



FIXY NETWORK **RAPORT**

INTRODUCERE

Criptomonedele si tehnologia blockchain raman tehnologiile cele mai disruptive si revolutionare ale secolului 21. De la crearea inovatoare a Bitcoinului de catre misteriosul Satoshi Nakamoto, au fost create peste 3500 de criptomonede. Acesta este rezultatul succesului Bitcoinului. Criptomoneda a fost inventata pentru a schimba si a revolutiona lumea financiara asa cum o stim, iar tehnologia blockchain a fost creata in scopul de a fi folosita ca mecanism de validare. De atunci, tehnologia a ajuns sa fie folosita nu doar in sectorul financiar dar si in alte industrii, cum ar fi industria petrolului si gazului, piata imobiliara, educatie, medicina si chiar cea a legislatiei.

Totusi, in ciuda caracterului disruptiv al criptomonedei, a avantajelor inestimabile si posibilitatilor aplicarii ei in domeniul economic, ea ramane limitata, subunitara si deosebit de instabila. Motivul subutilizarii criptomonedei este lipsa folosirii ei reale in viata de zi cu zi. Acesta este unul dintre motivele pentru care criptomoneda devine instabila, si companiile si clientii folosesc rar criptomoneda in cadrul tranzactiilor efectuate. De aceea este greu sa stabilesti valoarea criptomonedei, in ciuda avantajelor ei.

Introducere a aplicatiei Fixy, o aplicatie bazata pe tehnologia blockchain, care va usura utilizarea criptomonedei in viata de zi cu zi. Aplicatia Fixy este o solutie bazata pe tehnologia blockchain, oferita pasionatilor de criptomonede si utilizatorilor incepatori. Solutia este de a oferi utilizatorilor cateva avantaje, cum ar fi transformarea in bani a criptomonedelor detinute si inlesnirea platilor efectuate, atat in moneda fiduciara cat si in criptomoneda atunci cand isi vand bunurile si serviciile.



SITUATIA ACTUALA/PROBLEME



Nici o cerere de criptomoneda in viata de zi cu zi

In ciuda intreruperilor industriale si a progreselor tehnologice pe care le ofera tehnologia blockchain, un sector care este inca in mare masura neexploatat este utilizarea criptomonedei in viata de zi cu zi. Atat moneda fiduciara cat si criptomoneda pot fi numite bani sau valuta atata timp cat sunt utilizate in cadrul tranzactiilor folosite la stocarea si transferarea valorilor si bunurilor, la achizitionarea bunurilor si serviciilor, amandoua au valoarea reglementata de piata de cereri si oferte, de munca si deficit si alti factori economici, amandoua sunt influentate de calitatea mediului in care sunt utilizate, si amandoua pot fi folosite in schimburi. Criptomonedele sunt foarte mult limitate atunci cand implica achizitionarea de bunuri si servicii. Desi criptomoneda a devenit subiectul preferat al mass-mediei, ea nu este inca acceptata la nivel general si global.

Dificultati intampinate in intrarea in lumea criptomonedei

Este o sarcina foarte oboitoare pentru cei care doresc sa intre in lumea criptomonedelor iar interesul manifestat de noii investitori in criptomonede este pus la incercare inca de la prima achizitie. Atunci cand noii si neexperimentatii pasionati de criptomonede intra in mediul de tranzactionari, realizeaza ca nu este chiar atat de usor sa achizitionezi bunuri si servicii prin intermediul criptomonedei si unii chiar isi vor pierde interesul. Aceasta este in cea mai mare parte rezultatul procedurilor de inregistrare pe care investitorii trebuie sa le urmeze. Inregistrarea pe platforma de tranzactionari in vederea lichidarilor criptomonedelor este o alta provocare, avand in vedere ca tranzactiile necesita proceduri epuizante care cer timp si validari de tipul KYC (cunoasteti clientul), validari care pot dura de la cateva zile pana la cateva saptamani.

Aceasta problema se intensifica in continuare pentru ca unele institutii financiare si-au impiedicat clientii sa achizitioneze criptomonede cu serviciile si bunurile lor. Conform unui raport bazat pe monede, titularii cardurilor de Credit, clienti ai 4 banci din Statele Unite, au fost impiedicati sa cumpere criptomonede folosind cardurile de credit. Acest eveniment nu este inregistrat doar in bancile din Statele Unite, Grupul Bancar Britanic blocandu-si deasemenea titularii de carduri de la mai multe filiale, incluzand Halifax, MBNA, si Banca Scotiei, de la cumpararea de Bitcoin prin intermediul creditelor.

Schimburi centralizate

Descentralizarea sta la baza valorii tehnologiei blockchain; totusi institutiile centrale joaca un rol important in procedurile de achizitionare a criptomonedelor. Ca rezultat al caracterului centralizat al schimburilor, provocarile cu care se confrunta aceste platforme au adus prejudicii serioase comerciantilor si investitorilor in criptomoneda. Schimburile si tranzactiile s-au luptat atat de mult sa tina pasul cu cresterea ametitoare a pietei de criptomoneda si a cantitatilor enorme, incat unele dintre platformele centralizate existente au inceput sa inchida conturile noilor membri pentru a putea face fata cererilor de pe piata. Acest lucru impiedica noii pasionati sa achizitioneze criptomonede. Comerciantii de criptomoneda au pierdut bani pentru ca aceste platforme centralizate au incetat la un moment dat tranzactionarile, experimentand pene de curent si blocari in timpul cererilor de volum mare.

Nici o adoptare in masa a criptomonedei

In ciuda popularitatii criptomonedei, mai ales cu atentia acordata de mass-media, nu exista nici o adoptare la nivel general sau mondial a monedei digitale. Aceasta situatie se datoreaza in cea mai mare parte procedurilor complexe solicitate si necesare tranzactionarilor in scopul achizitionarii de criptomonede. Nu este la fel de simplu ca achizitionarea unor bunuri dintr-un magazin stradal, mai ales ca aproape 2 miliarde de adulti nu folosesc servicii bancare si nu au conturi bancare necesare achizitionarii de criptomonede.

Marea provocare de transformare a criptomonedelor in numerar

Ultima problema a tranzactiilor criptomonetare nu a fost inca rezolvata. Cum sa transformi criptomonedele in bani in doar cateva minute? Criptomoneda este o metoda noua si moderna de a stoca valori si bunuri. Totusi devine o provocare destul de mare sa transformi valorile detinute astfel in bani / monede fiduciare. Desi exista cateva platforme care ofera aceste servicii, de obicei dureaza cateva zile pentru finalizarea acestor tranzactii. Acest lucru poate fi deosebit de dificil pentru persoanele care au nevoie urgenta de numerar si nu isi pot permite sa astepte atat de mult timp.

BLOCKCHAIN



Tehnologia blockchain constituie ancora lumii criptomonedei. In principiu, blockchain-ul este un registru electronic, descris si mai bine ca un registru descentralizat digital, care este disponibil pentru toate tranzactiile criptomonetare. Continuand sa se dezvolte pe masura ce se finalizeaza cate un sector, el reprezinta o inregistrare actualizata in permanenta, a fiecarei tranzactii criptomonetare efectuate, de la cea mai veche pana la cea mai recenta. **Blockchain-ul ofera comerciantilor de pe piata, sansa de a urmari si verifica toate tranzactiile monetare digitale, fara prezenta vreunei forme de inregistrari centralizate.** Sunt implementate tehnici criptomonetare complexe si avansate pentru a se asigura autenticitatea tuturor inregistrarilor si identitatile detinatorilor de criptomoneda sunt criptate si prin urmare, anonime. In plus, tehnologia blockchain permite comerciantilor de pe piata sa beneficieze de “portofele electronice” care calculeaza si prezinta corect, precis si perfect balanta monetara si soldurile de plata.

Dezvoltata sub forma unei metode reale contabile pentru valuta digitala (criptomoneda) blockchain-ul utilizeaza un tip de tehnologie a registrului digital distribuit, care astazi este prezent in cele mai multe aplicatii comerciale existente pe piata. Blockchain-ul este folosit in principal ca un mecanism de autentificare a tranzactiilor criptomonetare, in locul obisnuitelor confirmari de tranzactii prin intermediul unei autoritati centrale.

In mod normal un blockchain este format din sectoare. Cu alte cuvinte, un sector constituie partea blockchain-ului raspunzatoare de toate inregistrarile tranzactiilor criptomonetare efectuate pe platforma sa. Cand un sector este finalizat, avanseaza la nivelul blockchain-ului pentru a deveni parte integranta a bazei de date permanente. Cand un nou sector este adaugat blockchain-ului, este creat un marcaj temporal cunoscut sub denumirea de “hash”, si acesta va fi folosit la crearea unui nou sector. Toate sectoarele din cadrul blockchain-ului sunt interconectate prin intermediul marcajelor temporale in cadrul unei cronologii organizate, infiintata in prealabil.

Tehnologia blockchain face posibila realizarea tranzactiilor peer-to-peer in absenta unei autoritati centralizate acreditate, cum ar fi bancile care in mod normal percep comisioane si taxe in vederea desfasurarii activitatii. Fara a fi nevoie de participarea unei a treia parti, organizatiile sau comerciantii si clientii, realizeaza tranzactii care sunt procesate si analizate in mod instant, facand blockchain-ul cea mai importanta tehnologie in domeniul sau.

Conform ideologiei bancare obisnuite, blockchain-ul poate fi descris ca o istorie completa a tranzactiilor financiare ale institutiilor. Toate sectoarele reprezinta declaratia individuala bancara si simplifica operatiunile partilor implicate pentru ca este un sistem de baze de date distribuite care se comporta sub forma unui registru electronic deschis. Aceasta caracteristica a tehnologiei blockchain-ului atrage institutiile financiare si schimburile la nivelul burselor de valori. Unii sustinatori ai blockchain-ului, recomanda ca tehnologia sa nu fie folosita doar la nivelul criptomonedei, ci sa fie inclusa si in sistemele de votare, inregistrarea automobilelor, inregistrari medicale si altele.

Avantajele blockchain-ului

De incredere: Informatiile din cadrul blockchain-ului sunt sigure iar utilizatorii sai pot lua decizii in vederea tranzactionarilor pe baza lor. Lipsa unei a treia parti implicate previne orice interferente si elimina toate formele de tranzactionari efectuate ilegal sau neoficial.

Transparenta: Tranzactiile din cadrul unui sector al blockchain-ului sunt disponibile pentru toti utilizatorii. Toti membrii blockchain-ului pot efectua modificari facand tranzactionarile transparente. Problema registrelor multiple nu este prezenta la acest nivel de vreme ce inregistrarea tranzactiilor electronice este efectuata prin intermediul unui singur registru electronic public.

Tranzactii rapide: Procedurile inutile care necesita mult timp sunt eliminate prin tehnologia blockchain-ului economisind in acelasi timp si bani si timp. Prin tehnologia blockchain este nevoie de obicei de cateva minute pentru efectuarea tranzactionarilor, spre deosebire de cele interbancare care pot dura de la cateva ore pana la cateva zile.

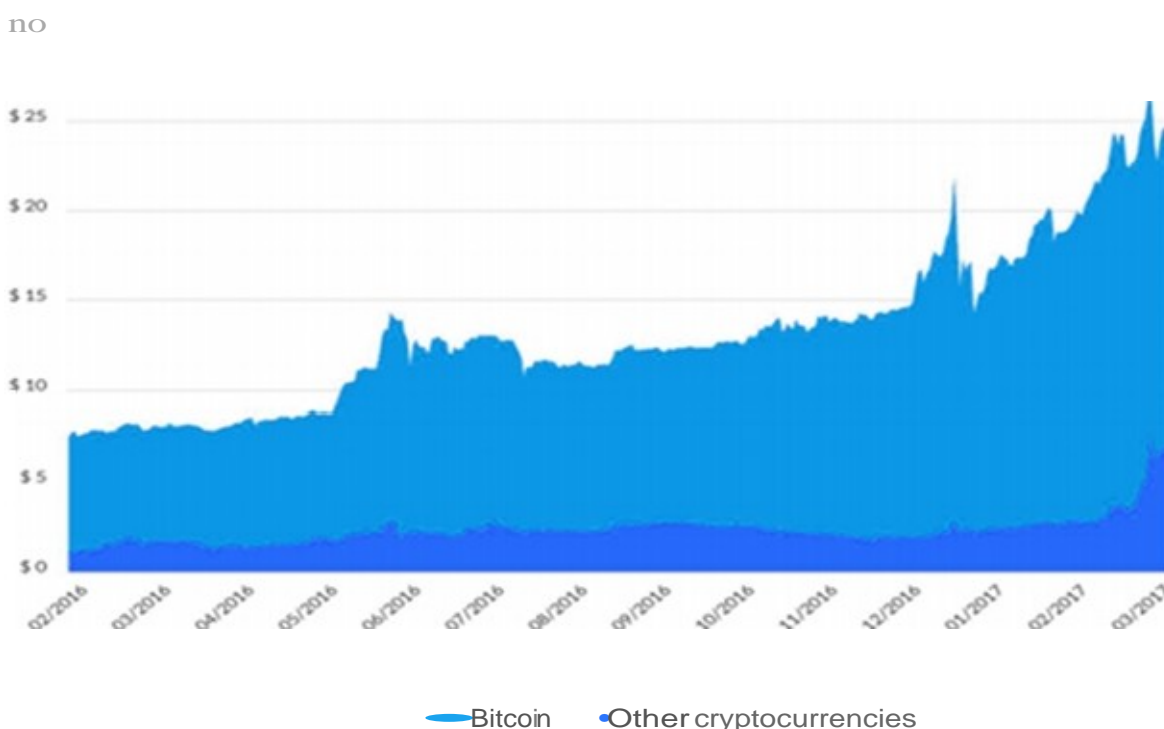
Securitate: Securitatea si confidentialitatea in cadrul blockchain-ului sunt complet garantate prin intermediul criptarii datelor si criptografiei.



PREZENTARE GENERALA A PIETEI

In 2017 piata criptomonedelor a atins aproape 600 miliarde de dolari, si expertii au preconizat ca va atinge inevitabil 700 de miliarde de dolari. In ciuda celor mai multi sceptici financiari care au prezis esecul criptomonedei in 2017, valoarea monedei-mama a tuturor criptomonedelor – Bitcoin, a crescut cu aproximativ 2000%. Piata de capital a Bitcoin a facut un salt urias de la 10 miliarde de dolari la 300 miliarde de dolari intr-un singur an. Incepand cu 1 Ianuarie 2017, valoarea unui singur Bitcoin era de 1000 de dolari, dar Bitcoin a atins apogeul de 19,000 de dolari in Decembrie 2017. Alte criptomonede de pe piata, cum ar fi Litecoin, au inregistrat cresteri asemanatoare.

The total cryptocurrency market capitalisation has increased more than 3x since early 2016, reaching nearly \$25 billion in March 2017



Aproape 3.7 miliarde de dolari au fost stransi de ICO doar in 2017, punand intrebarea, care este viitorul capitalului de risc? In ciuda scepticismului si fricii legate de perspectiva criptomonedei in 2018, expertii preconizeaza ca piata criptomonetara va continua sa creasca pe masura ce este investit tot mai mult capital institutional. Piata criptomonetara evolueaza la un nivel astronomic prin valorile capitalizarii bursiere care inregistreaza noi recorduri. In ciuda oscilarilor frecvente, piata reuseste sa detina si sa gestioneze zi de zi, o medie de tranzactii in valoare de pana la 2 miliarde de dolari.

SOLUTIA RETELEI FIXY



Reteaua Fixy face posibila utilizarea zilnica a criptomonedei de catre utilizatorii ei. Reteaua va include o piata descentralizata si un Schimb descentralizat. Intrarea pe piata criptomonetara nu a fost niciodata un proces usor pentru noii utilizatori ai criptomonedei, dar prin intermediul Cardului Cadou Fixy, care va fi disponibil in orice magazin stradal si vandut in moneda fiduciara. acest lucru va deveni mult mai usor. Intreaga retea Fixy este proiectata sa inlesneasca intrarea in lumea criptomonedei si deasemenea prezinta caracteristici care permit folosirea eficienta a criptomonedei in viata de zi cu zi.

Principalele caracteristici ale Retelei Fixy

CARDUL CADOU

Cardurile Cadou oferite de Fixy vor oferi oamenilor ocazia de a intra in lumea criptomonedei fara a mai trece prin toate procedurile inutile de verificare care dureaza mult mai mult decat ar trebui. Achizitionarea Cardului Cadou urmeaza sa fie acordata prin intermediul Magazinelor verificate de Fixy si vor fi usor de gasit cu ajutorul aplicatiei noastre Store Locator. Cardurile Cadou vor fi vandute pe moneda fiduciara care va fi depozitata in aplicatia Fixy, si pe care utilizatorul o poate folosi in schimburi descentralizate si pe o piata criptomonetara descentralizata.



TRANZACTIONARI OTC

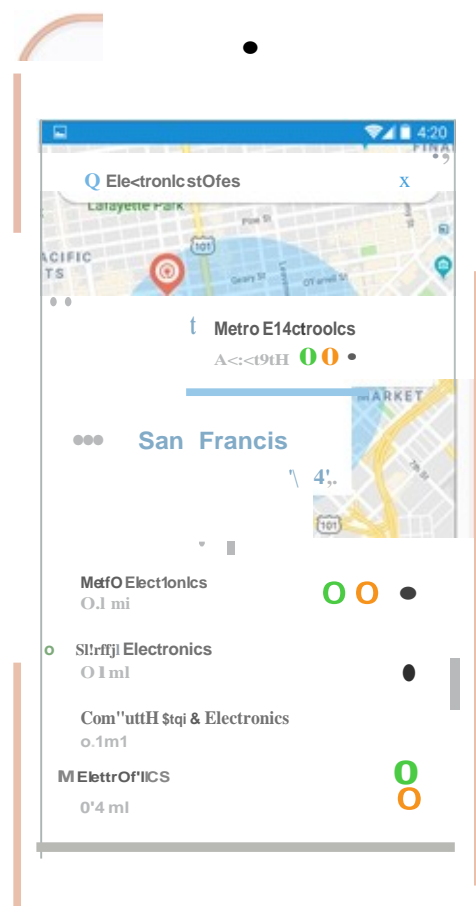
Caracteristica de tranzactionare OTC este complet descentralizata. Caracteristica de tranzactionare OTC a retelei Fxy va permite utilizatorilor sai sa schimbe criptomonedele detinute atat in alte criptomonede cat si in monede fiduciare, fara alte comisioane sau taxe percepute de Reteaua Fixy. Pentru a face parte din lumea criptomonetara, oamenii trebuie sa investeasca intr-o criptomoneda cu moneda fiduciara, dar platformele de schimb care ofera aceste servicii, percep taxe si comisioane care fac ca aceste tranzactii sa fie mai scumpe decat ar trebui. Aceste comisioane impiedica micii investitori sa intre in lumea criptomonetara. Mai mult de atat, platformele de schimb centralizate, au limite in ceea ce priveste cantitatile de criptomoneda pe care un utilizator le poate achizitiona.

Totusi, cu sistemul de tranzactionare descentralizat OTC, Reteaua Fxy va asigura o cale rapida de a investi in criptomonede. Tranzactiile sunt in continuare vizate de atacurile cibernetice, ceea ce creeaza un risc imens pentru investitori. In plus, retragerea unei investitii dintr-o tranzactie, poate dura foarte mult timp. In afara de riscul atacurilor cibernetice, si de perioada lunga de timp necesara retragerii unei investitii dintr-o tranzactie, utilizatorii sunt uneori pusi in imposibilitatea de a-si accesa propriile conturi din cauza lucrarilor de intretinere si reparatii, ceea ce inseamna ca nu vor putea sa-si vanda investitiile in timp util. Pe de alta parte, investitorii in tranzactionarile OTC, isi pastreaza propriile portofele electronice, ceea ce este mult mai putin probabil sa fie expuse atacurilor cibernetice in momentul unui schimb monetar.

Comunitatea blockchain este in continua crestere si dezvoltare, urmand ca in viitorul apropiat sa se inregistreze un numar urias de investitori, in mod special in marile orase. Aplicarea criptomonedei in afaceri este atat de raspandita incat aproape orice investitor are propriile cunostinte si teluri legate de aceasta. Criptomonedele sunt de obicei tranzactionate prin intermediul schimbului OTC, in mare parte pentru ca micile companii nu intrunesc conditiile si standardele necesare. Jetoanele nelistate si neinregistrate sunt tranzactionate de detinatorii lor care negociaza direct intre ei prin intermediul retelelor criptomonetare. Cu ajutorul aplicatiei Fxy, comerciantii pot gasi si pot lua legatura cu alti comercianti din locatiile loc prin intermediul chat-ului integrat Messenger. Solutia noastra va utiliza diverse niveluri de identificare care vor include si optiunea de "Know Your Customer" (cunoaste-ti cumparatorul).

STORE FINDER

Optiunea "Store Finder" va permite utilizatorilor sa verifice imprejurimile pentru a localiza un magazin acceptat in Reteaua Fixy, in care se pot achizitiona bunuri prin intermediul Fixy. De asemenea, aceasta optiune va usura schimburile de criptomoneda, iar utilizatorii vor putea sa o foloseasca pentru a gasi criptomoneda preferata si comerciantii care sunt dispusi sa o vanda sau sa o cumpere.



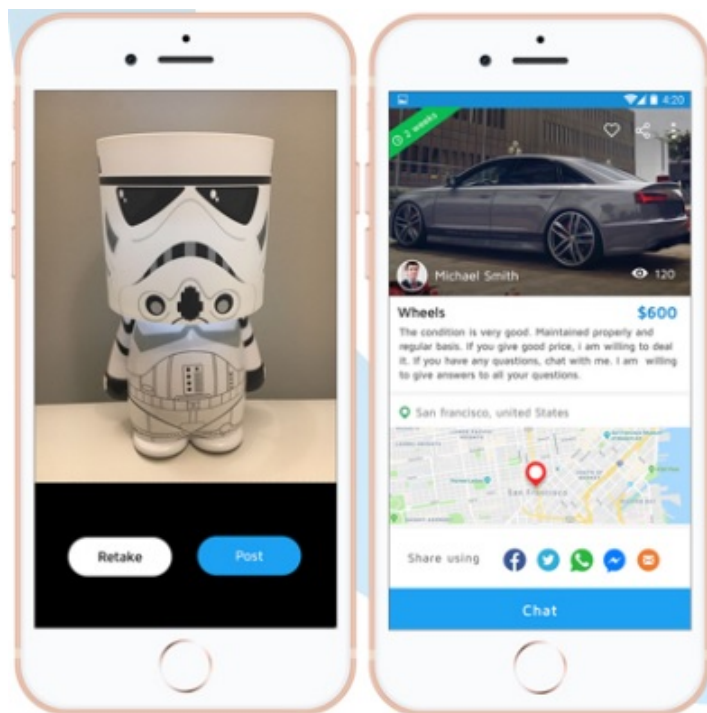
PIATA COMERCIALA SI PRIVATA

Cea mai mare critica a expertilor si investitorilor adusa criptomonedei este aceea ca nu este folosita in viata de zi cu zi. Piata Fixy schimba lucrurile, aducand impreuna companiile si organizandu-le (companiile din cadrul unei platforme sunt mentionate sub denumirea de "parteneri") si clientii (clientii din cadrul unei platforme sunt mentionati sub denumirea de utilizatori). Piata privata Fixy reprezinta o retea pentru lumea criptomonetara, in care oricine poate intra. Piata de comert Fixy, este o retea pentru companiile partenere care au platit comisionul de intrare in Reteaua Fixy in jetoane Fixy, pentru a face parte din platforma in vederea vanzarii si publicitatii.

Vom crea o solutie-hibrid de piata prin care vanzatorii pot lista un produs cum ar fi un automobil sau o camera de hotel, sau orice alt bun sau serviciu care poate fi vandut.

Plata pentru un astfel de produs va fi 60% numerar si 40% criptomoneda. De exemplu, la un pret de vanzare de 400 dolari, 60% din pret va fi platit de cumparator in numerar in timp ce diferenta de 40% (BTC,BCC,ETH,LTQ) va fi platita in criptomoneda.

Scopul rationamentului acesta este de a proteja atat cumparatorul cat si vanzatorul de volatilitatea criptomonedei. Vom lucra cu schimburi ale unor terte parti, unde vor fi asigurate conturile comerciantilor care vor putea sa incaseze si sa retraga direct.



CONTRACTELE SMART SI SERVICIUL DE MESAGERIE GRATUIT

Reteaua Fixy foloseste de asemenea contractele smart pentru a efectua afaceri, iar in cazul acesta, jetoanele Fixy vor fi utilizate pentru plati. Pe de alta parte utilizatorii pot realiza schimburi OTC fara utilizarea unui contract smart, prin folosirea serviciului nostru securizat si gratuit de mesagerie. Aceasta a doua optiune va avea un sistem de punctaj al ratei de incredere pe care utilizatorii il pot folosi pentru a lasa evaluari, critici si aprecieri legate de experienta lor pe durata tranzactionarilor cu alti utilizatori.

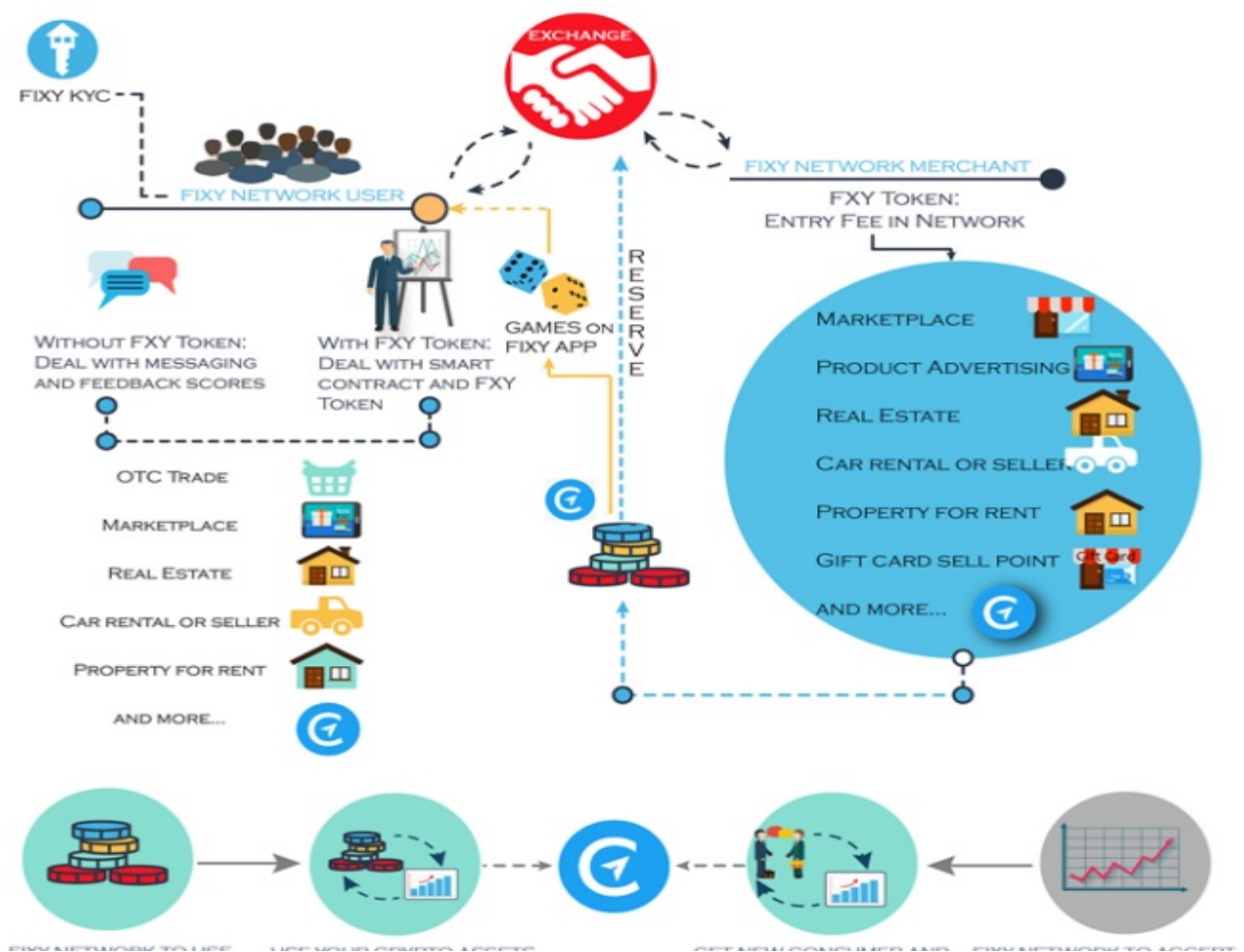
CUM FUNCTIONEA ZA RETEAUA FIXY

Reteaua Fixy reunește clienții și comercianții cu amănuntul care sunt interesați de intrarea în lumea criptomonetei prin utilizarea tranzacțiilor în criptomonedă. Noi

sustinători se pot alătura acestei

comunități prin achiziționarea cardului cadou Fixy care va fi vândut în magazinele autorizate din toată lumea. Cardurile noilor utilizatori vor fi creditate imediat ce vor finaliza procesul "know your customer" ("cunoaște-ți cumpărătorul"), proces care va fi foarte rapid, în timp ce balanța utilizatorilor existenți va fi încărcată automat în portofelul lor electronic. Cu alte cuvinte, ideea generală a pieței Fixy este de a conecta utilizatorii și a le oferi un proces simplu de tranzacționare. .

NEW MARKETS



Utilizatorii sunt consumatori care doresc să plătească cu criptomonede populare.

- Bitcoin
- Bitcoin Cash
- Ethereum
- Litecoin

@fixyapp.io

Partener este acel comerciant cu de-amanuntul care vinde carduri cadou si este membru al Retelei Fixy, si care si-a platit comisionul de participare si taxele publicitate utilizand jetoane Fixy. Amandoua partile beneficiaza de piata Fixy in felul urmator:

a) Parteneri

Din punct de vedere al digitalizarii, comerciantii cu de-amanuntul vor avea intotdeauna nevoie de produse si solutii noi pentru a-si pastra clientii si a atrage alti clienti noi. Piata Fixy ofera o solutie la aceasta problema prin Cardurile Cadou Fixy. Magazinele devenite partener ai Retelei Fixy, ofera Cardurile cadou Fixy in vederea atragerii noilor investitori. De asemenea pot face publicitate acestor carduri prin intermediul aplicatiei Fixy. Magazinele partenere pot fi localizate direct cu ajutorul aplicatiei "Store Finder".

b) Utilizator

Detinatorul Cardului Cadou Fixy, poate achizitiona, Bitcoin, Bitcoin Cash, Ethereum si Litecoin prin intermediul aplicatiei Fixy. Utilizatorul poate plati partial tranzactia efectuata cu criptomonede, utilizand Reteaua Fixy. De asemenea ei pot investi criptomonedele in afaceri pentru ca mai tarziu sa poate achizitiona produse la un pret mai mare (ca si reducere pentru folosirea criptomonedelor).

c) Jeton FIXY

Chiar daca o intreaga varietate de criptomonede va fi tranzactionata pe platforma Fixy, jetonul Fixy va constitui valuta proprie a fiecarui utilizator al platformei. Partenerilor care doresc sa fie membrii ai retelei li se va cere sa plateasca jetoanele Fixy. De asemenea, jetonul Fixy va fi folosit la achizitionarea spatiului de publicitate de pe platforma si la achizitionarea de bunuri si servicii. Pentru a preveni inflatia si a pastra o crestere stabila a valorii, va exista o cantitate fixa determinata de jetoane Fixy, de 100,000,000 FIXY

d) Jocuri Fixy

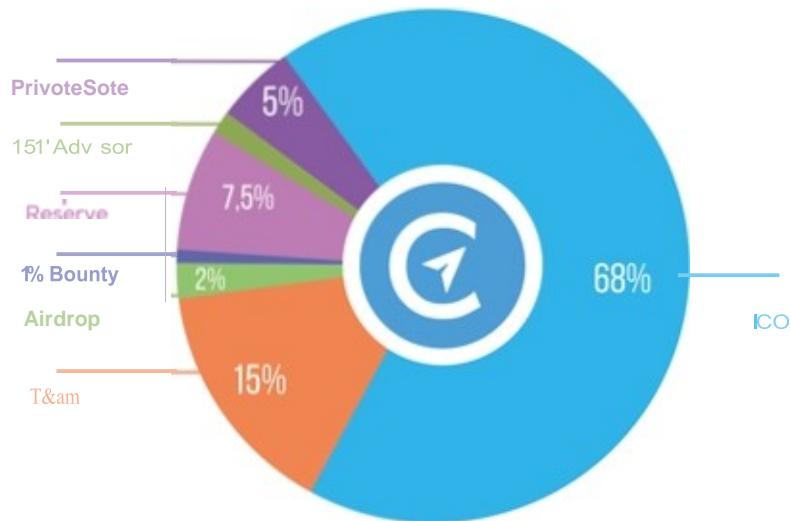
Aplicatia Fixy nu este destinata doar afacerilor, ea ofera de asemenea si divertisment si jocuri. Vor exista cateva jocuri in aplicatie care vor atrage utilizatorii. Jocurile vor avea diverse concursuri la care pot participa toti utilizatorii, avand ocazia de a castiga recompense si premii. Acest lucru are ca scop crearea si mentinerea unei comunitati sanatoase si stabile in cadrul aplicatiei.

Avantaje ale aplicatiei Fixy

- Aplicatia Fixy ofera noilor entuziasti ai criptomonedei, metode usoare de intrare in lumea criptomonetara prin facilitarea si securizarea monetizarii criptomonedelor investitorilor.
- Aplicatia Fixy permite companiilor si cercetarilor ICO sa atraga cat mai multi clienti si firme care sa vanda mai mult si sa plateasca atat in criptomonede cat si in monede fiduciare.
- Aplicatia Fixy are o piata descentralizata "peer to peer" si un schimb OTC desecentralizat.
- Fixy va oferi carduri cadou care vor fi disponibile in orice magazin al retelei Fixy si vor putea fi vandute in moneda fiduciara.
- Utilizatorii vor putea accesa optiuni de genul schimbului OTC in criptomonede, aur si argint, in cadrul aplicatiei Fixy.
- Optiunea de localizare a magazinelor partenere din cadrul aplicatiei Fixy, va inlesni de asemenea, gasirea celui mai apropiat magazin disponibil.

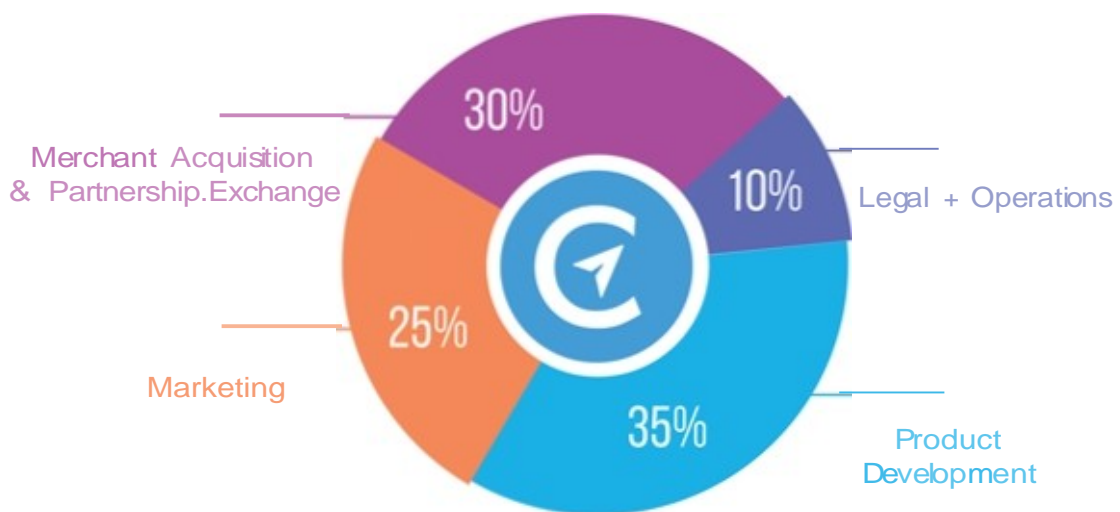
DETALII ICO

DISTRIBUTIA JETOANELOR

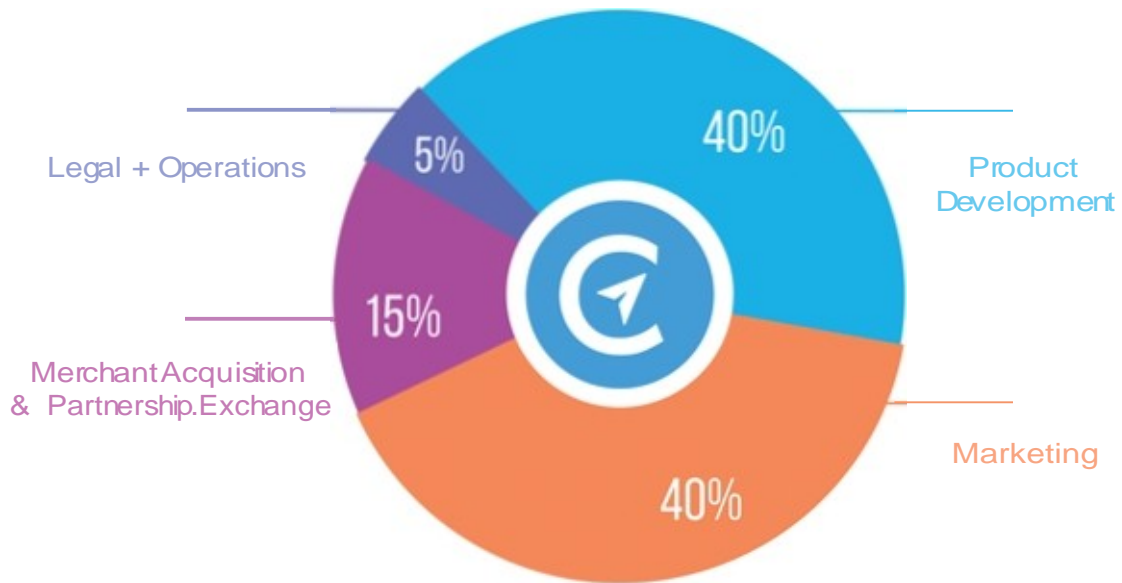


DISTRIBUTIA INVESTITIILOR LA LIMITA MINIMA (SOFTCAP)

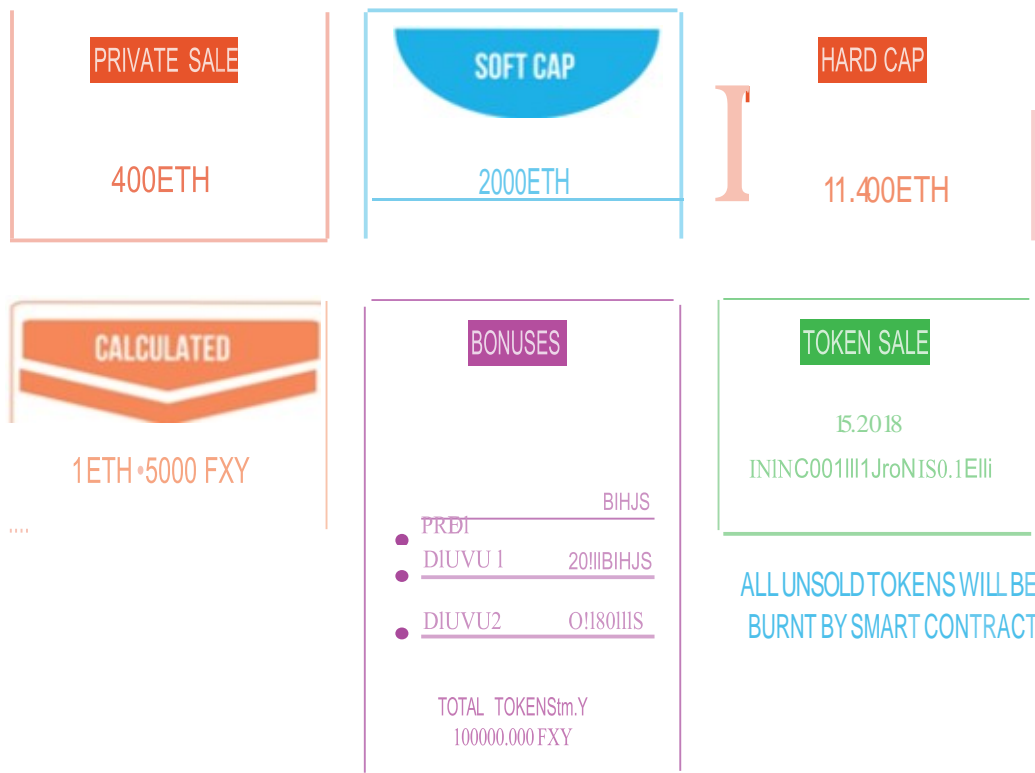
(UTILIZAREA VENITURILOR)



DISTRIBUTIA INVESTITIILOR DE HARDCAP (UTILIZAREA VENITURILOR)



DETALII ALE VANZARII DE JETOANE



ECHIPA



Name: Hasan Turgut
Designation: CEO, Fixy Network
www.linkedin.com/in/hasarturgut-462a75138/



Name: Yannik Heinze
Designation: Advisor, Blockchain Consulting
www.linkedin.com/in/yannikheinze



Name: Vadim Ivanenko
Designation: Advisor, Marketing & Branding
www.linkedin.com/in/vivanenko/



Name: Hitesh Upadhyay
Designation: Technical Head, Project Manager
www.linkedin.com/in/hitesh-upadhyay



Name: Ketan Vaiviya
Designation: Lead Android Developer
www.linkedin.com/in/ketan-vaviya-a71b1811b/



Name: Egemen Okur
Designation: Operation Support
www.linkedin.com/in/egemen-okur-b976a1123/



Name: Ankita Ramoliya
Designation: Android Developer
www.linkedin.com/in/ankitaramoliya-81b43b98/



Name: Hardik Ranapariya
Designation: Server Head, PHP & Node Developer
www.linkedin.com/in/hardikranapariya



Name: Yasin Ozkijici
Designation: Marketing
www.linkedin.com/in/yasin-ozkijici-lz-k1y1c1-1464987b/



Name: Alpesh Vaghasiya
Designation: Graphics Designer

ECHIPA



Name:Keyur Siddhapara
Designation:PHP Developer
www.linkedin.com/in/keyur-sidhdhapa-8aa487119/



Name:Enver Cagri Yldirim
Designation:Support
www.linkedin.com/in/ecagriyidrim



Name:Esad Dursun
Designation: Support
www.linkedin.com/in/esad-dursun-1b7277149



Name: Veysel Simsek Designation:
Support
www.linkedin.com/in/veyselsmsk



Name: Omer Faruk Dru
Designation:Community Manager
www.linkedin.com/in/omerfarukoru



Name:Rajesh Kevadiya
Designation: Game Developer
www.linkedin.com/in/raju-kevadiya



Name:HQseyin Aytekin
Designation: System Engineer
www.linkedin.com/in/huseyinaytekin/



Name:Tevfik Sahin
Designation: Troubleshooting Expert
www.linkedin.com/in/tevfik-sahin-80bS324b/



Name:Bhavesh Bhiman
Designation: Game Developer
<https://www.linkedin.com/in/bhavesh-bhiman-27b12877/>



Name:Ravi Navapara
Designation: iOS Developer
www.linkedin.com/in/ravinavapara-2180797b/

DRUMUL DE PARCURS



CONCLUZII

Deși au revolutionat și perturbat aproape toate industriile, criptomonede și tehnologia blockchain au esuat în atingerea potențialului maxim de a fi acceptate la nivel general. Prin mobilizarea pieței criptomonetare și a schimburilor OTC, aplicația Fixy a fost creată pentru a schimba această situație prin înlesnirea eficientă și aplicarea criptomonedei și tehnologiei blockchain în viața de zi cu zi. Prin intermediul aplicației Fixy, putem folosi criptomoneda la nivel global. Aplicația Fixy ușurează intrarea comercianților și clienților pe piața criptomonetară, fără a fi nevoiți să parcurgă procedurile costisitoare ca bani și timp, pe care le întâmpină în mod obișnuit.

Fixy Network Limited, Hongkong
ht@fixyapp.io

Whitepaper Version 1.0
28.2.2018