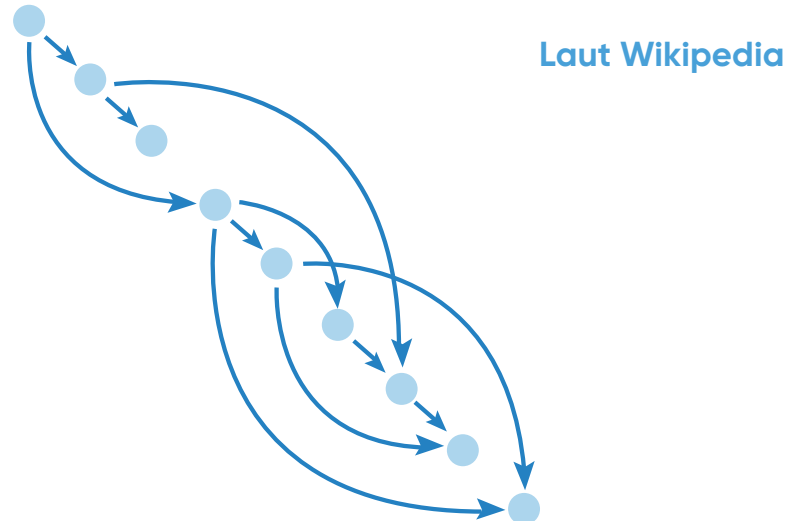
DAG

Eine Sache, die meiner Phantasie am nächsten kommt, ist ein kontinuierliches Zyklusdiagramm.

Das DAG-Modell funktioniert anders als das der Blockchain. Eine beliebte Blockchain erfordert, dass der Miner die Blöcke pflegt, aber eine DAG benötigt keine Überprüfung für Aufträge oder Blöcke.



"In der Mathematik und Informatik ist ein Richtungszyklusdiagramm eins mit Grenzen, aber ohne Richtungszyklen."



Ein Block der Blockkette wird in Zukunft so aussehen

Es besteht Bedarf an neuen Managementmodellen. Daher gibt es viel Arbeit zu tun. Theoretisch wird dieses Modell jedoch verbessert, wenn neue Schaltflächen hinzugefügt werden. Daher könnte es sich um ein verbessertes Gebührenmodell (oder im Ethereum Sinne, "Luft") und eine Erweiterungsmöglichkeit für bestehende Blockchain-Modelle handeln.

In Zukunft können wir Dinge erhalten, die von der Blockchain geschaffen wurden, offensichtlich bessere. Aber es gibt immer noch Herausforderungen an dieses Modell, deshalb bin auch ich unsicher, wie es sich entwickeln wird. Ich denke jedoch, dass dieses Design faszinierend ist, und ich bin sehr gespannt, wie es funktioniert. – extrahiert aus dem Cointelegraph.

Oben ist das Interview mit Will Murphy. Seine Urteile und andere Forschungen haben darauf hingewiesen, dass Blockchain sich in neue Formate entwickeln könnte, d.h. sie würden nicht mehr lange existieren.

Allerdings kann Krypto nicht verschwinden, kann nicht vernichtet werden, und unten ist der Grund dafür. Kryptowährung ist das Vehikel, um den Anreizmechanismus zu bedienen, sie ist vertraut mit den Überlebensinstinkten der Menschheit sowie allen organischen Organismen auf der Erde, wenn nicht sogar dem ganzen Universum. Warum ist das so? Unsere analytische Forschung hat darauf hingewiesen:



Darwins Evolutionstheorie hat den Entstehungsprozess und die Evolution aller Arten von Mikroben bis zu Pflanzen, von zellulär bis multizellulär, von Fischen unter Wasser, Tieren über Wasser oder Vögeln am Himmel oder Menschen entdeckt, basierend auf dem Grundmechanismus der Natur, den Darwin natürliche Selektion nannte.



Die Evolutionstheorie und der Anreizmechanismus motivieren den Tiger zur Jagd.

Nach welchem Prinzip funktioniert die natürliche Selektion?

Es fördert das Prinzip des starken Überlebens, des Schwachen, das in die Auslöschung geht.

Comment définir cela ?

Insbesondere: Ein Tiger im Wald, der für eine gewisse Zeit keine Nahrung findet, wird irgendwann sterben. Sind es also die Überlebensinstinkte des Tigers, die ihn zur Jagd anregen? Es ist wahr, aber zu allgemein, genauer gesagt, wenn der Hunger die neurologischen biochemischen Reaktionen trifft und der biologische Algorithmus das Gefühl des Hungers erzeugt, und wenn er den Körper isst, drückt der Geist das Gefühl der Euphorie, Fülle und Befriedigung aus, dieser Mechanismus und Begriff ist im Homo Deus sehr spezifisch beschrieben. Der Mechanismus, hungrig zu sein, wenn man nicht isst, das Verlangen nach Nahrung und Befriedigung, wenn man gegessen wird, hat die Jagdbemühungen des Tigers gefördert, ohne dass der Tiger es überhaupt anerkennt. Also die Unannehmlichkeiten bei Hunger, die Schwäche, das Verlangen und die Euphorie beim Konsum, wie nennen wir es? Unser Team versucht, tiefer an den Wurzeln des Problems zu graben und einen Begriff zu finden, und als wir den biologischen Algorithmus erkannten, fanden wir heraus, dass es der Anreizmechanismus ist, den die Natur programmiert hat. Es ist eine Erfindung von größter Bedeutung, die alle Fortschritte der Selektion hervorbringt, die die Natur erfunden hat, um den Überlebensinstinkt, den Existenzinstinkt bei Tieren, zu fördern, aber wenn der Tiger nur seinen eigenen Existenzinstinkt besitzt, haben Organismen also den zweiten Instinkt, der ihr reproduktiver Instinkt ist, um ihn an die nächste Generation weiterzugeben. Ist dieser Instinkt darauf zurückzuführen, dass sich der Tiger seiner reproduktiven Pflichten voll bewusst ist? Auf keinen Fall, er hat nur die Vorstellung, wenn er seine Fortpflanzung durchführt, wenn sowohl der männliche als auch der weibliche Tiger einen Euphorieanfall über ihre Wirbelsäule und ihren ganzen Körper spüren. Dies ist der Aufbereitungsmechanismus, der für alle Arten gilt. Eine weitere spektakuläre Erfindung der Natur ist die Förderung der Fortpflanzung, die in das Unterbewusstsein des Tigers eingebettet ist. Wie andere Arten auch, sind es der Homo Sapiens.

Kommen wir nun zurück zu Bitcoins Whitepaper.

Satoshi Nakamoto hat zwei wichtige Kreationen erfunden, die aus seinem Meisterwerk, dem Whitepaper, stammen. In erster Linie hat er den Empfang von Informationen über Public Domain auf der Grundlage der Hash-Funktion erfunden, um die Technologie zu entwickeln, die er Blockchain nennt.

Zweitens hat Satoshi auch Bitcoin geschaffen, die Währung, mit der die Kräfte belohnt werden, die am Bau des gesamten Systems beteiligt sind, indem sie die Knoten betreiben, das System sichern und nutzen. Kryptowährung und ihr Fördermechanismus wurden im System algorithmisiert. Seitdem die Genesis-Blöcke von Nakamoto beleuchtet wurden, hat Bitcoin die Neugierde des Ingenieurs geweckt, Bergleute, die Computerbesitzer sind, sie waren fasziniert, weil sie vom System und nicht von Nakamoto belohnt wurden, sie haben absichtlich Bewegungen auf der Maschine erzeugt, die sie selbst in der Zukunft nicht ergründen konnten. Im Jahr 2010 zahlte ein Offizier zwölftausend Bitcoins im Austausch für eine Pizza, das war das erste Mal, dass Satoshis Bitcoin offiziell für seinen Wert anerkannt wurde. Und danach wurde das Tempo, in dem die Bergleute und Teilnehmer mit Bitcoin auf seiner Blockchain-Plattform Geschäfte machten, absichtlich drastisch erhöht. Denkt daran, niemand hat sie dazu gezwungen. Bis jetzt wurden Minengesellschaften gegründet, und sie profitierten von Bitcoins riesiger Blockkette wie Bitmain mit ihrem ersten Börsengang im Wert von Dutzenden von Milliarden Dollar, von denen sie selbst nicht wussten, wer Satoshi war, geschweige denn von ihm angelockt oder gezwungen wurde, dem System beizutreten, was offensichtlich genug für die wunderbare Effizienz des Anreizmechanismus durch die Kryptowährung Bitcoin war.

So hat die Kryptowährung mit dem Namen Bitcoin in Verbindung mit dem automatischen Anreizmechanismus nicht nur den grundlegendsten Überlebensinstinkt des Menschen berührt, sondern auch den Überlebensinstinkt jeder Spezies. Sie sollte ihre Neugierde, ihren Wunsch nach Nutzen, wenn auch gering, katalysieren, die dauerhaft in jeder Art, auch im Menschen, zu finden sind. Daher drängt der Anreizmechanismus jeden Einzelnen automatisch, sich freiwillig dem System anzuschließen, verschwindet er leicht? Offensichtlich nicht. Diejenigen, die den Urinstinkt der Lebenden berühren, halten ewig an. Daher ist Kryptowährung das Sichtbare, das Faltbare und das Vehikel, um den

automatischen und freiwilligen Anreizmechanismus zu bedienen, mit dem Potenzial, viral zu werden, was Satoshi erfunden hat. Es ist und wird die Seele der Kryptoindustrie und des Krypto-Marktes werden.

So, wenn die Bewertung, ob Blockchain verschwindet oder ersetzt wird durch dezentrale oder semi-dezentrale Technologien wie Tangled oder HashGraph oder neue Technologien aus der Zukunft gebildet hat. Aber seine Seele ist die Kryptowährung, um auf dem Anreizmechanismus zu operieren, freiwillig am Aufbau der Infrastruktur teilzunehmen, das System zum Nutzen der Einzelpersonen oder teilnehmenden Organisationen zu erweitern, aber der nächste Schritt, Machine to Machine, wird nicht nur verschwinden, sondern die wichtigste Methode sein, um das zukünftige Wachstum der industriellen, technologischen, kommerziellen, kommerziellen und finanziellen soziologischen Systeme in der Gegenwart und in der Zukunft voranzutreiben. Ist das plausibel?

Sobald Krypto entsteht, das selbst die Kryptoindustrie, den Krypto-Markt und die Kryptoökonomie bildet, kann es daher nicht in Vergessenheit geraten. Alles, was nicht verschwinden kann, wird ein enormes Potenzial haben, um zu bestehen und sich zu seinem maximalen Potenzial zu entwickeln. Wenn wir also nicht glauben, dass die Kryptowährung leben kann, lassen wir sie verwelken. Aber Kryptowährung wird nicht sterben, weil sie selbst eine Nachbildung des natürlichen Konditionierungsmechanismus ist. Wir müssen uns der Natur anpassen, weil die Natur mächtiger ist als wir. Wir werden unsere wahre Chance finden. Blockchain könnte verloren gehen, aber Krypto wird Hand in Hand mit dem technologischen Entwicklungsfortschritt und dem wirtschaftlichen Wachstum der menschlichen Gesellschaft gehen.

► Zusammenfassung :

Der Krypto-Markt ist derzeit im Medium Scale Trap gefangen. Die Mehrheit spielt entweder absichtlich oder unabsichtlich das Summen-Null-Spiel. Die Folge ist, dass jeder verliert. Die ganze Gemeinschaft ist verwirrt über ihre Existenz. Aber die lange und extravagante Beerdigung von Wegwerf-Kryptos signalisiert vielleicht eine Trendwende im Krypto-Markt, der Kryptoindustrie.

Blockchain senkt die medianen Verwaltungsgebühren, erhöht die Transparenz, erhöht die Konsistenz, erhöht die Demokratie in Betrieb und Entscheidungsfindung des Systems, es schafft neue Werte für die Wirtschaft, Kultur, Technologie und die globale Industrie.

Wenn Bitcoin exponentiell Werte geschaffen wurde, werden Kryptowährung und Krypto-Alles mit eingebettetem Anreizmechanismus jedes evolutionäre System in eine teilautonome kinetische Maschine verwandeln, oder völlig autonom, wird die Wertschöpfung auf einer exponentiellen Skala steigen. Wird es leichtsinnig und naiv sein, die Werte der Blockchain nur zu erkennen und den Wert der Kryptoindustrie, des Krypto-Marktes zu widerlegen, geschweige denn sie aktiv zu beseitigen oder allein zu sterben zu lassen?

3

Wie wird es gelöst?

Der einmal gebildete Kryptomarkt kann nicht einfach verschwinden, er ist erwacht und wird als unvermeidliches Überlebensprinzip der Natur existieren. Der Kryptomarkt ist es wert, dass wir ihn schützen und fördern, die Frage ist, wie?

Es wird immer noch existieren, aber steckt der Verschlüsselungsmarkt in einem Zyklus der von ihm selbst geschaffenen Medium Scale Trap?

Sicherlich wurde diese Aussage durch das "Warum" oben bestätigt.

Die Kapitalisierung des Marktes wird einen Durchbruch von der 100B, 200B-300B Grenze schaffen? Wird es eine Möglichkeit von Billionen von Dollar geben? Nach Prüfung von zwei Gründen und diesen beiden Lösungen werden wir auf diese Frage zurückkommen.

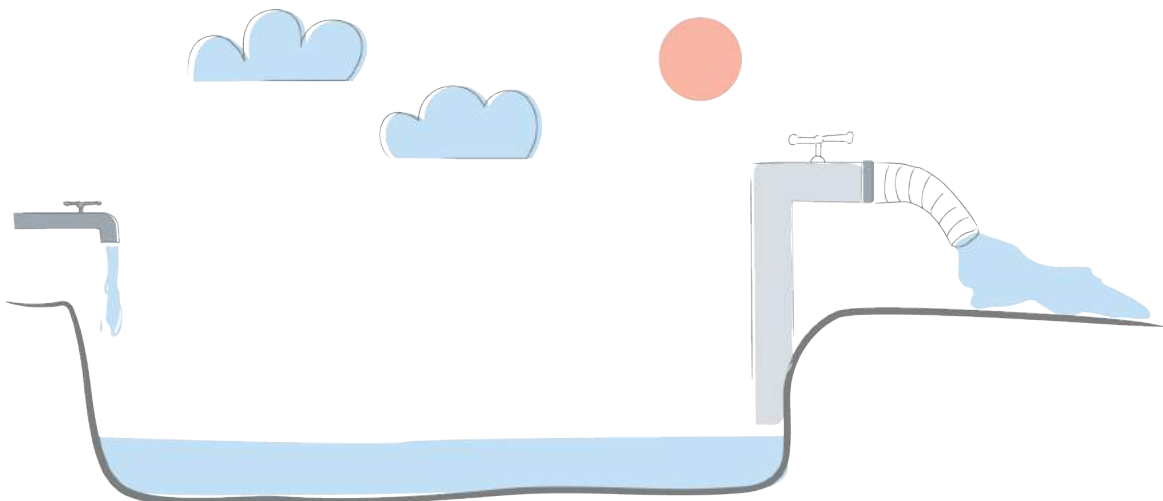
Ursache, Lektion, die erste Lösung.



Um die obige Frage zu beantworten, stellen wir uns vor.

Wenn eine riesige Pumpe eine große Menge Wasser von außen ansaugt und dann in ein Becken pumpt, dann saugt sie sofort eine gleiche oder größere Menge Wasser aus dem Becken, wird der Wasserstand im See steigen?

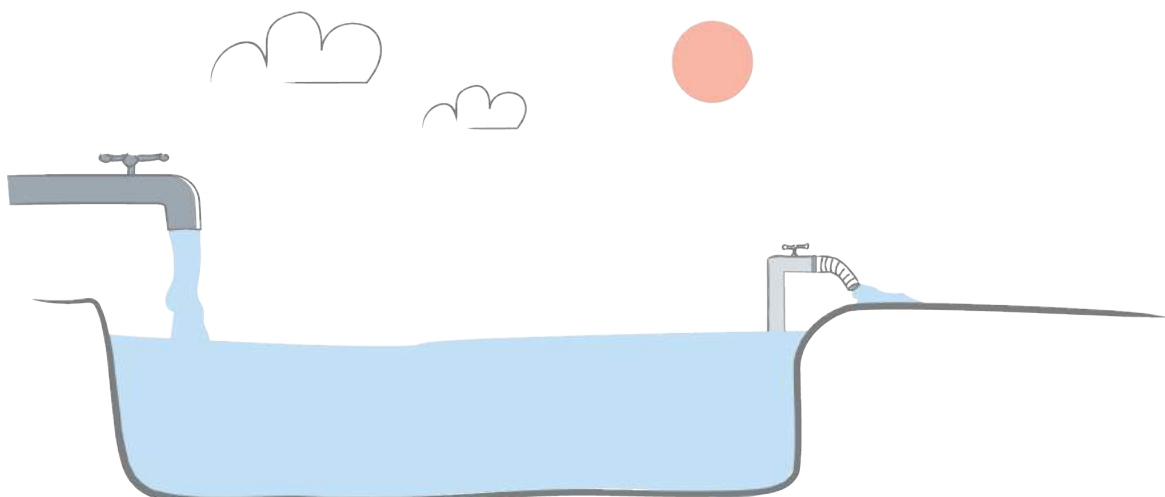
Die Antwort ist absolut nicht. Der Wasserstand bleibt gleich oder sinkt und das ist der Mechanismus der mittelgroßen Falle.



Weniger Wasser im Pool, mehr Pumpen

Wie kann man den Wasserstand im Becken erhöhen?

Es gibt nur zwei Möglichkeiten, Wasser in den Pool zu pumpen, ohne es herauszunehmen, oder eine kleinere Menge herauszunehmen als die, die hineingepumpt wird. Erst dann würde der Wasserstand höher sein.



Die eingespritzte Wassermenge ist groß, aber die Pumpe ist niedrig – Das Wasser steigt an.

Wie kann man es auf den Krypto-Markt anwenden?

Wenn es uns gelingt, die alten Investoren mit ihrem Geld am Markt zu halten und gleichzeitig mehr Investoren für das Spiel zu gewinnen, können wir das Wachstum des gesamten Cashflows am Markt beobachten.

Wie macht man das?

Wenn ihr Investitionskapital gesichert ist, bleiben sie bestehen.

Wie kann man sein Investitionskapital sichern?

Es sollte ein Stop-Loss-Produkt oder -Tool geben, effizient und leistungsstark genug, um ihre Geldbörsen jederzeit zu sichern, wenn der Markt schrumpft.

Darüber hinaus benötigt dieses Stop-Loss-Produkt oder -Tool eine hohe Liquidität, um den großen Investitionssummen am Markt gerecht zu werden.

Gibt es dieses Stop-Loss-Produkt oder -Tool auf dem Markt?

Scheinbar ja.

Was ist das? Was ist das?

Sie sind USDT und True USD und Stronghold USD.

Werden diese Produkte den Anlegern helfen, den Verlust zu stoppen?

Die Antwort ist immer noch scheinbar ja. Sollte der Markt stark zurückgehen, werden sich Krypto-Währungsinvestoren sofort an diese stabilen Währungen wenden. Sie werden die Transaktionen einstellen und diese stabilen Währungen beibehalten, aber sie werden keinen Gewinn generieren. Wenn sie Milliarden von Dollar wollen, werden sie nicht über das ausreichende Angebot an Dollar verfügen, um die Stabilität ihrer Kryptomünzen zu gewährleisten.

Gibt es stabile Kryptowährungen, die, wenn Investoren sie behalten, immer noch profitabel werden können und ein grenzenloses Angebot haben?

Die Antwort ist ja.

Wie lautet sein Name?

Wir nennen es CryptoBonds.

Vergleichen wir nun USDT, True USD, Stronghold USD und CryptoBonds.

Stabile Münze - USDT, True USD und Stronghold USD	StableCrypto - KryptoBonds - KryptoBonds
0% Gewinn	profitabel
werden durch ihre jeweiligen Dollar in der Bank gedeckt. Daher ist die Ausschüttungsskala begrenzt, da der Betrag der Dollar bei Banken begrenzt ist.	sind durch Anleihen gesichert. Daher ist die Verteilungsskala unbegrenzt. Auf andere Weise ist die Grenze das gesamte Anleihevolumen in der Welt, etwa 100 Billionen Dollar.

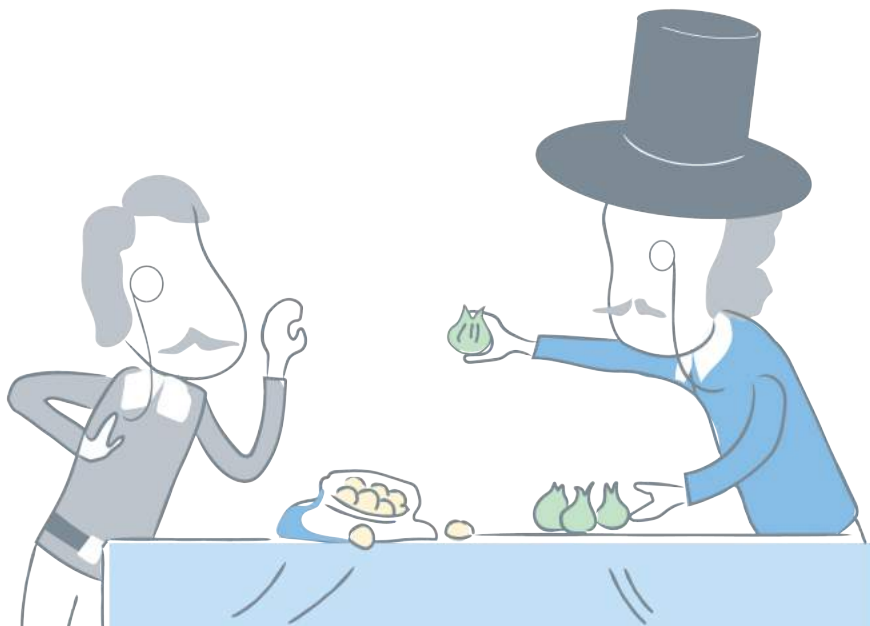
Können Sie jetzt sehen, dass Cryptobonds effizient und skalierbar genug ist, damit Großinvestoren am globalen Kryptomarkt teilnehmen können?

Cryptobonds ist der Schlüssel zur Lösung, wie man der mittelgroßen Falle entkommen kann, die der Krypto-Markt in den letzten neun Jahren geschaffen hat, um in den nächsten Jahren ein reifer Markt mit einer Billionen-Dollar-Skala zu werden. Die Geschichte wird uns helfen, diese Lösung zu relativieren.

Lassen Sie uns herausfinden, wie Bond den Sicherheitsmarkt vor 300 Jahren gerettet und aufgewertet hat. Zurückspulen in die Geschichte der Börse. Die Börse - die große Entdeckung der Menschheit im 17. Jahrhundert - legte den Grundstein für die Entwicklung des wirtschaftlichen Wachstums auf globaler Ebene bis heute.

Umkehrung der Zeit zu den ersten Tagen des 17. Jahrhunderts, als Handelsschiffe des legendären ostindischen Unternehmens den Atlantik, den Indischen Ozean und den Pazifischen Ozean überquerten, die Kontinente verbanden und mit dem Handel begannen, indem sie interkontinental tauschten. Dann gibt es in diesen Schiffen einige, die siegreich und gewinnbringend zurückkamen, während andere auf dem Meeresgrund blieben. Reeder haben eine Möglichkeit erfunden, Risiken zu verteilen und Gewinne an mehrere Personen zu verteilen.

Sie teilen die Kreuzfahrten in mehrere kleine Teile und verkaufen das Eigentum an Einzelpersonen oder Organisationen, die Investoren genannt werden, und die Eigentumsnachweise der geteilten Kreuzfahrten sind das, was wir Aktien nennen. Der Verkauf und Kauf von Aktien findet in allen Cafés in ganz London statt. Als die Aktienkurse stiegen, wurde der Markt lebhafter, weil diese Käufe und Verkäufe für die Anleger Gewinne brachten. Der Kauf und Verkauf von Aktien florierte so sehr, dass er im siebzehnten Jahrhundert, nur Jahrzehnte nachdem sich die Börse zu formieren begann, zur ersten Wirtschaftsblase Europas wurde. Der Höhepunkt war die Tulpenblasenkrise, bei der die Tulpenbirne zwischen den Menschen gehandelt wurde und spekulativ in die Suche nach Superprofitabilität investiert wurde. Die Blase brach nach acht Monaten des Wohlstands zusammen. Es war die erste Finanzkrise an der Weltbörse. Sie verflüchtigte zwei Drittel der Vermögenswerte, die im siebzehnten Jahrhundert in Aktien in Europa umgewandelt wurden.



“Tulip Mania”

Tulpenblumentopf mit Gestell zum Kauf einer Villa direkt am Amsterdamer Kanal

In diesem Moment erschien ein neues Aktienprodukt namens Bonds. Dies sind Papiere, die die Schulden der Unternehmen bzw. des Staates bestätigen. Die Inhaber von Anleihen erhalten nach Ablauf des auf der Anleihe angegebenen Zeitraums sowohl Kapital als auch Zinsen zurück. Es ist offensichtlich, dass dieses neue Aktienprodukt namens Bond die nächste Erfindung der Menschheit ist.

Zusammen mit Anleihen trugen die Unternehmen ein Bonitätssystem. Entstanden ist die neue Lagerproduktlinie mit weniger Risiken als Aktien und hoher Stabilität. Das Erscheinungsbild von Anleihen hat Einzel- und Unternehmensanlegern geholfen, stabilere Anlagekanäle mit einer wachsenden Skala zu haben, die alle ihre Bedürfnisse erfüllen. Unternehmen und Regierungen haben eine weitere reichlich vorhandene Quelle an Publikumsfonds, um ihre Geschäfte zu unterstützen und die Verwaltung der Länder zu unterstützen, was das Wirtschaftswachstum ankurbelt. Regierungen verwenden sogar Anleihekапital, um Kolonialkriege zu finanzieren und den Ersten Weltkrieg, den Zweiten Weltkrieg und den Kalten Krieg zu finanzieren.

Seit dem Erscheinen und der Teilnahme von Anleihen an der Börse hat sie einen nachhaltigen Anlagekanal geschaffen, der dem gesamten Markt geholfen hat, mehr Investoren, neue und größere Cashflows, mehr neue Emittenten, mehr Vermittler und die Bildung neuer Handelsflächen anzieht und damit die Wachstumsrate des globalen Aktienmarktes erhöht. Wenn Sie sich die Rolle der beiden Haupttypen von Wertpapierprodukten vorstellen, kann man es wie folgt beschreiben.

Wenn sich das Erscheinungsbild der Aktie gebildet hatte und der erste Aktienmarkt etabliert war, bildeten die Anleihen, die in der späteren Phase erschienen und beteiligt waren, einen soliden Stützpunkt für den Anlegerschutz. Dies ist der Grund, warum sich das Wachstum des gesamten Weltmarkts beschleunigt und der Einfluss der Anleihe die weltweite Finanzkrise verlängert hat.

Bis 2018 beträgt die gesamte globale Börsengröße 65 Billionen Dollar + 100 Billionen Dollar Anleihen. Und mit einer Wachstumsrate des globalen BIP von rund 3% pro Jahr wird sich der Gesamtmarkt in den nächsten 20 Jahren verdoppeln, wobei der Rentenhandel immer etwa 150% des Aktienhandels ausmacht.

Lernen und Anwenden aus der Geschichte, wie Bond den Sicherheitsmarkt seit über 300 Jahren rettet und unterstützt, jetzt wird Cryptobonds den Krypto-Markt retten und unterstützen, nur die Geschichte wiederholt sich, der Beweis ist Geschichte und es wurde getan. Aber ist Cryptobonds allein genug, um den gesamten Markt zu versorgen? Schauen wir nach unten.

Ursache, Lektion, zweite Lösung.



Wenn eine neue Produktlinie ohne Liquidität in einen neuen Markt eintritt, wird sie sehr wahrscheinlich von Anfang an vorzeitig sterben, bevor sie ihre Vision und Mission verwirklichen kann. Daher ist die Liquidität ein wichtiger Faktor, den man berücksichtigen sollte, bevor man Cryptobonds in den Kryptomarkt bringt. Die Liquidität des Marktes ist schwach und insbesondere für die Security-Token-Linie ist die Liquidität fast Null, warum?

Erstens steht Compliance im Konflikt mit der Liquidität - In den Bemühungen der Regierungen und der SEC, die Kryptowährung zu kontrollieren, Investoren zu schützen, das Finanzsystem und den traditionellen Wertpapiermarkt zu schützen, errichteten sie auch rechtliche Barrieren, um die Liquidität des Kryptomarktes im Allgemeinen und des Wertpapier-Token im Besonderen zu unterdrücken.

Zweitens, das Problem der Müllmünzen, das auf Spekulationen, Manipulationen zurückzuführen ist, hat auch der Mehrheit der Anleger schweren Schaden zugefügt, das Vertrauen stark geschwächt und die Marktliquidität zerstört. Dies wurde im Abschnitt "Warum?" oben analysiert.

Drittens, die Knotenpunkte des Liquiditätspools ist die Krypto-Börse, der OTC-Markt funktioniert derzeit fast unabhängig, lokal, so dass die gesamte Marktliquidität fragmentiert und schwach ist.

Viertens, das Kapital aus den Finanz- und Wertpapiermärkten steht noch außerhalb, sein Cashflow ist nicht wirklich in den Krypto-Markt geflossen.

"Die einzigartige Fähigkeit des Homo Sapiens, diese Art über alle Arten hinweg entwickeln zu lassen, ist.... eine flexible Zusammenarbeit"

die von Yuval Noah Harari aus dem *Homo Deus* stammt.

Lernen und wenden Sie die einzigartige Fähigkeit Ihrer Spezies, des Homo Sapiens, an. Anhand der folgenden Möglichkeiten werden wir die neuesten Entwicklungen im Markt betrachten und nach möglichen Lösungen suchen.

Finanzinstitute und Börsen der ältesten und größten Börse der Welt beschäftigen sich mit dem Kryptomarkt.

Sunny Lu, CEO von VeChain, nahm an dem Gespräch teil und legte seine Ansichten über Twitter dar:

"Warum konzentrieren wir uns nicht einfach auf die realen Geschäftswerte, die auf Blockchain eingeführt werden können, und wie viel von der vorcodierten Liquidität benötigen wir, damit dies geschehen und wachsen kann?"

Unter Bezugnahme auf eine Analyse von JPMorgan sagte Twitterati Gabe Taps, die Marktkapitalisierung spiegelt nicht unbedingt den Cashflow wider. Tatsächlich ist es das 50-fache des Netto-Cashflows, was bedeutet, dass ein Markt von 200 Billionen Dollar mit 4 Billionen Dollar erreicht werden kann.

- Austausch - der Schwerpunkt des Schwerpunktes der Liquidität wird den nächsten Schritt des gesamten Marktes bestimmen, da es eine neue Börsenverbindung gibt, die einen Pool an Liquidität schafft, Tunnel zwischen den Pools verbindet und so den gesamten Liquiditätspool des gesamten Marktes erhöht.
- Können traditionelle Börsen direkte Verbindungen zu Kryptowährungshandelsplattformen herstellen? Hier ist ein Beispiel für eine der weltweit führenden traditionellen Börsen für den Krypto-Markt.

Die Nasdaq erschließt zusätzliche Datensätze für ihr Marktanalysetool, einen Nasdaq-Lagerbestand, der am 11. September mit Cointelegraph geteilt wurde.

Bill Dague, Leiter der Alternative Data Division der Nasdaq, sagte zu Cointelegraph: "Angesichts des großen Interesses an diesem Bereich untersuchen wir Datensätze, die mit Krypto zu tun haben. Die Tatsache, dass wir ein Produkt im Bereich der Kryptographie auf den Markt gebracht haben, muss sich noch zeigen."

Verschlüsselte Datensätze werden voraussichtlich in das 2017 eingeführte Analytics Data Center der Nasdaq integriert, das darauf abzielt, unstrukturierte Daten zum Nutzen von Early Adopters leichter verständlich zu machen.

Das Analytics Center analysiert nun eine Reihe von organisierten Datensätzen, darunter "eVestment ESG", das sich mit Environmental, Social and Management (ESG)-Daten befasst – einem globalen Instrument für das Risikomanagement von Investitionen. Nachrichten Exposition "und" iSentium Social Media Sentiment".

Im Juli berichtete Cointelegraph über ein geschlossenes Treffen, das von der Nasdaq abgehalten wurde, um Schritte zur weltweiten Legalisierung der Chiffrierindustrie zu diskutieren. Es werden Vertreter der Gemini Kryptowährungsbörse der Winklevoss Zwillinge sowie weitere Vertreter aus dem traditionellen Finanzsektor und der kryptographischen Industrie erwartet.

Nasdaq Adena Friedman, Nasdaq, sagte, dass die Plattform eine zukünftige Kryptographieunterstützung in Betracht ziehen würde, wenn der Markt reifer und transparenter wäre. - Zitat aus dem Cointelegraph.

Weltbank gibt ihren ersten Schuss ab



Die Weltbank führte eine Schnellauktion für die ersten australischen 110 Millionen Dollar Anleihen im Wert von 80 Millionen Dollar für sieben Investitionspartner durch. Diese Auktion entsprach sehr schnell dem Kaufauftrag, insbesondere wurden die Anleihen im Blockchain-System der Welt ausgegeben und verwaltet, als Beweis für ihre Bereitschaft im Prozess der Anwendung der Blockchain. Es handelt sich um eine 80 Milliarden Dollar Anleihe, die über ein Jahr verteilt ausgegeben wird, um Bankprojekte auf der ganzen Welt zu finanzieren.



Die Weltbank gab den ersten Schuss ab.

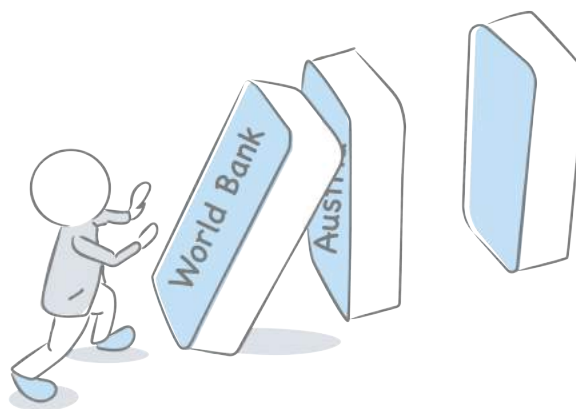
Le gouvernement autrichien tire le deuxième coup de feu



Die österreichische Regierung hat 1,3 Milliarden Dollar an Staatsanleihen auf der Blockkette von Ethereum ausgegeben.

Die OeBFA hat die Österreichische Kontrollbank (OeKB), eine der größten Banken Österreichs, im Auftrag der Auktionen am 2. Oktober beauftragt. Zu den Aufgaben der OeKB gehört es, notarielle Dienstleistungen zur Validierung von Transaktionsdaten von Staatsanleihen einzusetzen und dann Daten auf der Blockchain zu speichern, so die Kleine Zeitung vom 25. September.

"Die Blockchain-Technologie bietet ein großes Potenzial zur Effizienzsteigerung und Qualitätssicherung von Bankprozessen. Wir haben die Blockchain für einige Musterfälle für eine Weile getestet. Die Entscheidung, diese Technologie im Auftrag von OeBFA einzusetzen, ist ein logischer nächster Schritt," - sagte Angelika Sommer-Hemetsberger, OeKB-Vorstandsmitglied, in einer Stellungnahme.



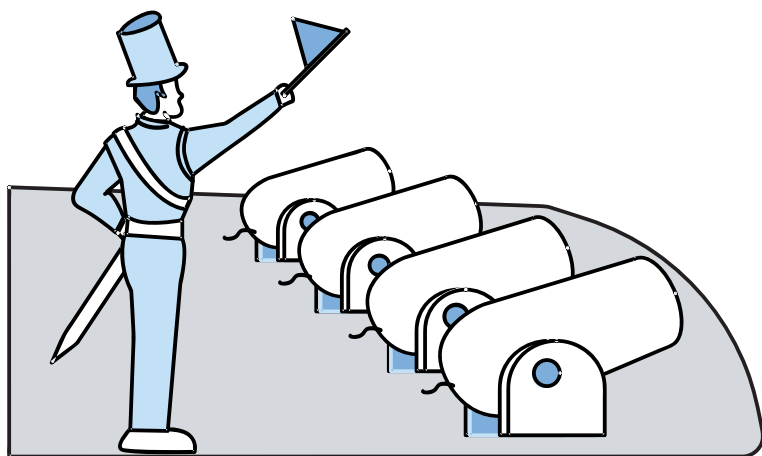
Die Weltbank und die österreichische Regierung haben die Kettenreaktion ausgelöst.

Dies ist das erste Mal, dass die österreichische Regierung eine Blockchain für inländische Finanztransaktionen einführt. Laut OeBFA sieht das Land die Schwellenländer als "Zentrum der Wirtschaftspolitik".

Die Weltbank und die österreichische Regierung haben die Kettenreaktion ausgelöst.

Gleichzeitig ist Twogap bereit, eine Technologieplattform zu starten, um die Liquidität aktiv zu gestalten, die Verlagerung und Landung traditioneller Wertpapierprodukte wie Linksanleihen, Aktien und Rohstoffverträge zu erleichtern.

Twogap ist jetzt bereit zum Ausblasen.



Wenn die Weltbank blockkettenbasierte Anleiheemissionen und -management, dann ist Twogap bereit, weitere Schritte zu unternehmen. Twogap hat nicht nur die Ausgabe und das Management von Anleihen wie der Weltbank und der österreichischen Regierung blockiert, sondern verschlüsselt auch Anleihen, sogenannte Kryptobonds, zum Zwecke der Monetarisierung von Anleihen. Kryptobonds werden als stabile, stationäre Kryptowährung verwendet und für Rohstoffe und andere Kryptowährungen gehandelt. In seinem Lebenszyklus wird

es als konstante Währung der Kryptowährung verwendet, die teilweise dem USDT ähnlich ist, so dass es möglich ist, Geschäfte ähnlich dem USDT abzuschließen. Die Tatsache ist, dass dies eine Art Geld ist, das die USDT, TrueUSD, Stronghold, DAI... etc. ersetzen kann.

Cryptobonds ist auch eine Art Anlageprodukt, eine Ware und eine Art Termingeld, das gekauft, verkauft und mit ihm gehandelt werden muss. Wenn die Nachfrage gering ist, sprechen wir von einer geringen Liquidität. Wenn die Nachfrage nach Kauf, Verkauf und Tausch hoch ist, dann nennen wir es hohe Liquidität.

Hohe oder niedrige Liquidität wird weitgehend durch die Zugänglichkeit des Käufers oder Verkäufers zu dem Produkt bestimmt, das einfach oder schwierig, marktüblich oder ungewöhnlich, einfach zu handhaben ist. oder nicht?



Der Kryptomarkt ist das Symbol des traditionellen Sicherheitsmarktes

Twogap hat eine strategische Technologie entwickelt, die den gesamten Kryptomarkt beeinflusst, proaktive Liquidität schafft und eine unübertroffene Präsenz für Kryptobonds und Produkte schafft. Traditionelle Wertpapiere werden in den wichtigsten Fokus-Systemen des Marktes, der Krypto-Handelsplattform und den traditionellen Börsen, tokenisiert. Stellt eine direkte Verbindung zwischen traditionellen Wertpapierbörsen und Crypto Exchange für die Transaktionsverarbeitung, Crypto-Crypto, Crypto-Fiat-Transaktionen und Interbank-Zahlungen her. Es bietet auch das Konzept der intelligenten Compliance, um Compliance sowohl sicherzustellen als auch die Liquidität möglichst flexibel auszubauen.

Pufferlösungen - Temporäre Verbindungslösungen.

- Schritt eins: Pre-Token vor den Anleihen, Aktien sind an den traditionellen Wertpapierbörsen erhältlich. Diese Produkte erfüllen alle SEC-Vorschriften.
- Schritt zwei: Schaffen Sie einen bequemen Weg für den Krypto-Händler, einfachen Zugang, einfachen Handel an der traditionellen Wertpapierbörse. Kaufen, verkaufen, verpfänden, verpfänden, tauschen von CryptoBonds, CryptoStocks mit Cryptocurrency.

Sogar Twogap bietet der SEC Tools, die ihnen helfen, ihre Aufgaben gut zu erfüllen. Durch die Erfassung einer Reihe von TGT-Token-Konventionen können sie die Überwachungsfunktion freischalten - passiv aktive Transaktionen und Transaktionen in Echtzeit oder Transaktionshistorie zwischen der Börse.

Wenn die Weltbank und die österreichische Regierung die Anleihen blockieren und erfolgreich verkaufen, brauchen sie noch die Grundlage und Technologie von Twogap, um die nächsten wichtigen Schritte, nämlich die weitere Kryptanalysierung der Frucht, fortzusetzen. Anleihen und Währungswaps sowie die Nutzung der Cross-Liquidity-Technologie von Twogap, um den Superliquid-Pool zu erreichen, den die Allianz aus Krypto und traditionellen Handelsplattformen auf der Grundlage des Cross-Liquidity-Protokolls von Twogap aufbauen wird.

Dies ist eine allgemeine und vollständige Lösung für die drei Phasen von Krypto → Intelligent Compliance → Super Liquidity für 80 Milliarden Dollar in jährlichen Anleihen der Weltbank im Besonderen und von Unternehmen und der nächsten Regierung im Allgemeinen, sie Beide sind potenzielle Kunden von Twogap und tragen dazu bei, das phänomenale Wachstum des Krypto-Marktes voranzutreiben.

Der Markt hat eine dynamische Dynamik entwickelt, und die Cross-Liquidity-Technologien von Twogap verstärken die bestehende Dynamik und öffnen den Weg, den grundlegenden Weg zu Allianzen von Crypto Exchange mit traditionellen Wertpapierbörsen.

Warum sollte diese Allianz gebildet werden?

Da sie alle den gleichen Schmerz empfinden, finden sie gemeinsame Motivation und Interesse an der Entwicklung von vernetzten Lieferwagen über Twogaps Cross-Liquidity Protocol, das Hyperlinks, Hyperflüssigkeiten und Standards erstellt und für eine beispiellose amphibische Großoperation zur Verfügung gestellt wird.

Die derzeit an der Börse notierten Aktienprodukte werden für die gleichzeitige Notierung an der Crypto Exchange über die Twogap-Plattform mittels Cross-Liquidity-Protokoll verschlüsselt.

Obwohl die Weltbank und die österreichische Regierung die Führungsrolle übernahmen, rollten sieben Felsen den Berg hinunter, um kurz darauf eine Kettenreaktion auszulösen, ein massiver amphibischer Angriff auf die traditionellen Wertpapierprodukte, die in den Krypto-Markt eindringen, wodurch sich die Größendifferenz zwischen den beiden Märkten im Laufe jedes Geschäftsjahres verringern wird.

Die amphibische Landung basiert auf Twogaps Cross-Liquidity-Komplettlösung, um die liquiditätssteigernde Strategie des gesamten Marktes zu verfolgen, die den Vorteil hat, für seine Mitglieder - Crypto Exchange und Traditional Securities Exchange - unaufdringlich zu sein.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass Crypto Market die folgenden beiden Lösungen benötigt, um die mittelgroßen Fallen für nachhaltiges und starkes Wachstum loszuwerden.

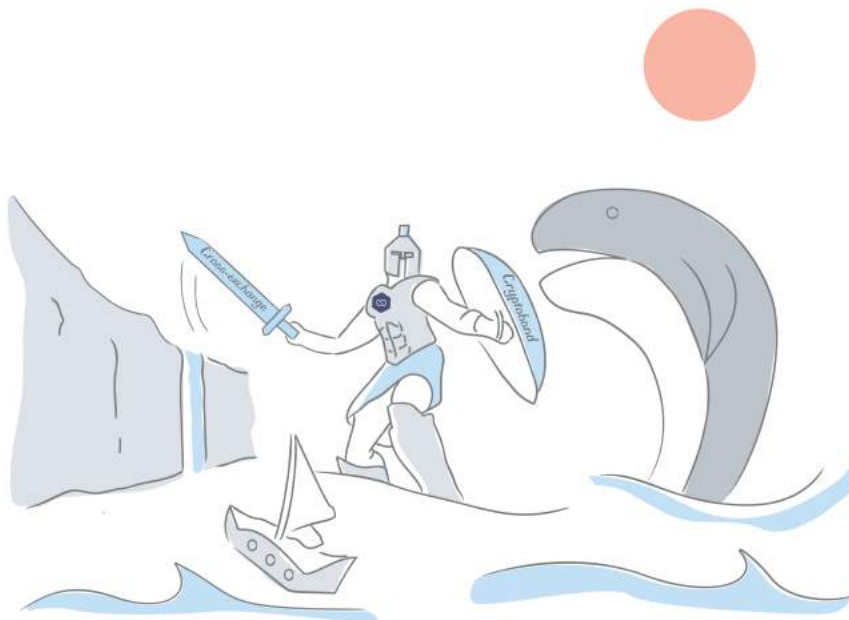
- Es ist notwendig, Mainstream-Anlageprodukte wie Cryptobonds, Cryptostock, Cryptogoods hinzuzufügen. Diese Produkte werden neue und größere Investitionsströme anziehen, die größten Akteure der globalen Finanzwelt anlocken, sich dem Krypto-Markt anzuschließen, und sie werden sich mit anderen hochwertigen Kryptoprodukten kombinieren, um den Kryptoabfall zu beseitigen. gesunder Markt.
- Zusätzlich zu den Mainstream-Investitionen müssen Sie sich auf die Liquidität vorbereiten. Crypto Exchange sollte miteinander und mit dem Traditional Security Exchange verbunden werden, um den Cross-Liquidity Pool zu schaffen. Twogap hat das Cross-Liquidity-Protokoll für die Hyper-Liquidity-Verknüpfung, die Logistik für das amphibische Sortiment traditioneller Wertpapierprodukte vorbereitet, bei dem der alte Finanzkontinent auf den neuen Krypto-Kontinent migriert. Das neue Land ist immer das Land der Verheibung.



4

Was ist Twogap?

Der Twogap ist abgeleitet vom Two-Gap-Modell und dem Game of Theory. Beide diese Doktrinen konzentrieren sich auf die Verhaltenslücke zwischen den beiden Objekten, um den Nutzen beider zu optimieren. Hollis Chenery, der Autor des Two-Gap Model, war auch der Chefstrategie der frühen Weltbank. Vermeiden Sie Nullsummenspiele, indem Sie die Anwendung der Spieltheorie von John Nash, einem Mathematiker und Wissenschaftler, der den Nobelpreis erhalten hat, studierter



Twogap schützt Investoren und schafft klare Liquidität

Twogap erkennt die unvermeidliche Entwicklung der Geschichte, prognostiziert die Zukunft und bestimmt so die Handlung, die in der Gegenwart fortgesetzt werden muss.

Twogap investiert stark in Cryptobonds, CryptoSocks, Cryptogoods und CryptoStocks und schützt Investoren, Retter und Marktteilnehmer. Twogap bietet auch ein Cross-Liquidity-Protokoll, Hyperlinks und Hyperliquidität.

Twogap wurde zum Hauptauslöser für die Zusammenführung traditioneller Wertpapierprodukte zum Krypto-Markt, der eine Plattform für das irreversible nachhaltige Wachstum des gesamten Marktes bietet, indem er die Grenze zwischen Krypto-Markt und traditionellem Sicherheitsmarkt verwischt, die Rentabilität für Stakeholder erhöht, Coin Hodler, den technologischen Fortschritt beschleunigt.

Da der Krypto-Markt asymptotisch zur Größe der traditionellen Aktien- und Finanzmärkte wächst, bedeutet dies, dass die Krypto-Währung mit Anreizmechanismus immer mehr an Bedeutung gewonnen hat und zu einem Motor für automatisiertes Wachstum geworden ist. Für alle industriellen Systeme, alle wirtschaftlichen Kernsysteme. Dann werden die globale Industrie und Technologie mit plötzlicher Beschleunigung wachsen, dass wir uns im Moment nur vorstellen können, dass nicht berechnen kann, die Wachstumsrate von ihr.

Eine weitere Sache, Visions- und Technologielösungen von Twogap liefern die Mittel, beschleunigen die Innovation, bauen und betreiben Crypto Exchange - Traditional Security Exchange, wo jedes Mitglied seine eigenen Interessen findet. Durch die Hände, damit der Kuchen nachhaltig wächst. Dieser Prozess durchläuft drei grundlegende Schritte.

Schritt eins :

Tokenisieren Sie alle Arten von Wertpapieren, bedingt gehandelte Waren, SEC-Lizenzen auf allen Handelsplattformen, um Cryptobonds, CryptoStocks, CryptoGoods.... etc. zu werden.

Schritt zwei

Schaffung eines globalen Liquiditätspools mit dem Cross-Liquidity-Protokoll zur Erstellung von Super-Hyperlinks → Hyperliquidität

Schritt Drei

Bilden Sie eine Krypto-Börse + Traditionelle Wertpapierbörsen-Allianz, um die Vorteile des ultra-transparenten Cross-Liquidity-Protokolls zu nutzen, das jedem Mitglied der Allianz und dem gesamten Krypto-Markt langfristige Vorteile und Gewinne bietet.

Ergebnis

Die Geschwindigkeit und Häufigkeit der umlaufenden Handelsaufträge nahm zu, was zur Erhöhung der Gesamtliquidität führte. Die Größe des Krypto-Marktes wird sich allmählich den traditionellen Finanz- und Wertpapiermärkten annähern - der Entwicklung der Kryptoindustrie und des Krypto-Marktes.

Twogap - zum einen als Technologieunternehmen.

Die Schaffung von Liquidität, die Schaffung von Märkten ist die oberste Priorität
--- Bereitstellung von Cross-Liquidity-Protokoll-Technologie - Intelligent Compliance

Das Mainstream-Produkt für nachhaltige Investitionen zu einer Priorität Nummer zwei zu machen, die dem in Schritt eins eingerichteten Superliquid-Pool zur Verfügung gestellt wird.

Twogap - als nächstes mit der Rolle des Kryptowährungsunternehmens.

TGT ist ein Erc20-Token des Twogap Blockchain Hybrid Systems.

Starke TGT Token Economics

TGT Token mit Anreizmechanismus schließt sich dem Geschäftsmodell an, Kernprotokoll zuerst

Der Fundraising-Token ist nur das zweitwichtigste Ziel,

Twogap – Verstehen – Wo ist die wahre Kryptowährung?

Definition einer echten Token-Ökonomie? Token nimmt an Kernprotokollen teil und schließt sich dem grundlegenden Geschäftsmodell an, einem starken Anreizmechanismus.

Token-Ökonomie hat ein eigenes Geschäftsmodell? Die Antwort ist nein.

Twogap – Betrachten Sie das Problem des Krypto-Marktes als unsere Mission.

Mangelnde Liquidität, fehlende Mainstream-Investmentprodukte, Barrieren für die Einhaltung des Security Token und die Kryptowährung des gesamten Marktes sind zur Mission von Twogap geworden.

Die Lösung besteht darin, das Cross-Liquidity-Protokoll zu erstellen, um Super-Flüssigkeit für alle Arten von Krypto-Everything auf dem Krypto-Markt zu schaffen.

Intelligent Compliance - Compliance und Liquidität sind oft gegenseitige Barrieren, aber Twogap hat eine protokollübergreifende Lösung für eine intelligente Koordination vorgeschlagen, die Compliance und Liquidität gewährleistet.

Algorithmus zur Regulierung der Hyperbeziehung zwischen Exchange Alliance und Emittenten, Underwriter, Clearing Services, Investor, Trader und Community zur Koordination der psychologischen Anpassung von FOMO und FUD zu Lasten von Investoren, Dienstleistern und nachhaltigem Wachstum des Gesamtmarktes.

Twogap – The Alliance Traditional Security Exchange + Krypto Exchange – Der traditionelle Sicherheitsaustausch der Allianz

Die Nasdaq befasst sich mit dem Kryptomarkt.

Die NYSE plant auch die Teilnahme am Kryptomarkt und an der Kryptoindustrie.

CBOE und CME benötigten das Cross-Liquidity-Protokoll, um den Markt außerhalb der USA zu nutzen, indem sie ihre Zugehörigkeit zu Händlern ausdehnten, um ihr Händler zu werden, was die Liquidität für Bitcoin Futures erhöhte.

Neun amerikanische Unternehmen und Finanzinstitute beantragen bei der SEC eine Bitcoin ETF-Lizenz, die die Liquiditätslösung von Twogap benötigt, um Cross-Liquidity-Protokoll-basierte Lösungen für ihre Produkte anzubieten.

Goldman Sachs, BlackRock und BlackStone, Bakkt, Fidelity benötigen auch das Cross-Liquidity-Protokoll für ihre aktuellen und zukünftigen Produkte.

Die Weltbank feuerte das erste Geschütz ab, als sie 80 Millionen Dollar ihrer Blockchain-Anleihen ausgab, die von sieben US-Investoren schnell verbraucht wurden. Das nächste Mal, wenn sie die Liquiditätslösung von Twogap für ihre größeren Anleihen benötigen.

Die österreichische Regierung hat auch eine zweite Explosion für ihre 1,3 Milliarden Dollar Staatsanleihe auf Blockgain Ethereum verantwortlich gemacht, die auch die Cross-Liquidity-Lösung von Twogap benötigte.

5

Twogap Hybrid-Plattform – fünfschichtige Technologielösungen

First Layer – Blockchain-Infrastruktur

Twogap mit Ethereum Blockchain-Infrastruktur – Für den Betrieb der Twogap Hybrid-Plattform.

Twogap Hybrid-Plattform auf Ethereum-Blockkette

TGT-Token ist ein ERC20-Token.

Vorteile: Ethereum ist das zweitgrößte Blockchain-Netzwerk weltweit, nach Bitcoin Blockchain. Die Anzahl der Knoten in Ethereum ist sehr schwer zu gewährleisten, wenn nicht gar unmöglich, von 51% Angriffen, stabilen Netzwerken und einer starken Entwicklergemeinde.

Nachteil: Hohe Kosten – Für hochwertige Transaktionen ist die Cryptobonds on Twogap-Plattform keine Mikrotransaktion, daher sind hohe Gebühren im Ethereum-Netzwerk akzeptabel. Hohe Gebühren auf Ethereum werden nicht zu einem Hindernis für den Cryptobond-Handel auf der Twogap-Plattform. Die Transaktionsgeschwindigkeit ist langsam 15 TPS – diese Rate ist für Cryptobonds-Transaktionen akzeptabel, da es sich nicht um eine Mikrotransaktion handelt. Die Skalierbarkeit ist nicht stark, aber diese Schwäche wird nicht zu einem Hindernis für Cryptobonds-Transaktionen, da es sich nicht um eine Mikrotransaktion handelt.

Zweite Schicht - Bond, Stock, Goods Tokenized Lösungen



Technologiebeschreibung

Verschlüsselung, Transaktionsverarbeitung, Listung, durch Ox-Protokoll

Off-Chain-Bestellrelais

On - Kettenabrechnung

Im Ox-Protokoll wird die Ordnung von der - Kette transportiert, wodurch die Gaskosten massiv reduziert und Blockchain-Blähungen beseitigt werden. Relais helfen bei der Ausstrahlung von Aufträgen und erheben jedes Mal eine Gebühr, wenn sie einen Handel erleichtern. Jeder kann einen Relayer bauen.

Die meisten visualisieren – programmerlos – Grafische Oberfläche

Grafische Benutzeroberfläche des Käufers.

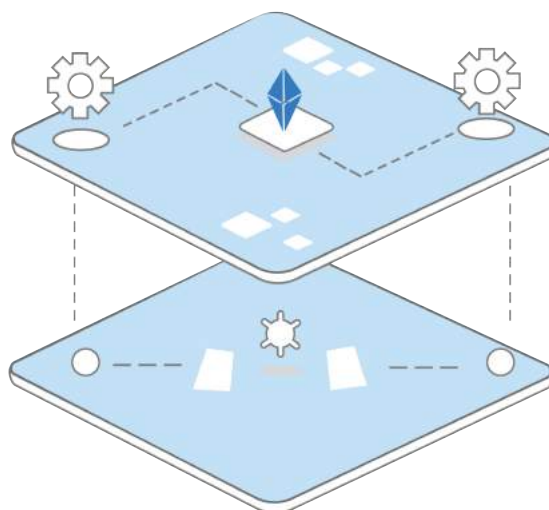
Herausgeber – Verkäufer grafische Oberfläche

Grafische Benutzeroberfläche für den Händler

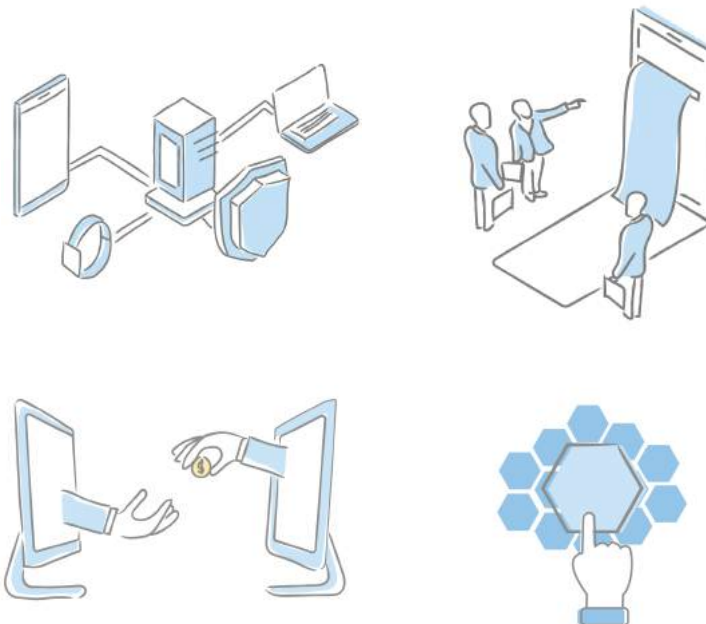
Liquiditätsinterpensierter Pool

Zwei Möglichkeiten zur Ausgabe von CryptoBond: Option eins – fester Zinssatz.

Option zwei – Gebotszinsen.



des Kettenordnungsrelais – Auf Ketteneinstellung



Verschlüsselt - Handel - Verteilte Register - Clearing

Tokenisierung und Transaktionsmechanismus

Basierend auf nachfrageseitiger Forschung bietet die Twogap-Plattform eine breite Palette von Grundfunktionen für die Twogap-Börsen Verschlüsselung, Underwriting, Abwicklung, Clearing, Kauf und Verkauf sowie Blockchain. Die Lösung ist nun mit der intuitivsten und grafischsten grafischen Oberfläche in CryptoBonds verschlüsselt.

Vorteile: Die Schnittstelle und der Smart Contract von 0x wurden für Fintech-Anwendungen auf Ethereum optimiert. Die Technologie von 0x wurde getestet und auf einige Dutzend Fintech-Projekte angewendet, die Effizienz, Stabilität und Komfort zeigen.

Nachteil: 0x hat keine Technologielösungen und Marktlösungen, um aktive Liquidität für Finanzprodukte zu schaffen.

Dritte Schicht, Cross-Liquidity-Protokoll



Technologiebeschreibung

Für Börsenbesitzer: API / SDK verbindet Krypto Exchange und Traditional Securities Exchange, um KYC / AML, OFAC, Kauf / Verkauf von Transaktionsverarbeitung, Orderabgleich zu überprüfen.

Für Endverbraucher: Cold Wallet + Hot Wallet kombinieren Krypto-Börse + Traditionelle Wertpapierbörsen

Für Händler: Framework, Toolkit, Server für einfaches Klonen, schnelles (eintägiges) Modell Cold Wallet + Hot Wallet kombinieren Crypto Exchange + Traditional Securities Exchange.

Smart Contract koordiniert die Transaktion auf Wunsch, das Token des Systems als Zwischentransfervolumen und Transaktionswert.

TGT-Maut (Incentive Mechanism) des Liquidity Pool-Knotensystems, angewendet auf drei Fälle mit einem System-Token, der am Kernprotokoll beteiligt ist.

Schwierigkeiten nehmen zu

Schwierig = D = T = T / S

S: Gesamtlieferung von TGT-Token

T: Anzahl der TGT-Token im Pool vorhanden

Eingabe des Token-Kreislaufs

Nutzungsgebühren = ((F + C + E) * W) - -

F: Netzwerkgebühren

C: Kreuzkursgebühren

E: Börsengebühren

W: wei Prozent des Gesamtwertes

Ausgabe des Token-Kraftstoffkreises

$$\text{Belohnung} = (N / M * T * T * W) / D$$

N: Nummer der Transaktion der Börse

M: Gesamtzahl der Transaktionen aller Börsen

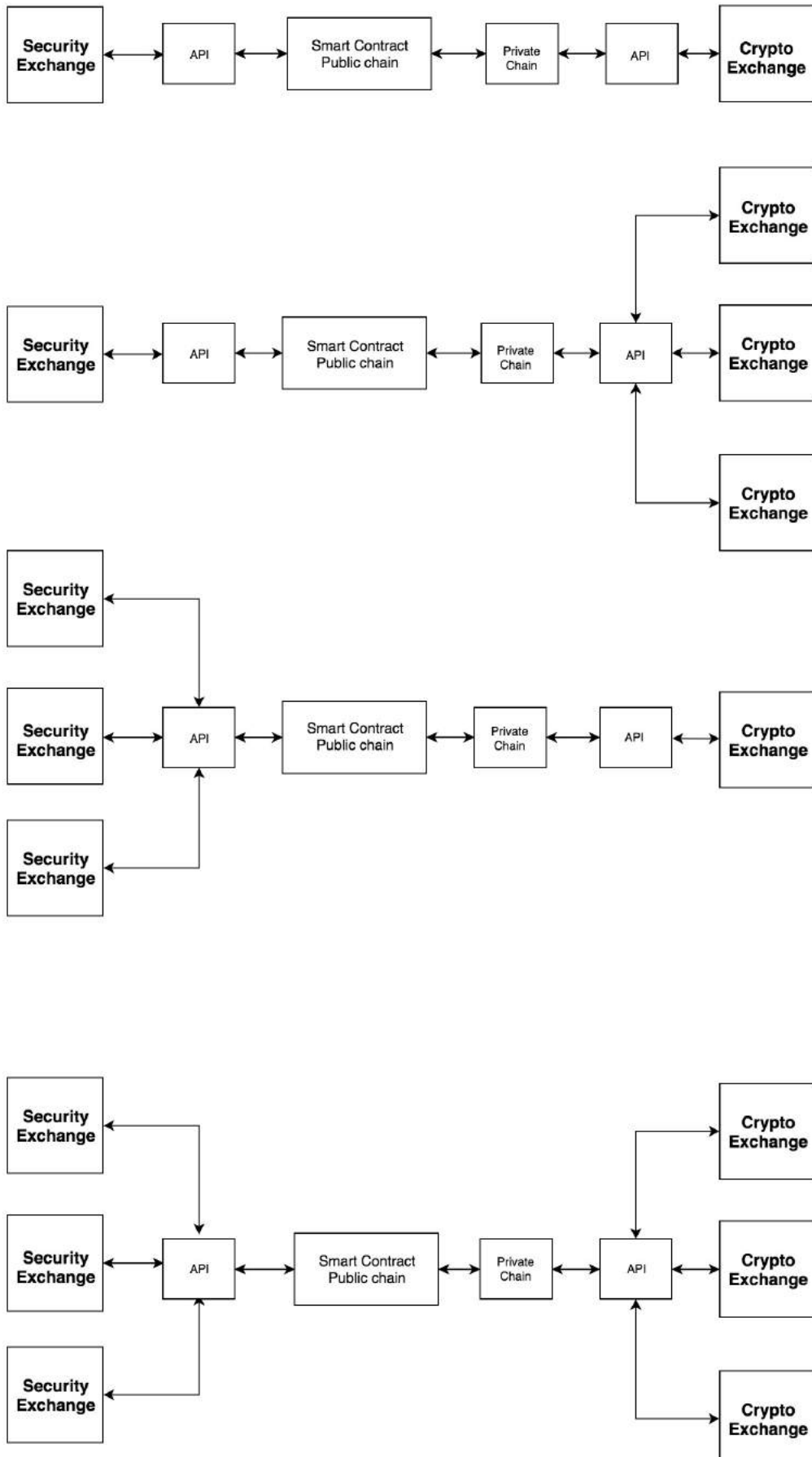
T : Nummer des TGT-Tokens im Pool vorhanden

W : wei Prozent des Gesamtwertes





Stock Exchange swap Crypto Exchange



Fourth Layer, Twogap Algorithm Store (AI/ML)

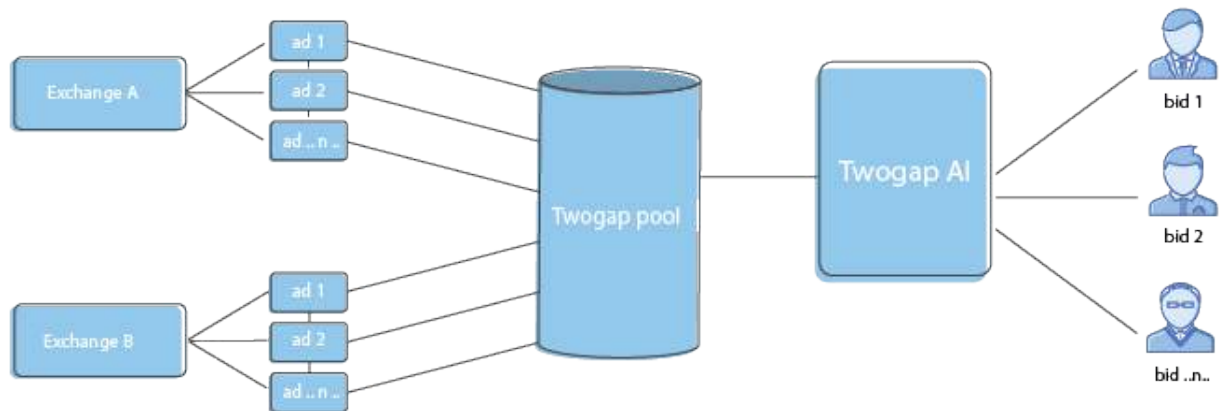


"Bald werden dich die Bücher lesen, während du es liest"

- Homo Dues

Der Datenfluss durch Twogap's Cross-Exchange und Cross-Exchange wird über AI, Twogap's ML-Algorithmus abgewickelt, und die Entwicklergemeinschaft wird den Emittenten, Börsenbesitzern, Investoren und Händlern helfen, sich gegenseitig zu verstehen, indem sie ihren Status anpassen. Schutz der Interessen jeder Partei und Schutz des Marktes, Daten und Vorhersagen, Hinweise, die nicht nur in der Transaktionsgeschichte, sondern auch in den Aufzeichnungen von Bids, Asks, Long, Short enthalten sind. Um die kontinuierliche Weiterentwicklung von Technologielösungen zu gewährleisten, stützt sich Twogap nicht nur auf das Kernteam, sondern fördert auch die Beteiligung und Entwicklung der Entwicklergemeinschaft.

- Gespeicherte Algorithmen unterstützen drei Kerntechnologielösungen, die die miteinander verbundene Liquidität von Twogap schaffen.
- Entwickler können ihre Algorithmen im Twogap Store einbringen oder verkaufen. Käufer sind Twogap, der Börsenentwickler, Verlage, Sponsoren und Händler.
- Nicht exklusive Daten - geteilt zwischen Cross - Exchange, Emittent, Underwriter, Relayer, Investor, Händler - zum Nutzen aller Beteiligten.
- Mit Machine Learning und KI-Algorithmen zur Analyse von Daten, um die Anpassung der FOMO - FUD-Psychologie in der Investoren- und Händlergemeinschaft zu unterstützen und damit die Amplitude und den Rückgang des gesamten Marktes zu regulieren.
- Algorithmus-Speicher: Der Entwickler verkauft seine Lösung hier.
- Der Entwickler trägt zum TGT-Token-Belohnungssystem aus dem System bei, das aus dem TGT-Token-Reservepool über den Anreizmechanismus zugewiesen wurde.



Fünfte Schicht, Systemsicherheit



Identifizieren Sie potenzielle Bedrohungen für das System und die Partner und verhindern Sie Lösungen.

- Abhören zwischen Client und API-Server und Gateway-Server (Blockchain-Server): Verschlüsseln Sie Daten vor dem Senden. Auch für jede Transaktion wird mit einer zufälligen Folge von Payload (Payload) abgebildet.
- DDOS: Lösung für den Lastausgleich.
- Der Benutzerzugriff ist nicht autorisiert: Verschlüsselt, bevor sie auf dem Server gespeichert werden, können nur Benutzer darauf zugreifen.
- Unbefugter Zugriff auf den Server: Eingeschränkter Zugriff auf den Server.
- Unbefugter Datenzugriff: Verwenden eines Passworts zum Verschlüsseln (Multisignatur)
- Beauftragung eines professionellen Sicherheitsberaters



TWOGAP





6

Cross-Liquidität Cold/ Hot Wallet + Exchange

Für Endverbraucher, Hodler, Händler, Investor

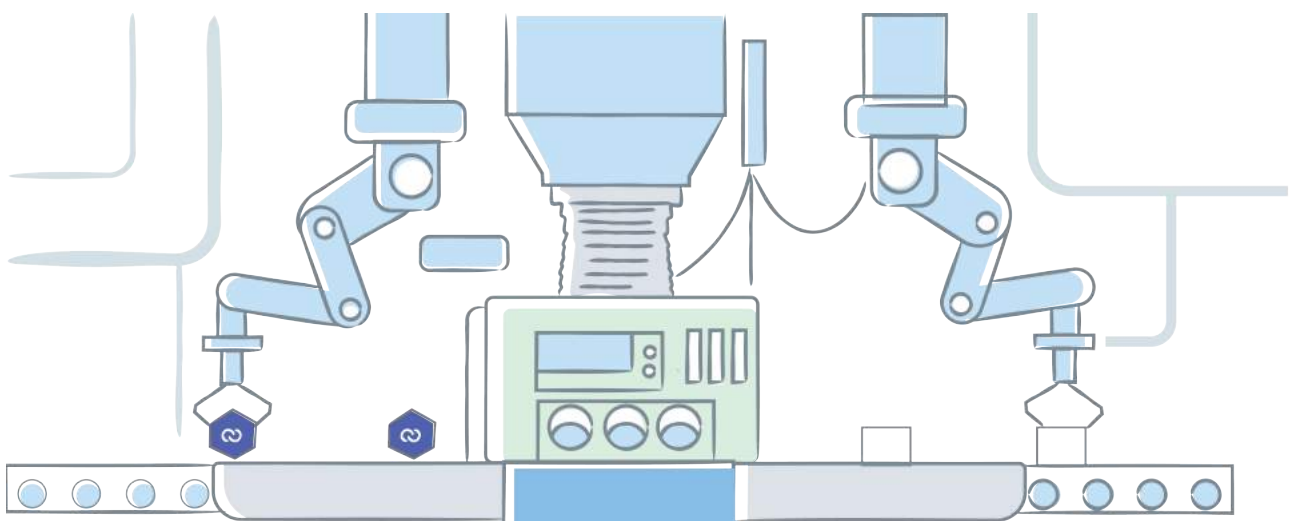
Wallet + dezentrale Börse + Zentralisierte Börse + Traditionelle Wertpapierbörsen
+ Cross-Liquidity-Dienstleistungen auf Basis von Cross-Liquidity Protokoll.

API	Unterstützung	Unterstützung sermäßig	Unterstützung	Unterstützt Twogap Token
	Kryptowährung	Kunden-Wallet	Austausch	CrossLiquidität
	HD-Geldbörse Bip44			
	Wallet erstellen	Neues Fiat hinzufügen	Registrieren	Benutzer bei KYC registrieren
	Sicherung / Wiederherstellung der Wallet	Oben - oben	Login	Update KYC
	Neue Krypto hinzufügen	Fiat auf einen anderen übertragen	Austausch- Krypto - Krypto	Formular für die Registrierung von Cryptobonds einreichen
	Krypto auf ein anderes übertragen	Jetzt Unterstützung für : USD, EUR, JPY, VND	Austausch von Krypto - Fiat	Kaufen / Verkaufen von Anleihen
	Jetzt Unterstützung für : BTC, LTC, ETH, XLM, ERC-20		Fiat tauschen Befehl Fiat tauschen Krypto	Bid / Ask / Order zwischen Non-License und Lizenzaustausch
SDK	Twogap Wallet SDK für Wallets Unterstützung für Android Unterstützung für iOS- Unterstüzung für Fuchsia, Segelfische.... (kommt bald)			

7 API/SDK

Für plattform- und börsenübergreifende Geschäftskunden (Exchange, Emittent, Underwriter, Clearing)

- Über die API, die den Endbenutzer (Investor, Emittent, Underwriter) mit dem API-Server verbindet, werden alle Funktionen in das Wallet integriert.
- Die Böden können einfach mit der Twogap-Plattform verbunden werden.
- Unterstützung der Wertpapierverwahrstelle bei der Durchführung der Ausgleichszahlung



Einfache, benutzerfreundliche API / SDK für Entwickler

8

Twogap

Systemarchitektur

Details: Twogap Token

- Schritt 1: Benutzer reicht Anmeldeformular über API-Twogap ein.
- Schritt 2: Server verifizieren Anfrage und an API-0x senden
- Schritt 3: Server analysiert immer die Blockkette.
- Schritt 4: Benutzer erhält Informationen über API-Twogap
- Schritt 5: Benutzer kaufen Token von Token über API-Twogap.

Details: Twogap Cross-Liquidität (Cross-Liquidität)

- Schritt 1: Hörbefehle auf allen Exhinknien
- Schritt 2: Mapping Ordnungen nach Symbolpaar mit Austauschnamen
- Schritt 3: Aufteilung des Mappings in 2-teilige Teile : Kaufen und Verkaufen
- Schritt 4: Auswahl des Schlüsselpaares und Eingabe der Reihenfolge in TGT-SmartContract
- Schritt 5: Parsen der Blockkette und Annahme der Bestellung

Details: Twogap Krypto-Gateway

- Schritt 1: Der Server kann alle APIs vom Gateway anfordern.
- Schritt 2: Gateway-Antwort an den Server
- Schritt 3: Server To-Do Aufgaben

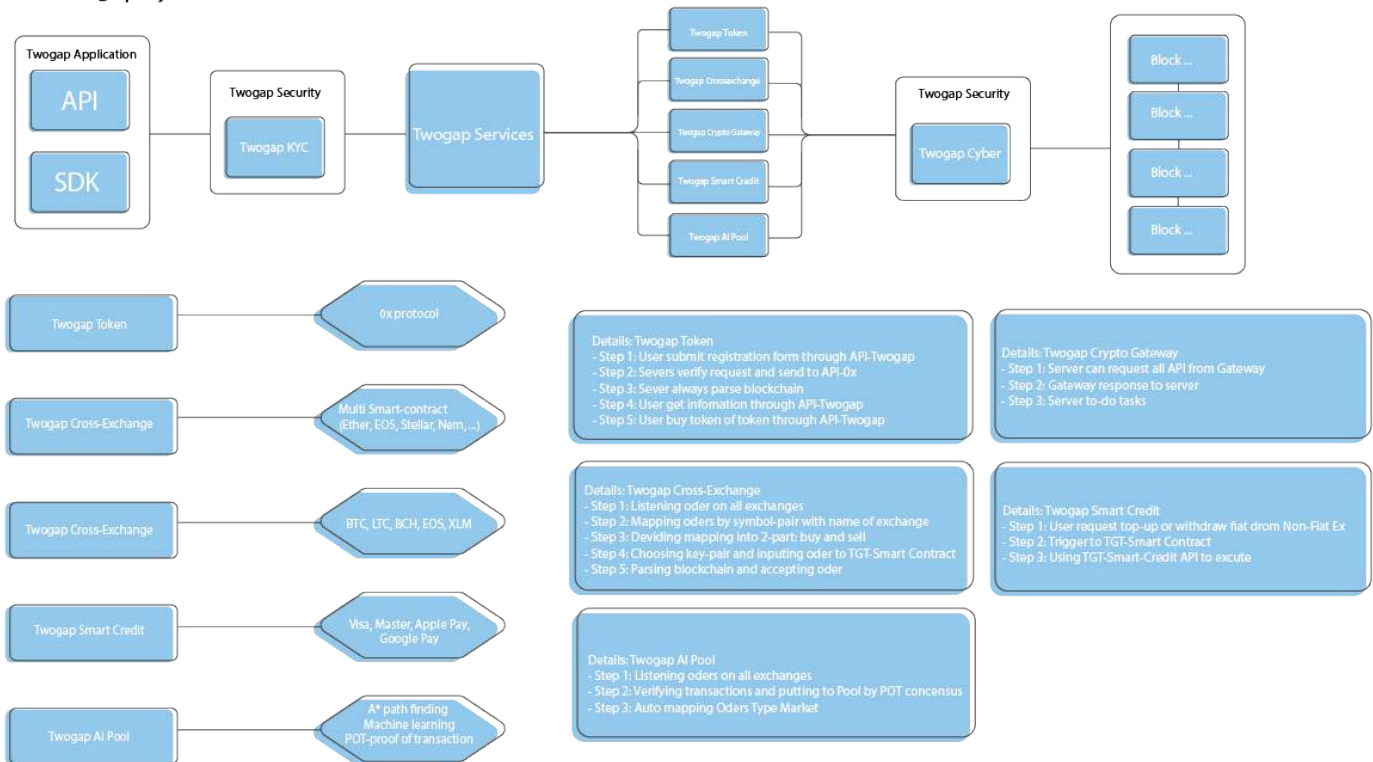
Details: TwoGap Smart Credits

- Schritt 1: Benutzer fordert Aufladung an oder zieht Fiat von Non-Fiat Ex ab.
- Schritt 2: Trigger auf TGT-SmartContract auslösen
- Schritt 3: Nutzung der TGT-Smart-Credit API zur Exkursion von

Details: TwoGap KI-Pool

- Schritt 1: Hörbefehle auf allen Exhinknien
- Schritt 2: Überprüfung der Transaktionen und Aufnahme in den Pool durch POT-Konsens
- Schritt 3: Automatische Zuordnung von Aufträgen Typ Markt

Twogap Syterm Architecture

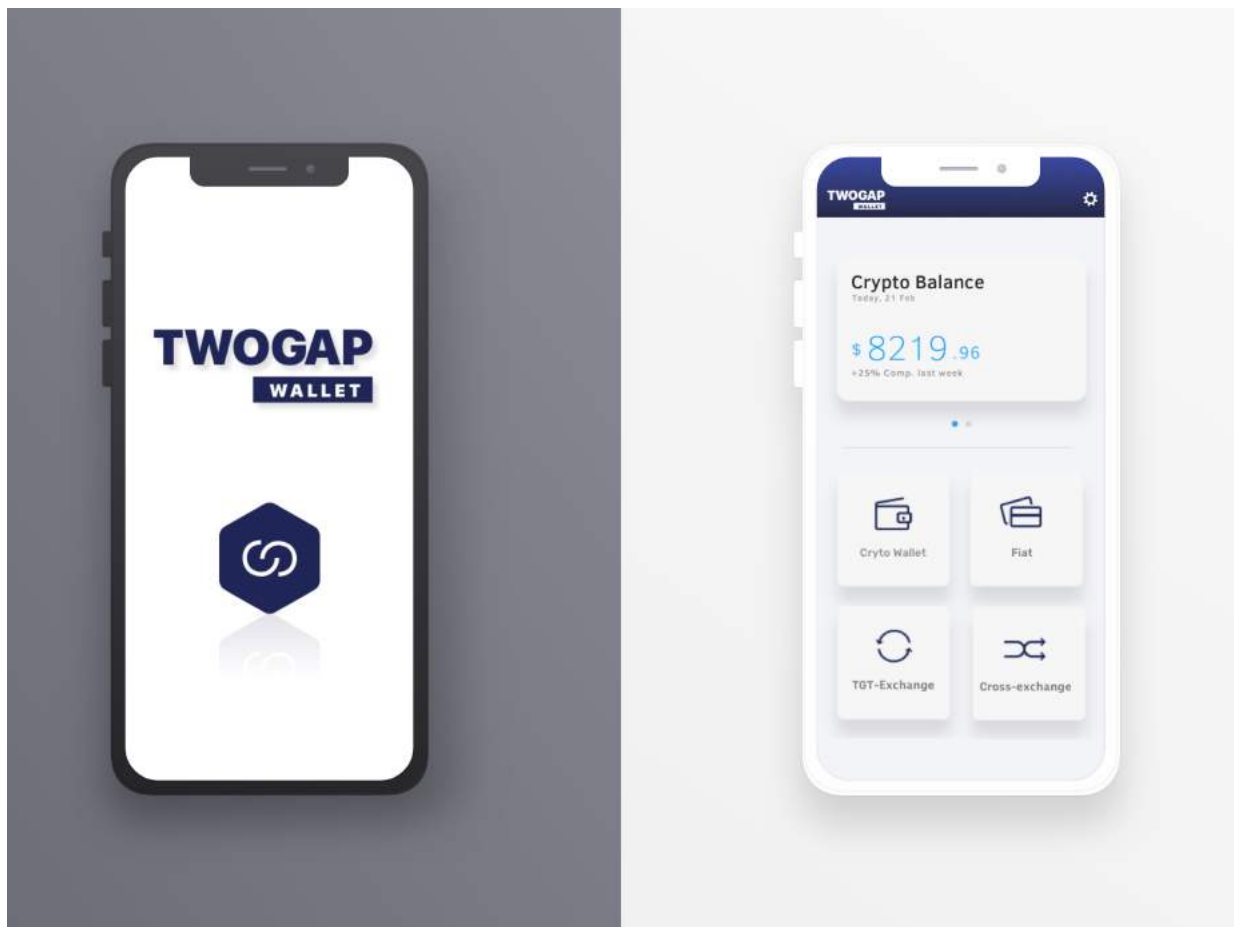


9

Twogap-Plattform

Produktpaket

Cross-Liquidität Wallet - Alpha-Version



Version Alpha

10 Twogap R&D Labor

Zielsetzung

Verlassen Sie sich auf Ressourcen, um alle Optionen für Cross-Liquidity-Lösungen bestmöglich zu erforschen, zu entwickeln, zu verbessern und zu optimieren. Cross-Liquiditätsszenarien, in denen sich Twogap F & E Lab auf die Entwicklung, Lizenzierung und Bereitstellung von Anwendungen konzentrieren wird, umfassen alle diese Cross-Liquiditätsbeziehungen und bilden das globale Cross-Liquiditätssystem, das Gegenstand kontinuierlicher Forschung zur Optimierung der Verbindungsmethode, zur Nutzung des Smart Contract und des Token des Systems sein wird. Verbesserte Funktionsweise zur Erstellung von Transaktionshyperlinks, superflüssig für den gesamten Markt Krypto-Markt. Alle Researchs werden günstige Bedingungen schaffen, um die Zusammenführung traditioneller Wertpapierprodukte zum Krypto-Markt zu fördern.

Input-Output-Betrieb

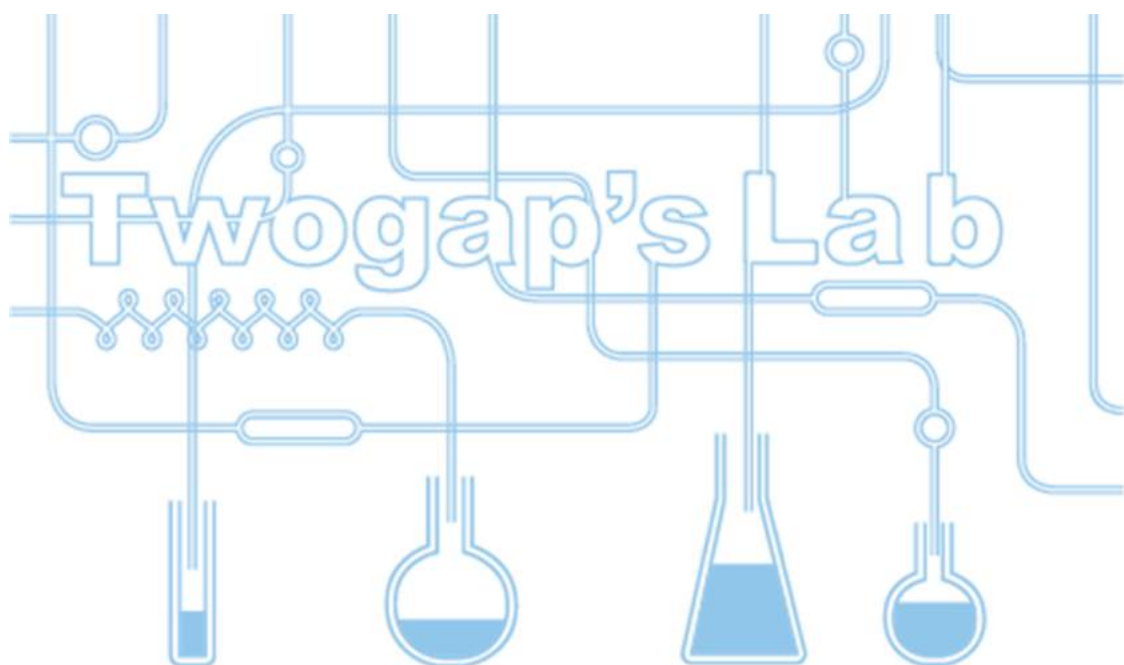
Input aus den Marktanforderungen der traditionellen Wertpapierindustrie in Verbindung mit der Krypto-Währungsindustrie, wodurch die Idee einer Versorgungslösung entwickelt wird. Ausgabe sind die Forschungsergebnisse, die auf Testnet, Sandbox getestet wurden, entsprechend jedem Anwendungsfall, wenn die Testergebnisse effektiv und kompatibel mit dem System sind, werden offiziell auf Mainnet angewendet. Alle Patentlösungen werden in den Vereinigten Staaten, Singapur, Vietnam, China, Japan, Korea, der EU und den Ländern, die der Hauptmarkt für Produkte sind, urheberrechtlich geschützt. Die Dienstleistungen von Crypto Industry umfassen Kryptowährung, Kryptoanlagen, Kryptobonds, Kryptozubehör und Kryptogüter.

Quellen

Aufbau von Netzwerken mit Forschungs- und Entwicklungslabors von Unternehmen, Organisationen, Universitäten und Regierungen auf der ganzen Welt, um Forschungsergebnisse auszutauschen, die Forschung zu beschleunigen, Ressourcen, Finanz- und Forschungstrends in der Gegenwart und in der Zukunft auszutauschen.

Momentum

Anwendung des Anreizmechanismus auf Teilnehmer im Twogap F & E-Labor und Netzwerkpartner im Twogap F & E-Labor. Der Anreizmechanismus motiviert alle teilnehmenden Freiwilligen, die Forschung im Interesse der Gemeinschaft, der Gruppe und jedes Mitglieds zu beschleunigen.

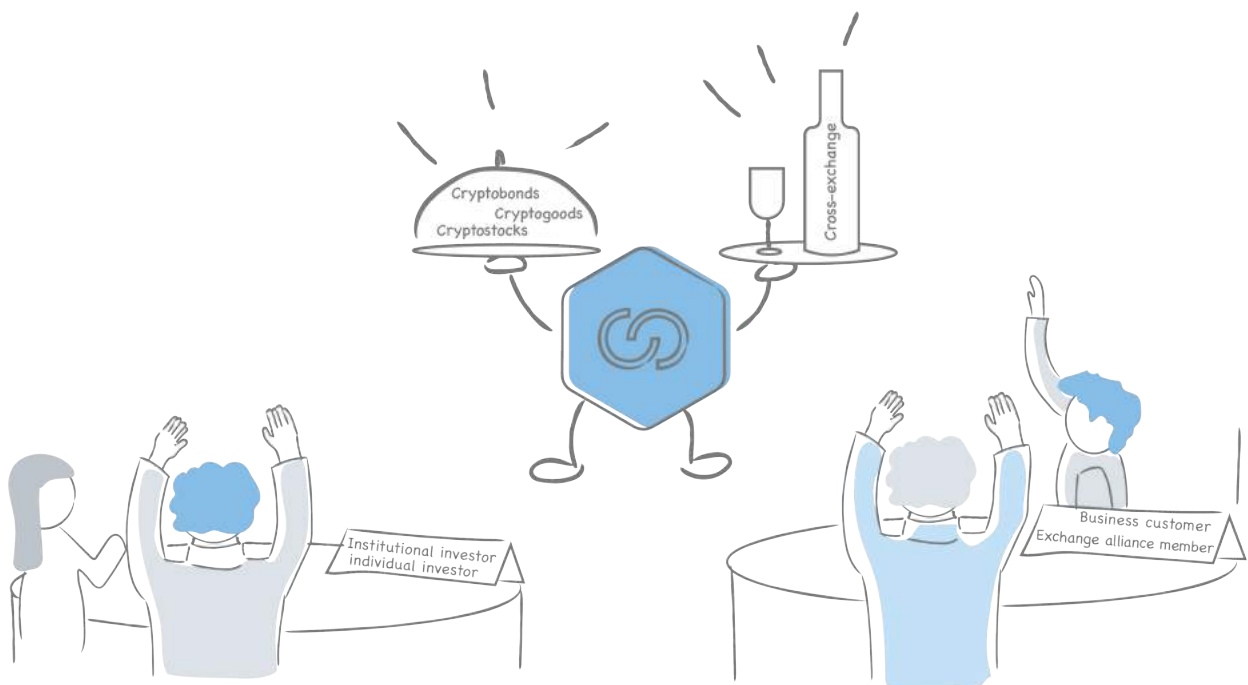


Twogap R&D Labor

11 Alleinstellungsmerkmal

Cross-Liquidity Services für Geschäftskunden, für Cross-Exchange Alliance Member und für Endkunden

Kryptobonds, Kryptoaktien, Kryptowaren - Mainstream-Anlageprodukt für institutionelle Anleger und Privatanleger



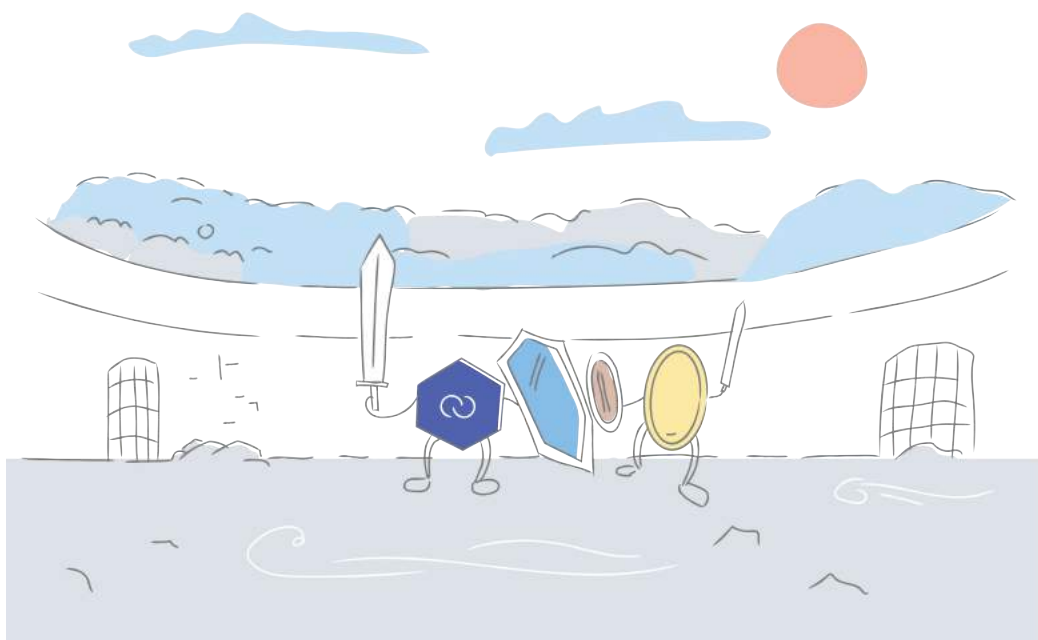
Alle wollen den Service von Twogap.

12 Concurrence déloyale et avantageuse

Cryptobonds, Cryptostocks, Cryptogoods haben direkten Zugang zum Liquidity-Pool aus der von Twogap koordinierten Exchange-Allianz.

Die Cross-Liquidity-Lösungen, die direkt mit der Kryptobörse und der traditionellen Wertpapierbörsen verbunden sind, schaffen einen deutlichen Vorteil gegenüber anderen Kryptobörsen.

Exchange basiert auf der Fähigkeit, das Exchange-Modell von Twogap schnell zu replizieren. Dank dieser Fähigkeit, Entwicklung auszugeben, wird die Expansion der Allianzmitglieder sehr schnell erfolgen, so dass auch die Geschwindigkeitssteigerung des Liquiditätsvolumens sehr schnell erfolgen wird.



Twogap besitzt überwältigende Waffen.

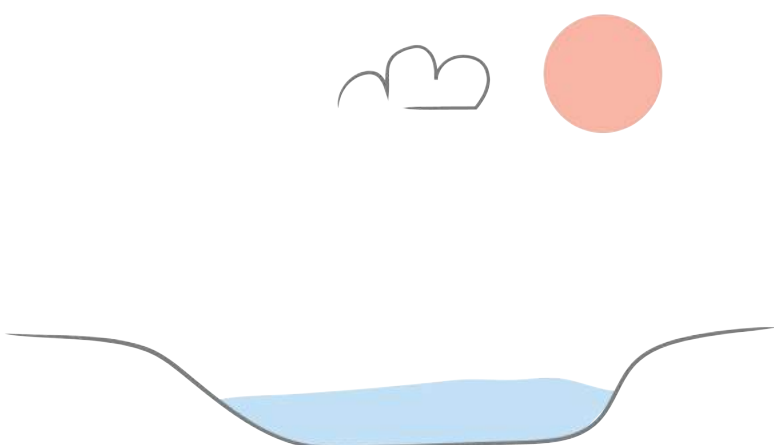
13 Cross-Liquidity-Allianz-Programm

(Weiter zur Marktstrategie)

Themen - Krypto-Austausch und traditioneller Sicherheitsaustausch.

Häufige Probleme

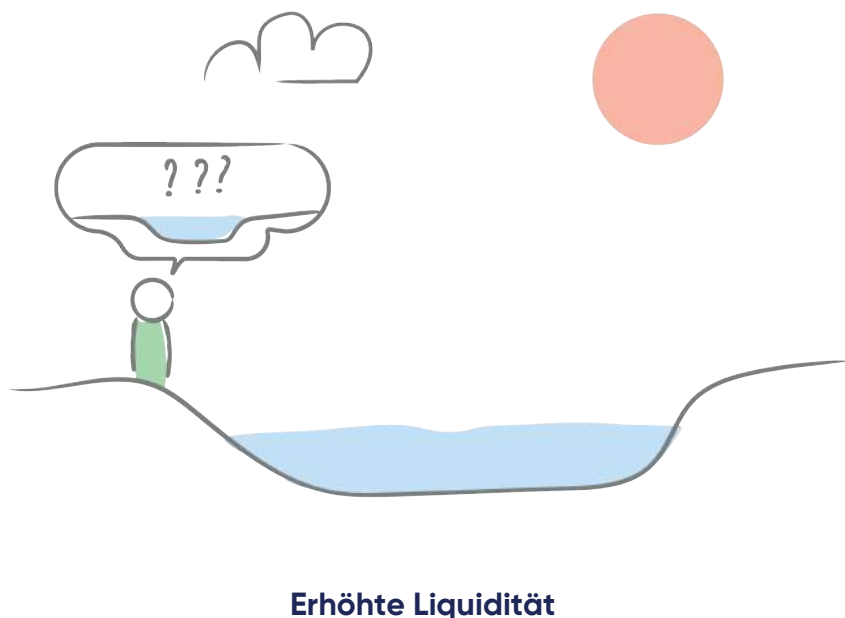
Marktfragmentierung, Fragmentierung, geringe Liquidität, leicht zu manipulieren, verletzlich, in mittelgroße Fallen getaucht. Mittelgroße Fallen erfassen alle Marktteilnehmer und sind in der Regel bösartig, da sie alle in Nullsummenspielen gefangen sind, ein kleiner Gewinn dieser Gruppe ist auf den Schaden zurückzuführen. Daher ist das Gesamtmarktvolumen mit geringen Veränderungen fast auf und ab, die zweite Hälfte des zweiten Quartals und das dritte Quartal 2018 liegen nach wie vor bei über 200 Milliarden US-Dollar.



Geringe Liquidität

Gemeinsame Motivation

Erhöhung der Liquidität des gesamten Marktes, Abschaffung der Durchschnittsskala, Abschaffung des Nullsummenspiels, Ausstieg aus der Investition, Spekulation wie ein Flammenspiel durch die riskanten Hände. Gefahr ist das gemeinsame Motiv aller Komponenten von Einzelpersonen bis hin zu Unternehmen, Handelsplattformen treten in den Kryptomarkt ein. Nachhaltiges Wachstum ist ein gemeinsames Motiv für alle Marktteilnehmer, die Schaffung neuer Liquidität für traditionelle Wertpapierprodukte sowie die Motivation von Investoren, Händlern und Börsen, das System zu kommunizieren.

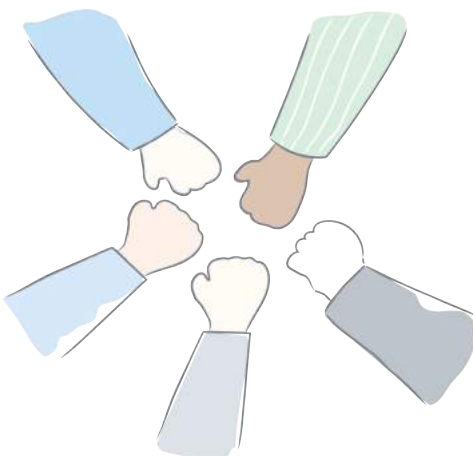


Erhöhte Liquidität

Gemeinsame Aktion

Cross-Liquidity-Pool, massive Lösung - massive Maßnahmen. Sobald die Marktteilnehmer den gemeinsamen Schmerz geteilt haben, müssen sie zusammenarbeiten, um allgemeine Lösungen zur Verbesserung und Umkehrung des Spiels zu finden. Sobald ein Lösungssystem für das gemeinsame Ziel der Liquiditätssteigerung und Kapitalbeschaffung für den gesamten Markt identifiziert

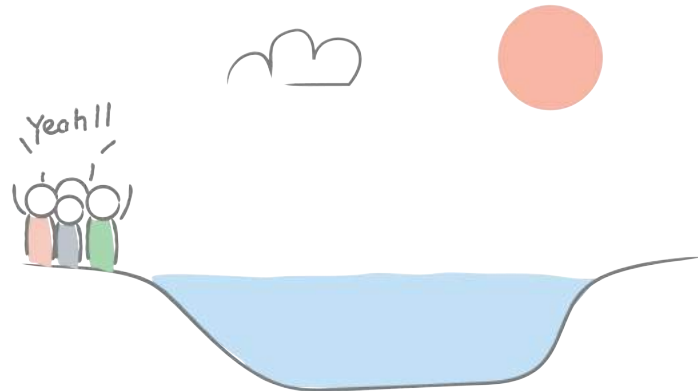
wurde, ist es notwendig, unverzüglich eine Reihe von groß angelegten, synchronen und sehr systematischen Maßnahmen umzusetzen. Die Hinweise darauf sind, dass traditionelle Börsen und Kryptowährungshandelsplattformen unabhängige Liquiditätspools sind, die nun miteinander verbunden werden müssen, um Hyperlinks und Hyperliquidität zu schaffen. Die Schule ist nachhaltig genug für die wachsenden Ambitionen aller Mitglieder der Allianz.



Allgemeine Maßnahmen

Die Gesamtleistung

Die Liquidität des gesamten Kryptomarktes wächst stetig und kräftig, wobei jedes Mitglied der Allianz Umsatz, Rentabilität und nachhaltiges Wachstum steigert. Der volle Umfang von Krypto wird proportional zur Wachstumsrate der Mitgliederzahl und der Rotationsgeschwindigkeit sein, wenn das Cross-Liquidity-Protokoll verwendet wird.



Der Effekt der Gesamtliquidität hat sich deutlich erhöht.

Die Zukunft der Allianz

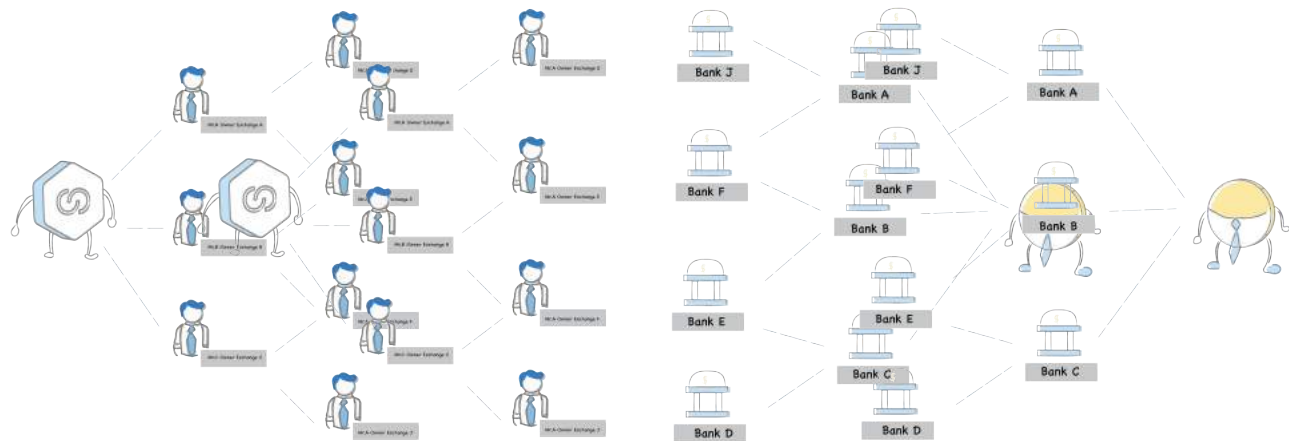
Eine wachsende Zahl neuer Mitglieder sind die traditionellen Börsen und der Krypto-Exchanger tritt der Allianz als unverzichtbarer Prozess bei - Sie können sich vorstellen, dass es eine Geschäftsbank in der Welt außerhalb des noch bestehenden globalen Bankensystems geben würde?



Allgemeine Zukunft

Die Zukunft der gesamten Branche und des Krypto-Marktes:

- Traditionelle, durch Waren gesicherte Wertpapiere, an bedingten Märkten gehandelte Waren werden mit einem Token versehen und in den Kryptomarkt gedumpt, die Menge der auf dem Markt garantierten Finanzprodukte wird den Kryptomüll ausstoßen, schlechte Qualität aus dem Markt.
- Marktgerechte Liquidität durch Cross-Liquidität ist die Technologieplattform der Exchange Alliance. Die Grenze zwischen dem traditionellen Aktienmarkt und dem Krypto-Handelsparkett wird aufgehoben. Traditionelle Wertpapiere werden vermarktet und bei Crypto notiert und umgekehrt. Krypto-Produkte werden auch an Börsen und traditionellen Warenbörsen notiert.
- Immer mehr neue Investoren und Big Player sind die großen Finanzinstitute, die in den Markt eintreten, da die Transparenz und Compliance des gesamten Marktes zunimmt, die Marktgröße groß genug ist, um die Hände zu gewinnen. big play.
- Der starke Anstieg des Kryptomarktes wird die Kryptoindustrie zum Blühen bringen. Das mutierte Wachstum der Krypto-Industrie wird zu innovativen Innovationen führen, die der Welt neue Technologieprodukte, neue Systeme, neue Netzwerke, neuen Wert Krypto, beschleunigen die Beseitigung von Ausscheidungen. Krypto-Müll, Beschleunigung des Tempos der Evolution Mutation auf Krypto-Markt zunehmend nähert sich der traditionellen Sicherheitsmarkt.
- Die Weltindustrie wird mit dezentralen und zentralisierten hybriden Netzwerken verbunden und systematisiert, die auf der Prävalenz von Krypto-Alles mit einem Anreizmechanismus arbeiten, der einen dynamischen, sich selbst entwickelnden Antrieb für alle Teilnehmer schafft. Das KI-System, ob Hardware oder Software, Low-Level-KI wird mit plötzlicher Beschleunigung zu High-KI aufsteigen, aber die Überwachung der menschlichen Anwesenheit wird genau folgen. mit diesem Ereignis. Die Weltwirtschaft, die auf Krypto alles und Anreizmechanismen basiert, die in den dezentralen und zentralisierten hybriden Netzwerken fließen, die alle Industriesysteme verbinden, wird ein plötzliches Wachstum des globalen BIP und eine plötzliche Entwicklung der globalen Technologie zu einer beispiellosen Beschleunigung der Menschheitsgeschichte fördern.



Grenzen überschreiten, Krypto-Markt-Skala nähert sich dem traditionellen Sicherheitsmarkt an.

14 Twogap Hybrid-Plattform

Kundensegment

Um das früheste frühzeitige Zielkundenziel für die Cryptobonds und Cross-Liquidity-Protokolle von Twogap herauszufiltern, müssen wir die folgenden Fragen beantworten.

Die erste Frage

Wer profitiert vom Cross-Liquidity-Protokoll, wird angewendet und Cryptobonds wird freigegeben und auf dem Krypto-Markt vertrieben?

- Der Kryptoinvestor, Einzelhändler oder Institution, die Krypto-Handelsplattform hat das größte Stop-Loss, Mainstream-Investmentprodukt, das Cryptobonds mit aktiver Lösung des Cross-Liquidity-Protokolls von Twogap ist.
- Unternehmen, Crypto Exchange und traditionelle Sicherheitsbörsen, die Cryptobond auf der Twogap-Plattform veröffentlichen, erhalten Zugang zum Kryptomarkt.
- Der gesamte Krypto-Markt profitiert, da die Größe der Cryptobond-Zirkulation wächst, das Cross-Liquidity-Protokoll an Popularität gewinnt und die Auf- und Abwärtsvolatilität der gesamten Coinmarketcap wieder ausgleicht, wodurch der Kryptoinvestor, der Händler, erhalten bleibt. Je größer die Liquidität des gesamten Marktes, desto stabiler bedeutet dies, dass er die Möglichkeit hat, nachhaltiger zu wachsen, dann wird er die Grundlage haben, sich das Ausmaß der Billionen von Dollar der Krypto-Marktkapitalisierung in den nächsten Jahren vorzustellen.

Die zweite Frage

Wer wird davon profitieren, wenn Cryptobonds seinen Traffic allmählich erhöht und das Cross-Liquidity-Protokoll weit verbreitet ist, um die Gesamtgröße des Krypto-Marktes nachhaltig und robust zu gestalten?

- Der Kryptoinvestor, der Händler und der Inhaber sind die Begünstigten.
- Krypto-basierte Unternehmen und Handelsplattformen, Krypto-Exchnagen und traditionelle Wertpapierbörsen sind führend auf dem Weg zum Krypto-Markt und führen die Cross-Liquidity-Allianz dazu, zuerst zu profitieren.



Krypto-Börse, Investor, Traditionelle Wertpapierbörsen – Twogap CrossLiquidity Protocol Zielgruppe

Dritte Frage

Wer erhält den doppelten Nutzen der Cryptobonds-Version und profitiert auch vom Cross-Liquidity-Protokoll, das eine doppelte Dynamik schafft, die ein robustes und nachhaltiges Wachstum der Krypto-Marktkapitalisierung fördert?

Die Antwort auf die Fragen eins und zwei, werden wir die Antwort auf die dritte Frage haben und beschrieben werden, indem wir den vorrangigen Kunden in der frühesten Phase der Dienste Cryptobond und Cross-Liquidity Protocol von Twogap herausfiltern.

Für Privatkunden: Kryptoinvestor, Trader, traditioneller Wertpapierinvestor, Trader, Trader

Für B-Kunden: Kryptobörsen, traditionelle Wertpapierbörsen haben die Notwendigkeit, Cryptobonds oder ihre bestehenden Wertpapierprodukte auszugeben, um Cross-Liquidity-Moderatoren einzusetzen. Protokoll - das nun von der Emission von Kryptobonds profitieren wird, um das Betriebskapital zu erhöhen und gleichzeitig von einer erhöhten Gesamtliquidität, einem starken Wachstum der Kryptomarktgröße und Robustheit zu profitieren. Die oberste Priorität werden daher die Krypto-Börsen und die traditionellen Wertpapierbörsen sein, um eine Cross-Liquidity Alliance zu bilden, um einen Liquid Pool-Hyperlink zu bilden, der eine Super-Flüssigkeit für das Ganze schafft. Gleichzeitig starten wir eine massive Auffüllung traditioneller Wertpapiere für den Krypto-Markt über Pipelines, die traditionelle Wertpapierbörsen mit etablierten und bereits etablierten Krypto-Börsen verbinden.

15

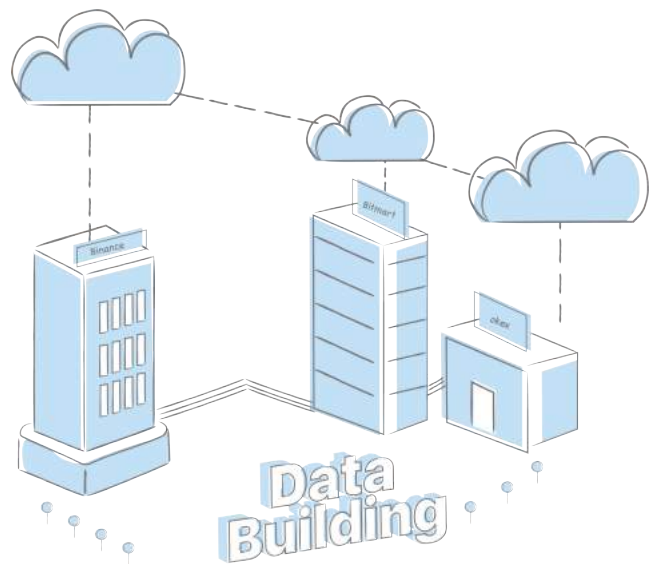
Schlüsselkennzahlen

Datenaufbau



Auf diese Weise verwenden wir die uns zur Verfügung stehenden Informationen (wie unten beschrieben und zur Bereitstellung und Unterstützung). Wir verwenden Informationen, um Produkte anzubieten, einschließlich personalisierter Funktionen und Inhalte. Wir können auch die Benutzerfreundlichkeit verbessern.

- Unsere Produkte anbieten, personalisieren und verbessern.
- Standortbezogene Informationen können auf Dingen wie dem genauen Standort des Geräts (wenn der Benutzer uns erlaubt hat, diese Informationen zu sammeln), der IP-Adresse basieren.
- Produktforschung und -entwicklung: Wir verwenden die Informationen, die wir für unsere Produkte entwickeln, testen und verbessern müssen, einschließlich der Durchführung von Umfragen und Untersuchungen, des Testens und Debuggens neuer Produkte und Funktionen. .
- Maschinelles Lernen.
- Bereitstellung von Messungen, Analysen und anderen Dienstleistungen für Unternehmen.
- Förderung von Sicherheit, Integrität und Sicherheit.
- Benutzer ansprechen.
- Forschung und Innovation für eine bessere Gesellschaft, Krypto-Markt nachhaltiger.
- Stimmungshören.
- FOMO-Benachrichtigung. (Warnung vor Aufregung, Angst vor Übertraining)
- FUD-Benachrichtigung. (Angst- und Unsicherheitsalarm)
- Manipulationsmeldung
- Sicherstellung der Compliance



Daten aus dem Cross-Liquidity-System

Kostenstruktur



- Kosten für den Bau des Fundaments
- Betriebssystemkosten
- Prüfungsgebühr für wertvolle Güter, jährlich.
- Kosten für den Aufbau eines Partnernetzwerks, Cross-Liquidity Alliance Program.
- Marketingkosten
- Anwaltskosten

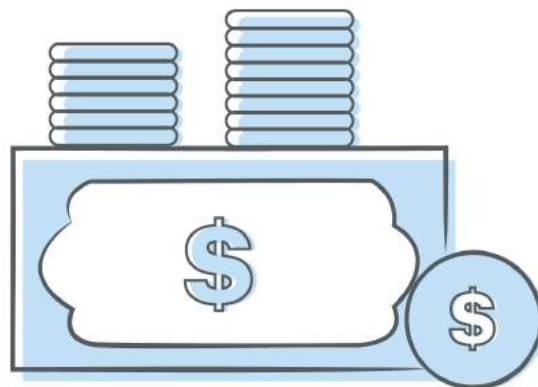


Kostenstruktur

Umsatzmodell



- Tokenisierungsgebühren (n mal)
- Die Gebühr für die Emission traditioneller Wertpapierprodukte wurde auf das n-fache reduziert.
- Börsennotierte Gebühren
- Garantiegebühr
- Transaktionsgebühr an der Zentralbörse
- Inkasso-Transaktionsgebühr auf dezentraler Ebene
- Cross-Liquidity-Transaktionsgebühren
- Treuegebühr für 3 Cross-Liquidity-Lösungen ist geschützt.
- Aktiengebühren für liquidierte Pools, die am Cross-Liquidity-System teilnehmen.
(Die Poolliquidation berechtigt Sie zu zwei Gebühren, eine für Cross-Liquidity-Transaktionsgebühren und die andere für Anreize aus dem Twogap von Cross-Liquidity, um die Eigentümer der Knoten des Systems zu ermutigen, da der Liquiditätspool darin besteht, dass die Börse das Cross-Pool-Liquiditätssystem aufbaut und betreibt.)



Umsatzmodell

16 TGT Token Ökonomie

Allgemeines Prinzip.

- Twogap Cross-Liquidität ist das Kernprotokoll, das den Kern des Geschäftsmodells bildet.
- TGT Token nimmt zunächst am Kernprotokoll und Geschäftsmodell teil.
- Prioritätsinhaber von TGT-Token sind auch die Zielnutzer, die vorrangig zum Twogap Cross-Liquidity-Core-Protokoll, zur Twogap-Plattform, zum Twogap-Ökosystem beitragen.
- Prinzip des Anreizmechanismus:



- Verwaltung, die Anreize bietet, Zugang zu Anwendungen bietet und zum am weitesten verbreiteten Netzwerk-Token-Modell der Wirtschaft beiträgt.
- Es gibt eine Annahme für die meisten Token-Modelle der Ökonomie, die darauf basiert: Menschen handeln nach dem Anreizmechanismus. Dies basiert auf der Theorie des Anreizmechanismus.
- Die menschliche Verhaltenstheorie legt nahe, dass das Verhalten durch einen erhöhten Wunsch nach Anreizen motiviert wird. In der Token-Ökonomie sind diese Anreize Token und werden verwendet, um die Netzwerkmitglieder zu motivieren, sich zum Wohle des Netzwerks zu verhalten.

- Verbesserung der erhöhten Schwierigkeit des Anreizmechanismus, die Beziehung zwischen Nutzern und Fällen, in denen TGT-Token dynamisch verwendet werden, mit zunehmender Schwierigkeit im Laufe der Zeit und Häufigkeit des Twogap Cross-Liquidity-Kernprotokolls und der Twogap-Plattform anzugehen.
- Die zirkulierenden Token von TGT müssen das Kernprotokoll und das Geschäftsmodell, die Plattform, das Ökosystem und die Belohnungsprinzipien durchlaufen, die im TGT-Token-Anreizmechanismus beschrieben sind.

Fälle, die TGT Token verwenden.

Da es viele Verwendungsmöglichkeiten für Token auf deren Basis gibt, steigt der Wert. Die Twogap-Plattform ist zusammen mit TGT-Treibstoff-Token, die über das Cross-Liquidity-Kernprotokoll zirkulieren, ein gutes Beispiel für dieses Prinzip. Der TGT Token hat eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten auf der Plattform und im Kernprotokoll sowie im Geschäftsmodell von Twogap.

- Tokengebühren für traditionelle Wertpapierprodukte, fortgesetzte Tokenisierung und Tokenisierung (n-mal Token) für die Börsennotierung und den Handelsplatz.
- Freigabekosten:
- Garantiegebühr:
- Transaktionsgebühr:
- Halten
- To use for Cross-Liquidity Protocol for Listing - TGT-Token bezieht sich auf das Kernprotokoll.
- Wird für das Cross-Liquidity-Protokoll für Crypto-Fiat Exchange verwendet - TGT-Token tritt dem Kernprotokoll bei.
- Wird für das Cross-Liquidity-Protokoll für das Crypto-Multil Crypto-Fiat Order Matching verwendet - TGT-Token schließen sich dem Kernprotokoll an.

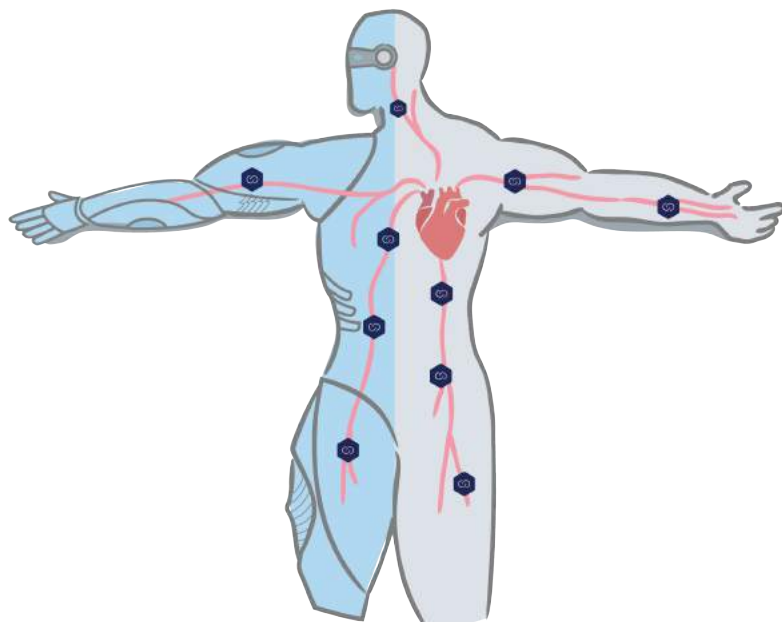
Personen, die TGT-Token verwenden:

- Investor, Händler
- Emittent
- Underwriter
- Relais
- Crypto Exchange muss einen TGT-Token besitzen, um das Cross-Liquidity-Protokoll aktiv zu aktivieren und einen TGT-Token zu bezahlen.
- Die traditionelle Börse muss einen Token von TGT-Token besitzen, um das Cross-Liquidity-Protokoll aktiv zu aktivieren.
- TGT-Halter
- Kreuztausch Benutzer
- Mitglied des Cross-Liquidity Alliance Programms
- Twogap-Reservepool.
- SEC - muss eine TGT-Token besitzen, um eine Cross-Liquidity-Verfolgung als Compliance-Monitor zu ermöglichen.

Anreizmechanismus für TGT-Token-Kraftstoff.

Die selbstfließenden Token des TGT im Kernprotokoll und der dem Anreizmechanismus zugrunde liegende Anreizmechanismus sollen die Vorteile stimulieren, indem sie jeden Liquidity Pool Node (Exchange) ermutigen, sich an der Erstellung, dem Betrieb und der Eröffnung zu beteiligen. Breites System, das alle anderen Objekte anzieht.

Das Gebührensystem von Emittent, Underwriter, Investor, Händler beinhaltet Tokengebühr, Emissionsgebühr, Garantiegebühr, Listungsgebühr, Transaktionsgebühr im Parkett, Transaktionsgebühr im Parkett – über TGT-Token und Smart Contract.



TGT zirkulierende Token im Incentive-Mechanismus

Eingabe des Token-Kreislaufs

$$\text{Nutzungsgebühren} = (F + C + E) * W$$

F : Netzwerkgebühr

C: : Kreuzkursgebühren

E : Wechselkursgebühr

W: Gewichtsprozent der Gesamtmenge

Das Zahlungssystem für den Liquidity-Pool-Node Owner (Exchange Owner) beinhaltet die übliche Cross-Liquidity Transaktionsgebühr + Incentive aus dem Anreizmechanismus des Systems für Flüssigkeitspools, die am Aufbau und Betrieb des Cross-Liquidity-Pools beteiligt sind, läuft über die Exchange-Knoten - zahlen Sie über den TGT-Token via Smart Contract (ähnlich dem Mechanismus Bitcoin Blockchain zahlt Anreize für Mining-Pools einschließlich Transaktionsgebühren und erweiterter Betriebssysteme).

Ausgabe des Token-Kraftstoffkreises

$$\text{Belohnung} = (N / M * T * T * W) / D$$

N : Nummer der Transaktion der Börse

M: Gesamtzahl der Transaktionen aller Börsen

T : Nummer des TGT-Tokens im Pool vorhanden

D : Schwerwiegend

W: Gewichtsprozent der Gesamtmenge

Schwierigkeiten nehmen zu

$$\text{Schwierig} = D = T / S$$

S: Gesamtlieferung von TGT-Token

T : Nummer des TGT-Tokens im Pool vorhanden

Utility-Token

"Für Fundraiser gibt es noch einige andere Tipps, Sie wollen nicht, dass Ihr Token als Wertpapier angesehen wird. Entfernen Sie alle Wörter, die sich auf Ihre Aktie oder Dividenden beziehen, sorgfältig aus Ihrem Whitepaper und Ihrer Token-Utility-Struktur. Hol dir einen Anwalt, der den Howey-Test macht und deine Meinung sagt. Dies kann Ihnen nur einige Tage ersparen. Vergewissern Sie sich, dass Sie Ihren eigenen Rechtsbeistand einholen, bevor Sie mit dem ICO fortfahren."

- Changpeng Zhao - CZ - CEO de Binance

"Howey Test" ist ein vom Obersten Gerichtshof geschaffenes Experiment, um festzustellen, ob bestimmte Transaktionen als "Investmentverträge" gelten. Wenn ja, dann gelten solche Transaktionen nach dem Securities Act von 1933 und dem Securities Exchange Act von 1934 als Wertpapiere und müssen daher bestimmten Offenlegungs- und Registrierungspflichten entsprechen. Das Wertpapiergesetz und das Wertpapierhandelsgesetz definieren den Begriff "Wertpapiere" im weitesten Sinne (siehe Grundlegende Bedingungen für Aktionäre und Investoren, um mehr über Ihre Wertpapierterminologie zu erfahren). Eine Aktie beinhaltet viele bekannte Anlageinstrumente wie Schuldverschreibungen, Aktien, Anleihen und Investmentverträge oder Zinssätze für Investoren.

Kein Teil der Gewinne aus den Projekten, in die die kollektiven Fonds von Twogap investiert werden (als Reaktion auf "Business Prong" und "angemessene Gewinnerwartungen" des Trial Howey Test).

Obwohl sie im Wertpapiersektor dienen, sind die Token von TGT keine Wertpapier-Token, sondern Utility-Token. Sie werden nur verwendet, um Dienste und Transaktionen auf der Twogap-Plattform freizuschalten, so dass sie nicht den SEC-Vorschriften unterliegen.

Es bietet den Nutzern dieser Plattform eine Möglichkeit, auf die technologischen Verfahren von Twogap zuzugreifen und diese zu nutzen, ohne dass es zu Investitionsbedenken kommt. Dies bringt den Käufern derjenigen, die den Service der Twogap-Plattform nutzen, einen Vorteil und erfüllt damit den Howey-Test.

Darüber hinaus wird der TGT-Token während der Verkaufsperiode im Dezember 2018 freigegeben und die Nutzer können Token erhalten. Dies wird nach dem Start der Beta-Version der Twogap-Plattform im November 2018 geschehen, und diese TGT-Token werden für alle Aspekte des Kernprotokolls, der Plattform und des Ökosystems verwendet. Der TGT Token kann zu einem eigenständigen Digital Asset werden. In diesem Fall wäre es ein Zufall für den Nutzen von TGT als Mittel zur Aktivierung der Funktionalität auf der Twogap-Plattform. Der Eigentümer des Twogap TGT-Tokens hat das Stimmrecht, was die Einhaltung der gesetzlichen Bestimmungen erleichtert.

17 Token-Verkauf

Token-Contributor-Segment

Twogap führt keine ICO-Kampagne durch.

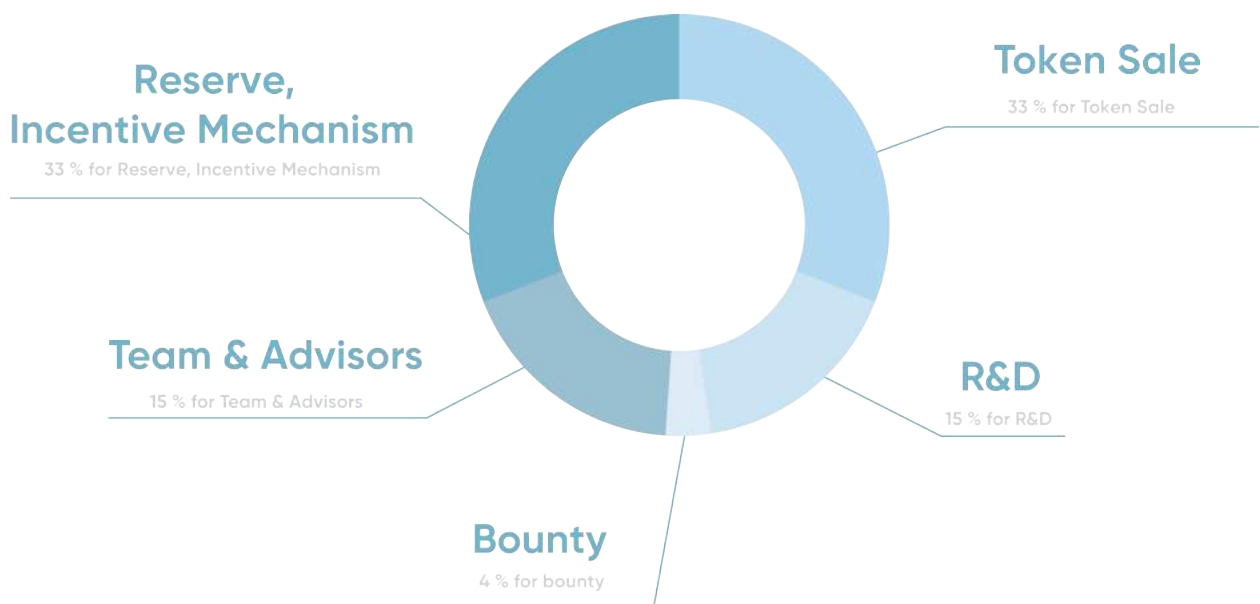
Parallel zur Entwicklung von Produkten, Dienstleistungen und Geschäftsprozessen erfolgt die Bildung einer Exchange-Allianz, die nach Umsatz und Gewinn strebt, und Twogap wird TGT Token an die Zielgemeinde durch Daily Token Sale in 365 Tagen verteilen.

Befolgen Sie die Grundsätze im Abschnitt Token Economics, um ein wertschöpfendes Wachstum zu gewährleisten, das das Wachstum des Wertes von TGT-Token schützt und stimuliert. Prioritätsinhaber von TGT-Token sind auch die Zielnutzer, die Priorität zum Kernprotokoll Twogap Cross-Liquidity, zur Twogap-Plattform, zum Twogap-Ökosystem und zum Twogap-Ökosystem beitragen.

Twogap verkauft daher nur TGT-Token an potenzielle Investoren, die die Nachfrage und Registrierung der Plattform oder Cross-Liquidity-Technologie von Twogap beschreiben.

Token-Verteilung

- TGT-Token ist ERC20-Standard
- Maximal 210 Milliarden
- TGT-Token werden zu 33% für das Token Sale Program ausgegeben.
- 33% Reserve für die Prägung (Anreizmechanismus motiviert alle an TGT-Token Economics beteiligten Parteien)
- 33% für ICO + 33% für den Anreizmechanismus = 66% gehören zur Gemeinschaft.
- 4% für Bounty
- 15% für Forschung und Entwicklung
- 15% für Team und Berater





18

Verwendung der Mittel



37%

Technology & Product

30%

Marketing

10%

Operations

10%

Business Development

10%

Reserve

Technologie & Produkt Neue Produkte und Funktionserweiterungen für das Ökosystem

Marketing Globale Förderung und Aufklärung des Ökosystems Twogap

Operations Aufrechterhaltung eines erstklassigen administrativen, rechtlichen und Kundensupports auf höchstem Niveau

Geschäftsentwicklung Aufbau wertschöpfender Joint Ventures mit Branchenführern

Reserve Pflegen Sie Reservefonds für unerwartete Eventualitäten.



19

Feuille de route



21 Team und Berater

"Gute Spieler zu finden ist einfach, sie als Team spielen zu lassen, ist eine andere Geschichte."

-Casey Stengel.

Wir sind ein starkes Team von vereinten Experten und Talenten aus der ganzen Welt. Alle von uns haben das gleiche Ideal, die Finanzwelt, die Technologie und den Fluss der traditionellen Wertpapiere zum Krypto-Markt zu beschleunigen. Twogap bringt dynamische, talentierte Blockchain-Ingenieure, Kryptowährungsforscher, Kryptoindustrie, PR- und Marketingspezialisten, Finanzexperten, Wertpapiere und Regierungsbeziehungen zusammen. Sie belegen die Spitzensätze in führenden nationalen und internationalen Unternehmen. Unsere Berater sind Experten für die Diversifizierung in den Bereichen Blockchain, Kryptowährung, Finanzen, Anleihen und Aktienmärkte. Sie sind Großinvestoren in Kryptowährung und Wertpapiere, erfolgreiche Unternehmensgründer, führende Regierungslobbyisten und verwandte Experten auf der ganzen Welt.



Luong Hoang Anh

CEO - Co-Founder
Investor Communication

TEAM



Tommy Lee

COO - Co-Founder



Posful Duong

CCO - Finance, R&D
Blockchain Researcher



Tuan Pham Minh

CFO - HRM
Strategic Researcher



Beduil Dauis

Exchange Listing
Business Developer



Hoang Bac Nam

Full-stack Developer
System Administrator



Mourad REDJAH

Blockchain Developer

TEAM



Dinh Nhat Trung

Blockchain Developer



Andrey Romanov

Strategic Partnerships



Mai Anh Le

PR/ Branding Expert



Huong Nguyen

Mentor & Investor
Communication

TEAM



Trieu Vo

Motion Graphic Designer



Kai Phan

Ui- Graphic Designer



Mikado Nguyen

Financial & Ai Expert



Edward Nguyen

Sale Expert
Community management



Binh Le Van

Graphic Designer



Vy Phan

Copywriter

TEAM



Raghav Sawhney

Marketing Consultant



Joel Manabat

Community Manager



Sumit K. Pradhan

Community Manager



Ashish Rajput
Community Manager

TEAM



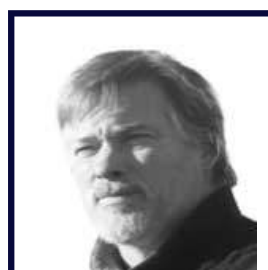
Vladimir Nikitin

ICO Advisor, Consulting
Exchanges Listing



Phillip Nunn

ICO Advisor & Cryptocurrency
Evangelist. Global Speaker &
Blockchain Influencer



Simon Cocking

Editor in Chief,
Cryptocoins.News.
Blockchain Advisor



Amarpreet Singh

Financial Mentor & Advisor



Nikolay Shkilev

ICO Advisor & Blockchain expert
Public speaker & Mentor

ADVISOR



Naviin Kapoor

Founder - The Times of Crypto
ICO Advisor
Investor Relationship |
Blockchain Expert

A
D
V
I
S
O
R



Kamal Mustafa

Data Scientist & ICO Advisor



Marc Ortaliz

Trading Advisor

21 Risiko und Compliance

Übersicht.

Die Wall Street ist in einem der am stärksten regulierten Märkte der Welt tätig. Wisdom ordnet an, dass, wenn ein Technologieunternehmen die Einhaltung der Wall Street-Technologie nicht versteht, die Verknüpfung von Technologie nutzlos sein wird.

In vielen Ländern fällt die Regulierung dieses Bereichs unter ein Dach (z.B. EZV im Vereinigten Königreich). In den Vereinigten Staaten werden die Vorschriften auf Bundes- und Landesebene aufgeschlüsselt und dann in mehrere Behörden auf jeder Ebene unterteilt (z.B. CFTC, Treasury, SEC und FINRA). Die US Securities and Exchange Commission (SEC) ist hauptsächlich für die Strafverfolgung von Wertpapieren und die Wertpapierverwaltung zuständig.



SEC (Securities and Exchange Commission)

Erklärung vom Juni 2018.

Die Token-Verkäufe in den Jahren 2016 und 2017 haben die Beiträge deutlich erhöht und wurden von der SEC nicht streng und zielgerichtet überwacht. Bis Ende Juli 2017 hat die SEC erklärt, dass für einige Token-Verkäufe Bundeswertpapiergesetze gelten können.

Wenn der Verkauf von Twogap-Token die Bereitstellung von Sicherheiten beinhaltet, muss der Verkauf von Twogap-Token in Übereinstimmung mit den erforderlichen Wertpapiergesetzen oder dem vorgesehenen Verzicht erfolgen. Wenn der Verkauf des Tokens durch Twogap im Zusammenhang mit dem Angebot von Aktien steht, muss Twogap sich zuerst bei der SEC registrieren oder anderweitig in einer solchen Weise bereitgestellt werden, dass eine Befreiung von der Registrierung möglich ist.

Verstöße gegen das Wertpapierrecht können zur Aufhebung von Angeboten, Aufträgen und Unterbrechungen, Geldbußen und Strafen, zum Verbot des Eintritts in die Wertpapierbranche, zum Verbot der Tätigkeit als Direktor, einer Aktiengesellschaft und zur Strafverfolgung führen.

Wenn der TGT-Token dem Käufer eine einzigartige Möglichkeit bietet, auf das Twogap-Technologieprotokoll zuzugreifen, es zu nutzen und daran teilzunehmen (ähnlich wie der Kauf von Zugangsschlüsseln zur Freischaltung der auf dem Gerät installierten Software) und ohne Einschließlich etwaiger Investitionsbeteiligungen, darf der TGT-Token nicht als Wertpapier klassifiziert werden.

Twogap ist nicht der "Emittent" eines Wertpapiers.

Der Kauf eines TGT-Tokens über Ether Payments (oder eine andere Zahlungsart) ist keine "Geldanlage".

Keine Gewinnversprechen aus den Projekten, in die die kollektiven Gelder von Twogap investiert werden (um "Prong Enterprises" und "reasonable expectations of profit") des Tests zu erfüllen. Howey Test.

Am wichtigsten ist, dass der zukünftige Gewinn von TGT-Token nicht von den Geschäfts- oder Managementleistungen von Twogap abhängt. Dies wird erfreulich sein, denn die Gemeinden im Twogap-Ökosystem werden die notwendigen Anstrengungen unternehmen, um auf der Twogap-Plattform Wert zu schaffen.

Der Eigentümer des TGT-Tokens muss das Recht haben, das Management des Twogap zu beeinflussen und darüber abzustimmen und zu kontrollieren, was jede Schlussfolgerung übersetzt, dass die Bemühungen von Twogap "unbestreitbare Dinge sind, Dinge, die sich auf das Scheitern oder den Erfolg des Unternehmens auswirken. "Es darf keine nennenswerte Beteiligung von Projektträgern, Gründern oder anderen zentralen Regulierungsbehörden an der Verwaltung oder dem laufenden Betrieb der Token-Verkaufsorganisation geben, und die Managementkontrolle muss wirksam durchgeführt werden. durch die Token.

Wenn der TGT-Token als Wertpapier als unvermeidlich erachtet wird, muss der TGT-Token in den Vereinigten Staaten nur an den akkreditierten Investor bereitgestellt und verkauft werden oder nur an der Seite bereitgestellt und verkauft werden. Außerhalb der Vereinigten Staaten für Nicht-US-Bürger, die von der Reichweite der US-Aktiengesetze ausgenommen sind".

Staatliches und ausländisches Recht.

Keine Gewinnversprechen aus Projekten, in die die kollektiven Gelder von Twogap investiert werden (als Reaktion auf "Selbst wenn die Schlussfolgerung gezogen wird, ist die Bereitstellung des TGT-Tokens nicht der Fall Der TGT-Token kann ein Wertpapier nach nationalem Recht sein und / oder anderen staatlichen Gesetzen und den Gesetzen der Gerichtsbarkeit unterliegen. Rechtliche Aspekte außerhalb der Vereinigten Staaten "und die" vernünftige Erwartung der Rentabilität "des Howey-Tests".

CFTC

Es wäre auch zu prüfen, ob für die zu behandelnden monetären Bewegungen unterschiedliche Regeln für den Geldtransfer gelten und ob die Commodity Futures Trading Commission (CFTC) die Zuständigkeit für den TGT-Token oder sein Angebot bei jedem Token-Verkaufsgeschäft und sein Angebot bei jedem Token-Geschäft und jedem nachfolgenden Geschäft ausübt, es handelt sich theoretisch um das Angebot von Warenterminkontrakten, Zinsgütern oder Waren unter der Zuständigkeit der CFTC.

Der Dodd-Frank Act von 2010 erweiterte die Zuständigkeit der CFTC für die Regulierung der meisten Derivate, Swaps und Rohstoffe. Die Feststellung, dass TGT-Token kein Wertpapier sind, bedeutet nicht, dass TGT-Token nicht als zukünftige Ware, Börse oder Ware definiert sind.

Es bleibt abzuwarten, ob die CFTC für ihr paralleles Regulierungssystem zuständig ist oder nicht. Die CFTC machte die Bitcoin-Position zu einer Ware.

Investmentgesellschaftsgesetz von 1940

Twogap leistet keine Beiträge und investiert dann revolvierend in andere Initiativen, um die Bedeutung des Investment Company Act von 1940 zu beenden.

Twogap darf keine Prototyp-Investmentgesellschaft sein, die entweder befreit oder separat nach dem Investmentgesellschaftsgesetz von 1940 registriert werden muss, das eingereicht werden muss.

Auswirkungen auf die Besteuerung.

Twogap ist verantwortlich für alle Verkäufe, Nutzungen, Verbrauchsteuern, Mehrwertsteuer, Dienstleistungen, Verbrauch und Steuern und alle anderen Verpflichtungen, die Twogap für Waren oder Dienstleistungen erleidet, die von

Twogap bei der Erbringung der Dienstleistung, für die die Steuer auf den Erwerb oder die Nutzung der Waren oder Dienstleistungen von Twogap anwendbar ist, verwendet oder verbraucht werden, und für den Steuerbetrag, der dem Kauf der Waren oder Dienstleistungen von Twogap belastet wird.

Broker-Status.

Unternehmen, die den Verkauf von TGT-Token fördern, müssen möglicherweise bei der SEC und der Financial Regulatory Authority (FINRA) als Broker registriert werden.

Eine Person kann immer noch als Broker agieren und unterliegt der Lizenzierung und Anpassung, unabhängig davon, ob eine Kompensationstransaktion stattfindet.

Sekundärmarkt.

Bei der Ausgabe des TGT-Tokens schränkt das Wertpapiergesetz die Sekundärtransaktion nicht ein, wenn der Token-Token nicht als Wertpapier betrachtet wird.

Wenn die Börse hingegen TGT-Token zum Kauf anbieten würde und TGT-Token als Wertpapiere identifiziert würden, dann wäre die Börse wahrscheinlich als Broker und als Nation lizenziert.

Über

Schließlich verstößt das meiste, was Uber und AirBnb vor sechs Jahren taten, gegen die Regeln. Uber und AirBnb existieren noch, und das Gesetz ist gewachsen, um diese Disruptoren anzupassen.

Wenn eine neue Innovation einen Effekt einbringt und nur für das Gesetz existieren sollte, ist das Gesetz falsch und muss wachsen.

Viele Mitarbeiter in den Bundesbehörden dürfen nicht darüber sprechen.

Risiko.

Regierungen können Barrieren gegen Disruptoren konsolidieren und die SEC oder CFTC daran erinnern, Innovationen zu lähmen.



22

Die Vision mit der Gemeinschaft des Homo Sapiens teilen



Die Neugierde des Homo Sapiens wird immer von der Phantasie der Zukunft getrieben.

Wenn wir die wöchentliche, monatliche, vierteljährliche Art und Weise erfassen, beobachten und denken, wie sich der Händler noch verhält, werden wir vielleicht die unmittelbaren Themen als den Markt, auf dem die Bären überall dominieren, betrachten. Die ersten drei Quartale 2018 waren Teil des Bitcoin-Verkaufs durch Mt.Gox. Die Popularität von betrügerischen und ineffektiven ICOs in Verbindung mit der Liquidation von rund 3 Millionen ETH, die sie gesammelt haben, hat den Trust kooptiert und den Markt ertränkt, ohne die 250 Milliarden Dollar zu unterbrechen. Sie sollten auch gespannt auf die Genehmigung des Bitcoin ETF durch die SEC warten, der von etwa einem Dutzend Unternehmen eingereicht und kurzfristig als Rettungsleine für den Markt umarmt wurde, auch wenn die Hoffnung besteht, dass dies nicht sicher ist, selbst wenn es verabschiedet wird, schauen Sie sich an, wie Bitcoin Future den Markt beeinflusst hat.

Wenn wir in 5 bis 10 Jahren denken, wird das Problem allgemeiner und wichtiger, ob es Bitcoin, Ethereum, Ripple usw. gibt; selbst wenn der Kryptomarkt noch existiert oder nicht?

Aber wenn wir unsere Vision von der gesamten Wirtschaft, Kultur, Industrie und Technologie, die die menschliche Zivilisation ausmacht, wirklich erweitern, werden alle anderen Fragen und Entwicklungen durch drei Prozesse abgedeckt, die miteinander verbunden sind:

1. Blockchain kann nicht mehr in ihrem ursprünglichen Zustand sein, sie wird sich in die nächste technologische Form verwandeln, die nicht nur die Kette, sondern das hybride Netzwerk zwischen Dezentralisierung und Konzentration schafft, aber die Kryptowährung wird nicht verschwinden. Es stellt den in Systeme eingebetteten Anreizmechanismus dar, der der grundlegendste Überlebensmechanismus der Natur ist. So wird der Kryptomarkt nicht untergehen, sobald er entstanden und geformt ist, wird er mit der menschlichen Gesellschaft für immer bestehen bleiben.
2. Die wichtigsten Treiber werden die Grundlage für die Marktnachhaltigkeit sein, um ein starkes Wachstumsziel zu erreichen: Das Liquiditätsstimulierungsmodell mit der Gesamtgröße des gesamten Krypto-Marktes wird konzipiert und angewendet. Traditionelle Börsen einschließlich OTC werden direkt an die Krypto-Plattform angeschlossen und gleichzeitig zu Inter-Exchanges-Systemen verbunden, die eine globale Liquidität schaffen, die dem vernetzten System ähnlich ist. Die Bank existiert seit ihrer Gründung und wird von Ripple, Stellar und IBM verbessert. Große Investitionsprodukte wie Anleihen, Aktien und Rohstoffverträge werden verschlüsselt und dem Kryptomarkt zur Verfügung gestellt. Compliance-Fragen werden im Inter-Exchange-System auf transparente, rechtliche, transparente und prüfbare Weise gelöst und damit die Tür für neue Investitionsströme geöffnet.

3. Die traditionellen Mainstream-Investitionsprodukte wie Anleihen, Aktien, Rohstoff-Futures, Futures und Futures-Kontrakte werden von Unternehmen und Organisationen, langjährig etablierten Finanzinstituten, Regierungen, die auf dem Krypto-Markt durch ein Joint-Venture-Liquiditätssystem gelandet sind, in Kryptobonds, Krypto-Aktien und Kryptogoods umgewandelt. Die Grenzen zwischen dem Wertpapiersektor, den traditionellen Rohstoffverträgen und dem Krypto-Markt werden allmählich aufgehoben.

Diese drei Prozesse lösen gleichzeitig drei Schlüsselfragen aus, und wir glauben, dass sie Ihnen noch lange nach der Lektüre dieses Whitepapers im Gedächtnis bleiben werden, und dass sie Sie außerdem motivieren werden, gemeinsam zu handeln.

1. Mit nachhaltigem Wachstum, das auf einer groß angelegten globalen Liquiditätslösung basiert, wie lange wird der Krypto-Markt noch über 1000 Milliarden Dollar liegen?
2. Wird sie ihr nachhaltiges Wachstum in Höhe von Billionen US-Dollar fortsetzen und sogar den unüberholten Trend beibehalten, da sie sich allmählich der Größe der Börse und der globalen traditionellen Rohstoffverträge annähert?
3. Für den Fall, dass die Antwort auf beide Fragen JA ist, werden Krypto-Alles und Krypto-Währung so weit verbreitet sein, dass sie in alle wirtschaftlichen, sozialen, industriellen und technologischen Systeme mit dem berühmten Anreizmechanismus eintritt. Simuliert von seinem natürlichen Zustand, werden sich alle Systeme automatisch entwickeln und mit plötzlicher Beschleunigung beschleunigen, die wir uns selbst im Moment nicht einmal vorstellen können. So wurde die Erde damals zu eng, das explosive Wachstum zu schnell zu gefährlich, um die menschliche Zivilisation an den Rand zu drängen, oder ob der Anreizmechanismus selbst im System existiert, wird den Ausweg schaffen, Neue Wege für die Menschheit und möglicher Anreizmechanismus kombiniert mit der KI werden galaktische Reisemaschinen schaffen, ihre eigene Energie finden, sich selbst aufrüsten, um endlose Reisen zu machen,

um herauszufinden, wo wo. Neue Siedlung, auf der Suche nach der Zivilisation außerirdischen außerirdischen, um den neugierigen Instinkt der unbegrenzten Kreaturen namens Homo Sapiens zu befriedigen, entwickelte sich dann zum Homo Deus, wurde aber immer noch vom Anreizmechanismus der Natur dominiert....?

"Geh nicht sanft in diese gute Nacht! "

- Interstellarer Film.



23 Dankbarkeit



Wir danken dem tiefen Abgrund des Marktes, dies ist ein guter Zeitpunkt für jede Kraft, die auf dem Markt ist, um den gesamten Verlauf der Reise zu betrachten, gemeinsam stellen wir uns die Zukunft vor, von der aus die Zwiebel identifiziert werden muss. Wir danken auch der großen Zahl von Kryptotrawlern, die dazu beigetragen haben, den Markt wiederzubeleben und das Überleben des Marktes zu sichern, wobei sie sich auf die Reinigung und Reinigung des Marktes konzentrieren. Wir möchten uns bei den Einzelpersonen, Forschungsauteuren, Beratern, Organisationen, die geholfen haben, bedanken, die das Twogap-Team inspiriert haben, das Gefühl zu haben, dass sie sich für etwas einsetzen müssen.

Satoshi Nakamoto, ein alter, aber alter Mann, initiierte die dezentrale Bewegung, indem er eine Blockchain und Bitcoin, den eigenen Namen der Kryptowährung, mit einem bezaubernden Anreizmechanismus schuf, der sie nicht nur zum Boom machte, sondern auch zur Bildung von Industrie und neuen Märkten. Seine Ideen und Lösungen schaffen die Motivation für uns, die Entwicklungsgeschichte der technologischen, wirtschaftlichen, kulturellen und zivilisierten Welt zu studieren.

Vitalik Buterin - Bitcoins früher Nachfolger, Gründer von Ethereum im Alter von 19 Jahren, zusammen mit einem universellen Smart Contract - eine ausgezeichnete Anwendung der Spieltheorie. Der junge, talentierte, enthusiastische und einfühlsame Leiter war immer seinem dezentralen Ideal treu geblieben, das der Inspiration folgte, die gesamte Kryptowährungsgemeinschaft zu leiten. Sowohl der Erfolg des ICO-Betruges Ethereum als auch der gierige Einfallsreichtum der Öffentlichkeit haben die Entwicklung gefördert und den Markt in aller Eile darauf aufmerksam gemacht, den Müll schnell zu filtern und in eine nachhaltigere Entwicklungsphase zu gelangen.

Binance - Binance's mutige Revolution, seine Philosophie von Business, Technologie, ICO und Tokenökonomie ist zu einem Leitfaden im Token-Ökonomie- und Team-Identitätsprozess geworden. Unsere ICO-Kampagne. Er war ein treuer und inspirierender Installateur von Twogap, in dem Maße, wie wir einen Zeitplan erstellt haben, der auf der Simulation der historischen Meilensteine basiert, die Binance erlebt hatte.

Von Stephen W. Hawking, Autor von A Brief History of Time, hat seine Arbeit über die Geschichte von Erde und Raum und die menschliche Schöpfung unser Team inspiriert, aus dem Raum zu zoomen. Schön, sich das Panorama der Vergangenheit, der Zukunft, der Gegenwart vorstellen zu können.

Yuval Noah Harari - Homo Sapiens und Homo Deus - Eine kurze Geschichte von morgen, der den besten und prominentesten Apple-Slogan "Think Different" praktiziert. Seine ausgeprägte, einzigartige und logische Perspektive auf Geschichte, Zukunft und die Unvermeidlichkeit menschlichen Handelns inspiriert nicht nur, sondern bietet auch einen Ansatz für unser Team, um zu studieren. Sparen Sie bei der Rotation der gesamten Kryptoindustrie und des Krypto-Marktes. Seine Methodik hat es uns ermöglicht, unsere Analyse der letzten neun Jahre des Marktes zu vertiefen, indem wir mutig seine zukünftigen Trajektorien auf objektivste Weise voraussagten und dann zurückkehrten, um zu bestätigen, welche Maßnahmen wir jetzt benötigen, um zusammenzuarbeiten?

Charles Darwin, von der Evolutionstheorie und der Entdeckung seines natürlichen Selektionsmechanismus, kombiniert mit Yuval Noar Hararis Studie, argumentiert, dass jeder Instinkt für die Wirkung eines Organismus unterliegt. Wir haben den biologischen Algorithmus untersucht, der der Anreizmechanismus ist, die große Erfindung der Natur, die Satoshi Nakamoto auf den Anreizmechanismus angewendet hat. Von seinem Blockchain-System ist das Hauptinstrument die Kryptowährung mit dem eigenen Namen Bitcoin. Unmittelbar nach der Entdeckung dieses Kerns erfuhren wir, dass das wichtigste Geheimnis darin besteht, dass der Krypto-Markt, der einmal gebildet und gebildet wurde, aus keinem Grund verschwinden wird.

Ripple und IBM + Stellar - ihre Cross-Banking, grenzüberschreitenden Zahlungslösungen sind Hinweise und Anwendungsfälle, die uns helfen, Lösungen zu entwickeln, die die Lücke im Cross-Liquidity-Markt schließen. Wir sind fest davon überzeugt, dass bankübergreifende, grenzüberschreitende Zahlungslösungen von Ripple, IBM + Stellar und Cross-Liquidity-Lösungen sowie Mainstream-Cryptobonds, Cryptostocks und Twogap's Cryptogoods super- Der neue Ansatz, der neue nachhaltige Investitionsfluss, der Smart Compliance-Ansatz (sowohl Compliance als auch Liquiditätserweiterung) werden die wichtigsten Treiber und Mittel zur Förderung eines nachhaltigen und robusten Wachstums sein. Globaler Kryptomarkt.

Luong Hoang Anh - CEO von Twogap. Er war ein inspirierender Mensch und hat sich uns bei der Recherche, Überprüfung, dem Schreiben, Bearbeiten und Editieren dieses White Papers angeschlossen. Er war auch derjenige, der uns den Homo Sapiens und den Homo Deus vorgeschlagen und gegeben hat. Außerdem ist er ein Freund, Kollege und das Twogap-Team mit der Gemeinschaft, die seine Vision und Mission auf der Straße zu seinen Füßen verwirklichen wird und sich nach vorne erstreckt.

Das Twogap Blockchain Senior Developer Team hat sich zusammengeschlossen, um Kernprobleme, Technologielösungen, Systemarchitekturen und den Aufbau der Twogap-Plattform, Cross-Liquidity-Protokoll, zu behandeln.

Vo Van Trieu, Phan Tran Que, Twogap Designteam - wir haben Hunderte von Ideen gesucht, heftige Diskussionen geführt und dann das Layout der Layoutgestaltung verfeinert, Whitepaper illustriert, Produktdesign ist benutzerorientiert und benutzerfreundlich.

PR-Marketing-Team - vermittelte Vision, Mission von Twogap durch White Paper, um die Welt auf effektive Weise zu erreichen.

Die Anwaltskanzlei SBLaw und der Rechtsanwalt Tin Thanh - waren sehr begeistert von der Einreichung von Patentanmeldungen für Patente und Technologiepatente und der rechtlichen Unterstützung von Twogap in Singapur, den USA und anderen Ländern.

Gründer-Institut - Silicon Valley Basis und Topica Edtech Group und Mentoren im Trainingskurs 2016. Die Lehrer und Freunde hier haben uns geholfen, eine globale Vision, professionelles Denken und starke Vernetzung aufzubauen. Kultur leistet in jeder Situation einen Beitrag zueinander.

Simon Cocking - Chefredakteur, Kryptocoins. Neuigkeiten, <https://irishtechnews.ie/>. Blockchain Advisor - Er hat gelaufen, Wissen, Erfahrung geteilt, uns ermutigt, kommentiert, Whitepaper editiert, den Zielmarkt, Produkt, Lösung aufgebaut. Er wirbt auch aktiv für Twogap im Networking und in den Zeitungen, die er besitzt. Er wurde Lehrer und half uns, die Waffen zu schärfen, die immer schärfer wurden, um die Vision zu überwinden.

Naviin Kapoor - Gründer von The Time Of Crypto, ICO-Berater, Blockchain-Experte, Investor Relationship Er hat die Twogap-Plattform und das Cross-Exchange-Protokoll kommentiert. Seine Fragen hörten nicht auf, hatten wirklich eine starke Wirkung und vervollständigten den Prozess von Produkt und Service von Twogap.

Vladimir Nikitin - ICO-Berater, Beratung, Börsennotierung. Besonders auffällig ist, dass er, wenn wir um Hilfe bitten, sofort anwesend ist und uns anweist, die Botschaft auf einer einzigen Seite zu vermitteln. Er wird auch unser Co-Sponsor des nächsten Cross-Exchange Alliance Programms sein.

Marc Ortaliz - Trading Advisor - Die Person, die dem Büro von Twogap in London beitritt und dieses leitet, teilt auch Erfahrungen mit dem Handel an der Börse wie Houbi und der Interaktion mit dem EOS-System, was dabei wichtig ist. Twogap konvertiert von Ethereum zu EOS.

Amarpreet Singh Financial Mentor & Advisor - Er half uns, ein Netzwerk in den Bereichen Finanzen und Investitionen aufzubauen. Seine aufrichtige Einführung schuf eine herzliche Beziehung zwischen den Freunden und Partnern von Twogap.

Phillip Nunn ICO Advisor & Blockchain Experte | Public Speaker & Mentor CO Advisor & Cryptocurrency Evangelist | Global Speaker & Blockchain Influencer - Sein Einfluss, Konsens, seine Vision und Unterstützung sind eine solide Stütze für das Twogap-Team.

Wir danken den Technologiepartnern, der Exchange, unten. Die Initiative zur Zusammenarbeit und gegenseitigen Unterstützung hat den Weg geöffnet, um die Stärken des anderen zu nutzen, Resonanzeffekte werden Sie und uns den Zielen, die die Parteien gemeinsam verfolgen, immer näher bringen. Diese ersten Partner werden bald offizielle Mitglieder des Twogap Cross-Exchange Alliance Program werden.

1. Das AWS Partner Network (APN) ist das globale Partnerprogramm für AWS. Es konzentriert sich darauf, APN-Partner beim Aufbau erfolgreicher AWS-basierter Unternehmen oder Lösungen zu unterstützen, indem es Business, Technik, Marketing und Go-to-Market-Support anbietet.
2. Bitmart: Eine führende globale Digital Asset Trading Plattform, eine der aufstrebenden globalen Börsen.
3. DigitalOcean: Cloud-Plattform für Entwickler & Team. Stellen Sie Cloud-Anwendungen schneller und effizienter bereit, verwalten und skalieren Sie sie. Wir machen die Verwaltung der Infrastruktur für Teams und Unternehmen einfach, egal ob Sie eine virtuelle Maschine oder zehntausend Maschinen betreiben.
4. PRNewswire: Media. Die Nachrichtenverteilungs-, Targeting-, Monitoring- und Marketinglösungen von pr newswire unterstützen Sie bei der Kontaktaufnahme und Interaktion mit den Zielgruppen auf der ganzen Welt.
5. BitForex: Börsennotierte Gesellschaft. Einer der weltweit bekanntesten Kryptobörsen.

6. Kredite: Finanzdienstleistung in digitaler Währung. Eine einzigartige technologische Plattform für die Entwicklung und Ausführung dezentraler Anwendungen auf Basis der Blockchain-Technologie und Smart Contracts.
7. Contractium: Smart Contract Services im Ethereum-Netzwerk.
8. Fubt.top: eine der aufstrebenden globalen Börsen
9. Token-Suite: Vollständige Token alle in einer Agentur.
10. Blockchainprbuzz: Größte PR-Agentur.
11. Cryptodinnerclub: Reihe von Dinners mit Investoren.
12. Listatoken: ICO-Listing.
13. Coinzilla: Top Ads Dienstleistungen
14. Sistemkoin: Börsennotierung
15. Google Cloud: Sichern Sie Ihre Daten, gewinnen Sie Echtzeit-Informationen, steigern Sie die Produktivität und vieles mehr.
16. Founder Institute: Das Founder Institute ist ein amerikanisches Business Inkubator-, Entrepreneur-Trainings- und Start-up-Programm, das 2009 in Palo Alto, Kalifornien, gegründet wurde. Gegründet von einem Freund von Elon Musk
17. IDAX: Global Block Chain Digital Assets Trading Platform. Die 10 wichtigsten Kryptobörsen.
18. ZBG.com : ZB Global Digital Asset Exchange. Kindergesellschaft von ZB.com – Die Top 5 der Krypto-Börsen.
19. Bitbay : Handeln Sie Bitcoin & Digital Currency Exchange Nummer 1 in Europa.
20. ICOBliss: Community Curated ICO Ratings.
21. Snowfox Technologien : White Label Tech-Lösungen für Blockchain-Start-ups.
22. Bancor.network: Bancor gestaltet die Art und Weise, wie Menschen Werte schaffen und teilen, neu, indem es eine kontinuierliche On-Chain-Liquidität zwischen blockkettenbasierten Assets sicherstellt.

Wir danken dem Kernteam und dem offenen Team von Twogap, die auf dem richtigen Weg sind, den Meilenstein durchlaufen und Schritt für Schritt alle Workflow-Module im Einklang mit der Roadmap durchführen.

The most important thanks we have received to the entire Twogap community together with us assess the current situation, causes and solutions for the market, share our vision and identify our mission. Crisis is the bell to awaken the hidden opportunity. When we focus on solving the big problem of the whole market, it contains the key to unlock the expectations of each individual. Community support, feedback, help, contribution is the most fundamental condition for Twogap to move forward strongly, soon to bring the service products officially serve the community. With a common vision, common mission, common motivation, joint action, we will jointly recreate a new development turning point for Global Crypto Market.



24 Resources

1. Homo Deus – Yuval Noah Harari
2. On the Origin of Species – Charles Darwin
3. A Brief History of Time – Stephen W. Hawking
4. Interstellar movie
5. Two-gap model – Hollis Chenery
6. Game Theory – John Nash
7. Ethereum.org
8. EOS.io
9. Block.one
10. Cointelegraph.com
11. Coindesk.com
12. <https://0xproject.com/>
13. <https://www.etoro.com>
14. Securities and Exchange Act of 1934 5.
15. I Don't Like Big ICOs – Steemit – CZ- CEO of Binance
16. EC v. Glenn W. Turner Enters., Inc., 474 F.2d 476, 482 (9th Cir. 1973). 7. <https://www.sec.gov/litigation/investreport/34-81207.pdf> 8. <https://www.sec.gov/news/press-release/2017-131> 9. <https://www.investor.gov/additional-resources/newsalerts/alertsbulletins/investor-bulletin-initial-coin-offerings>)
17. WSJ Research.
18. Financial Times.
19. SME Interviews
20. The Securities Act of 1933, as amended; the Securities Exchange Act of 1934, as amended; the Investment Company Act of 1940, as amended; the Investment Advisers Act of 1940, as amended; the Trust Indenture Act of 1939, as amended.

21. Report of Investigation Pursuant to Section 21(a) of the Securities Exchange Act of 1934: The DAO, Release 34-81207, available at <https://www.sec.gov/litigation/investreport/34-81207.pdf>
14. Report of Investigation Pursuant to Section 21(a) of the Securities Exchange Act of 1934: The DAO, Release 34-81207, available at <https://www.sec.gov/litigation/investreport/34-81207.pdf>
15. Blockchain and Initial Coin Offerings. Gregory J. Nowak, Joseph C. Guagliardo, Robert Friedel and Todd R. Kornfeld. Client Alert, July 27, 2017.
22. If an instrument or interest is a security, then its offer and sale is regulated by the Securities Act of 1933, and registration with the SEC will be required unless an exemption is available. Registration of a traditional underwritten public offering is time consuming and expensive, and, once an issuer becomes public, it becomes subject to extensive reporting requirements pursuant to the Securities Exchange Act of 1934.
23. The most commonly used exemption is the so-called "private placement" exemption, codified under SEC Regulation D. Filecoin adopted this approach in its recent ICO. In contrast to a public offering, in which anyone is eligible to invest, a private placement is limited to "accredited investors," which are wealthy individuals and institutions, and does not require any specified disclosures or audited financial statements. Whether issued through a public
24. It is the responsibility of Twogap, the exchange on which the TGT tokens are traded, and the purchaser of the TGT tokens to evaluate whether or not the TGT token being purchased in the token sale is an "investment contract" or "security," both of which are subject to regulation under the U.S. securities laws.^[4] Including potentially future releases and access to changes of the software.
25. If the TGT token are deemed securities, then, in order for secondary trading to take place, either the initial issuance of the TGT token needs to be registered under the Securities Act of 1933 or an exemption from registration must be applicable and any restrictions on transfers must have lapsed.
26. [i] <http://www.barrons.com/articles/blackrocks-gamme-changer-1488577332>, Barron's 2016.
27. [ii] Ibid.