

Povzetek

- 1 Mi smo Cash Flash: Kdo je Cash Flash
- 2 Tržnica: Svet z enim klikom
- 3 e-Bank Blockchain
- 4 e-Demokracija
- 5 Dobrodelnost, razvoj in

raziskave 6 - Opis projekta

- 7 Trg
 - 7.1 Uvodni povzetek
 - 7.2 Obstoječi bloki
 - 7.3 Napoved, 20
 - 7.4 Dapp
- 8 Vizija in poslanstvo
 - 8.1 Prva e-trgovinas ponarejenim
- 9 Načrtovanje
- 10 Patent proti ponarejenju
- 11 Blockchain
- 12 Upravljanje dovoljenj na podlagi vloge
- 13 Privzete skupine dovoljenj
- 14 Vzporedno vrednotenje dovoljenj
- 15 Tožbe z obvezno zamudo
- 16 Izterjava ukradenih ključev
- 17 Blockchain bo temeljen za podjetja

- 18 Blockchain bo spremenil svet, ki ga poznava.
 - 18.1 Prednosti tehnologije Cash Flash

20 - FINANČNI INSTRUMENT PSD2

- 21 Prednosti razvijalcev
- 22 Ugodnosti za Token
- 23 Lastniki Campus Realization
- 24 Gotovina Flash Blockchain POS
- 25 Žeton
 - 25.1 Podrobnosti o izločenosti žetonov
 - 25.2 Stroški
 - 25.3 Težava z žetonom
 - 25.4 Porazdelitev žetonov
- 26 Stroški za projekt
- 27 Gotovina Flash
- 28 stiki Bounty program
- 29 Cestni zemljevid
- 30 road show
- 31 Pravne informacije
 - 31.1 Zastopanje in jamstva
 - 31.2 Pravo, ki se uporablja Arbitraža

1 - Smo Cash Flash.

Kdo je Cash Flash.

Cash Flash je prva in edina platforma na *svetu*, ki vidi popoln 360-stopinjski ekosistem, vgrajen vanje na podlagi inovativne programske opreme z visoko učinkovitostjo. Z drugimi besedami, uspešna*tart up*, ustanovljena in ustvarjena na futuristični viji, rojena iz dolgih delovnih izkušenj na tehnološkem in podjetniškem področju andrea Cerato. Gre za sistem, ki je zasnovan tako, da nudi konkretno uporabnost potrebam sodobnega sveta, pri tem pa se morajo držti nove poslovne dinamike, ljudi, gospodarskega napredka in še več vladne digitalizacije. Skupni cilj je računalniška centralizacija in skupna varnost pri njegovi najširši uporabi.

Cash Flash, Samo centralni *blockchain*na svetu, je bistvena referenca, i za to nemožete da ne počnete, da iznesete iz jedine tehnološkeplatforme, povezane s ostalima na svetu, bilo nuždu, pa i u par podružnica i decentraliziranih servisa: od malih dnevnih aktivnosti državljana, do usluge milionskih podjetij; cilj je da se njihov promet i implementira njihova učinkovitost, varnost, rast poslovanja i još mnogo mnogo.

2 - Tržnica.

Svet 2z enim klikom.

Cash Flash je prvo podjetje na svetu, ki s tehnološkega vidika razvija največjo in najnaprednejšo Tržnico, zahvaljujoč svojemu Blockchainu in hkrati je prva Tržnica na svetu z možnostjo nakupa v kripto kovancih in digitalnih sredstvih.

Ponujamo najbolj ekskluzivno storitev na planetarnem nivoju. Najvarnejši. Najnaprednejši. Popolna digitalna poslovna revolucija le še klik stran.

Z Cash Flash lahko kupite naslednje izdelke znotraj tržnice:

01- oblačila in modni materiali;

02- dobave gospodinjskih

aparatov; 03- dobava

pohištva, pohištva;

04- zaloge ur in nakita;

05- dobava diamantov ali dragih kamnov, surovih, predelanih in certificiranih IGI, GIA,

HRD itd. 06- dobava umetniških del in dragocenih predmetov;

07- kmetijske, gradbene in druge stroje;

- 08- dobave gradbenega materiala, delovnih orodij;
- 09- vozila, tovornjake, motorna kolesa, čolne, letalstvo itd., njihove rezervne dele pa lahko najdete s preprostim klikom prek blockchaina;
- 10-dobavo surovega in rafiniranja nafte na prodajno mesto ali rafinerijo;
- 11-dobava filmskih filmov, glasbe, šolskih tečajev, aplikacij, programske opreme itd.
- dobave vseh živali z veljavnimi predpisi svoje države in/ali organov za zaščito in zaščito živali;
- 13- dobava nakupov podjetij, industrijskih in civilnih stavb, zemljišč itd.;

oskrba z električno energijo, plinom in vodo, civilno in državno ter

pogodbe;

- 15- dodatkov, civilnih in bolnišničnih zdravil itd.
- 16- oskrba z orodji za proizvodnjo alternativne energije
- 17- zagotavljanje hotelske rezervacije, potovanj, restavracij, klinik in spletnih

storitev itd.; 18-dobava letalskih vozovnic, prevozov, koncertov;

- 19-vojaške zaloge, samo za vlade in licenčne subjekte;
- 20-nakup zavarovalnih polic za avtomobile, zdravstveno in neživljenjsko zavarovanje po vsem svetu;
- 21- možnost zahtevkov /posrednikov posojil ali najemov ali financiranja po vsem svetu s strani najboljših pooblaščenih in preverjenih bank in institucij;
- 22- možnost plačila komunalnih storitev, glob, obdavčitev državnih davkov plačil DDV za vsako državo in organ članico;
- 23-razpoložljivost izbire med svobodnjaki za pripravo različnih notarske akte, vključno z nakupom/prodajo ali prodajo nepremičnin, registriranega pohištva ali celo samo pohištva (označenega s serijsko številko ali označbami prodajnih osebkov), ki se bodo izsledili prek blockchaina Cash Flash. Projekt dejansko določa, da se vsako fizično ali virtualno sredstvo, to je aktiviranje želene storitve plačila in neposredne registracije državnih ali občinskih davkov držav in subjektov članic ter z vprašanjem notarske digitalne podpise vseh notarov na *spletu*, sledi skozi vse življenje, s čimer so njegove transakcije popolnoma dokumentirani inzgodovinski. Nato bo mogoče izvajati vsak pravni akt liberalnosti, kot so donacije, dedna in zavezujoča zapuščina in zadnje želje. Vsako plačilo v fiat valuti *ali* digitalni in kripto valuti vsakega akta se bo izsledilo prek *blockchain*;
- 24- pogodbena dobava prevoza in logistike po kopnem in morju z zrakom;
- 25- zagotavljanje drugih storitev, ki so rezervirane za organe oblasti, vojske in javnih sil v

zvezi z javno, državno varnostjo in dostopom do globalno posodobljenih tehnologij;

26- pogodbeno dobavo državnih naročil v tehnološkem in digitalnem sektorju, vladi ali subjektih, pooblaščenih za storitve internetnega in podatkovnega pokrivanja, na oddaljenih območjih, na območjih, ki jih pokrivajo sateliti, in pridržane storitve; prodaja, najem, uporaba satelitskega prometa, optičnih vlaken, mostov ponavljajočih se itd.;

27- pogodbeno dobavo pogodb, javnih del, kot so avtoceste, gradbeništvo, mostovi, tudi s posebnim iskalnikom, da bi našli najbolj primerna podjetja in omogočili javne razpise, ne samo na državni ravni, ampak tudi na svetovni ravni;

zagotavljanje pogodbenih storitev med podjetjem ali subjektom A in B ter javnimi, bančnimi, dobrodelnimi, delničarji, investicijskimi skladi pogodb o financiranju, za razvoj in gospodarsko podporo podjetij ali znanstvenikov, vključenih v razvojne projekte inovacije in medicinsko področje za razvoj novih tehnologij ali razvoj novih zdravilali zdravljenja.

3 - e-Bank Blockchain

E-Banka je najučinkovitejša, hitra in anonimna plačilna storitev na svetu, zahvaljujoč inovativnem in izključnem postopku, ki varuje sledljivost transakcij v enem decentraliziranem Blockchainu, ki zagotavlja varnost, hitrost in preprečevanje ponarejanje. Nenavaden sistem v postopku patentnega vložitve, ki se v celoti ujema z zahtevami tistih, ki iščejo gotovost transakcije digitalne izmenjave od prodajalca do kupca katere koli vrste blaga: fizičnega ali virtualnega, ki ponuja storitev brez primere, ki proizvajalcem in končnemu uporabniku zagotavlja gotovost nakupa, porekla, njegove pristnosti, jamstva za izdelek ali storitev, Ali i deponovanje novca, podpisano s enega računa na drugi, preko protokola o dvojnom kodu, u kom je uporabnik, ko želi poslati samo novca, nepopravno poslati taj znesek i, u isto vreme, prijamnik ce ga moci videti ali ga nece moci odlociti, ali ga pre, taj ko je poslali taj denar nece komunicirati ovlascenju koda pustenja; to je servis od velike koristi za poslovne transakcije na daljinu , pri delu z neznanimi ljudmi in izogibanju prevaram.

Isti sistem se lahko uporablja za nakup izdelkov, Za razmenu podatkov u šifriranim mapama i mnogo drugo, npr. da se u zamenu za fizikalnu i virtualnu stvar, datoteke, datoteke i sl. dopuste varne i privatne transakcije, itd.

Cash Flash pridobi posebno bančno licenco, ki bo članom omogočila, da

ohranite prihranke, jih pretvorite in spremenite v druge valute z decentralizirano sledljivostjo na namenski *blockchain*; na voljo storitev, ki zagotavlja največjo zanesljivost in varnost, za premikanje velikega kapitala po svetu, v nekaj sekundah, brez tveganj, omejitev, težav ali blokov v našem krogu. Blockchain skrbno zasnovan, da ne bo zaletel v današnje zakonodajne vrzeli in neskladnosti birokracije, ob upoštevanju, da kripto valute nimajo omejitev, dokler ne potujejo v svojem krogu in se pretvorijo v *fiat* denar, ki ga izdajo centralne banke.

Cash Flash zagotavlja, da tretjim osebam ne zagotavlja nobenih podatkov, saj so vsi dokumenti, ki so zagotovljeni sistemu upravljanja, šifrirani in so strogo predmet bančne tajnosti, brez možnosti odstopanja. Cash Flash bo na voljo samo za sodelovanje z organi in samo v primeru mednarodnega naloga za zelo huda kazniva dejanja. Prizadevamo si ustvariti hitro digitalno prihodnost, za tehnološki razvoj v korist človeštva in pravičen, etični in zaščiten razvoj v demokraciji decentraliziranega blokovnega veriga, ki ga ni mogoče niti posegati ali manipulirati v druge namene. Poslanstvo cash Flasha je, da digitalni svet naredi varno in pošteno mesto z enakimi pravicami za vse, na čist, etičen in pošten način, saj smo prepričani, da se je začela doba digitalnega denarja in da je ta proces neustavljiv in nepopravljiv.

V preteklosti in sedanji dobi, Kamo su došle i izdale centralne banke, a ne arbitraže i garancije primerne modernom dejstvu, na osnovi fiduciarne konvencije, ali po visokoj ceni siraggio, a da bi se nato posujile perifernim bankama, tako da ga za to kredite daju državljanu, u zamenu za kamate proizašle iz ničega, oligarhička ekonomija je nastala u vse večjih delničarskim i centralnim kreditnim institucijama. : nadrealistično gospodarstvo, ki ni več v skladu z "žepi" državljana in računi malih, srednje velikih in velikih podjetij.

Danes iste vlade, kot so ZDA, Evropska unija, Azija itd. V bistvu lahko vprašanja najdete na vladnih spletnih straneh, namenjenih iskanju inženirjev in specializiranih podjetij, da ustvarijo svoj blockchain, ustvarijo in izdajo digitalnegadenarja. Nekatere države in gospodarske sile so to že storile, nekatere pa so že začele eksperimentirati. Realnost, konkretna in nepopravljiva, je v resnici prilagodijo, saj je do danes na tisoče kripto digitalnih kovancev in različnih prisilila vlade, da se blokovnih kovancev, ki imajo milijarde evrov in milijarde USD dolarjev, pretvorijo v digitalne kovance, saj vse več ljudi vsak dan pretvori svoje fiat valute v digitalne kovance, da bi zaščitili svoj denar, rezultat dela in natančen prihranek. Vse to je nekaj izjemnega, do te točke, da je do danes globalna sprememba prevzela in je in bo neustavljiva. Zato menimo, da je to mogoče in mora razviti osrednji in strokovni sistem, ki vsem trenutnim in bodočim uporabnikom omogoča, da se v popolnem in varnem ekosistemu, U to mnogi veruje, ali u to da do danes niko do danes ni u smislu tehnologije, intuitivnosti, i potenciala da se pravi projekt i predstavlja pravi ekosistem u dohodu, koristi napredne tehnologije, da se koristi za poslovanje, uporabom inovativne platforme, ki bi bila pripravljena da se suoči i s trenutnim pravilima domovine i vlade. Vsak uporabnik bo vedno varen, vendar na primer, če želi plačati davke na prodajo ali plačati prispevke ali plačati globo, lahko to stori s sodelujočimi organi in vladami, ki bodo raje izkoristili pravi in obstoječi blockchain z resničnim konkretnim in uspešnim ekosistemom, z milijoni uporabnikov, namesto da bi upali, da bo kdo šel izkoristiti zasebni ali uporabniku ubog blockchain in brez storitev. Pravzaprav, mi v Cash Flash verjamemo

da mora biti v prihodnje *blockchain* edinstven in osrednji, da ponudi resnično hitro in učinkovito storitev. Mnogi subjekti danes govorijo o *blockchainu*,le redki pa so res razumeli realno zmogljivost in moč, ki jo bo blockchain prinesel v resnični in virtualni svet, ko pa bo še bolj zavzet, ljudje in ves svet ne bodo mogli breznjega. Enako bo kot takrat, ko je bil ustvarjen internet, kar danes ni mogoče brez njega.

Ambiciozen projekt Cash Flasha je prav to, da na svetovni ravni natisne prave storitve, ki jih ves svet potrebuje, v vsakem okolju, v vsakem sektorju, v vsaki smeri, v razvoju, blok po blok, visokotehnološki blockchain, decentralizirani samoplavajoči. To pomeni, da se bo to, ko se bo začelo, lahko posodobilo prek uporabnikov in uporabnikov po vsem svetu na način samo-programiranje, Raste u težnji da beskonačni i postane največja baza podatkov na planeti, opremljena stvarnim, neunamljivim i nepreverljivim podatkovom, ali u okviru čijoj se težnji da se da stvarnost za ma nuždu, s proverljivim, ali ne i izbrisavim *podatke: blockchain-* om, ki trenutno ne obstaja, ali se to odpira o oprijemljivoj prihodnosti i že u fazi ekskluzivnih patentiranja po vsem svetu.

Ta *blockchain* bo omogočil boljšo kakovost življenja za vse, zaščito dostojanstva in pravic človeka, s poudarkom na surovinah, ki ne škodujejo človeku in okolju; kjer je hrana zdrava in certificirana z zdravimi in vrhunskimi sestavinami, do točke, da jim enostavno omogočijo preverjanje in potrjevanje njihovih dokazov in sestav. V tem ekosistemu bo vsako podjetje zainteresirano za največjo podporo, saj bo lahko prodalo svoje blago in storitve, ki zagotavljajo najvišjo kakovost, certificirano z garancijo za končnega potrošnika in zato z absolutno varnostjo, da se izdelki ne bodo ponaredili. Za zdravje ne bo prostora za revno in nevarno hrano. Enako velja za vsa druga materialna blaga, ki se prodajajo in sprejemajo na platformi Cash Flash, saj proizvodi slabega kakovostnega, dvomljivega izvora, ponarejenih, nevarnih, škodljivih in ki ne bodo presegali drugih strogih meril za izbor in nadzor ne bodo sprejeti.

Cash Flash je bil ustvarjen, da bi bil svet varen kraj in da ne prodaja nobene vrste revnega izdelka, brez jamstev in brez kakršne koli meril kakovosti, brez certificiranja in brez varnosti. Za razliko od nekaterih znanih trgov, ki se ponašajo z uspehom pri prodaji vseh vrst izdelkov, Brez izbornih i varnostnih kriterija za končneg uporabnika, do točke kršenja zakona o uvozu i izvozu mnogih država, s odsotnim certificiranjem, marketinškim proizvodima izdeljenim s toksičnih i slabokvalitetnim materialom, pa i dopustiti da se prodaje ponarejena dobra, a da se ne zaštite modne blagovne znamke i dela genija, s čimer se pogoduje ponarejanju na škodo proizvajalcev i potrošača. Cash Flash je določil zelo strog izbirni protokol in podjetja, ki ga ne izpolnjujejo, bodo samodejno izključena iz sistema. Cash Flash vam bo omogočil, da si ogledate preglede skupnosti in preverite z alarmnim sistemom, posebej razvito, vrednotenje izdelkov: od tistih z nizko oceno, Najvažnijama i najsvježnijama, s ocenama i "zvezdama" ki pripisuje nivo kvalitete, kvalitetu i razmerje cene, resnost prodajalca i, ovdašnje, rangiranje razdeljeno po materialu i proizvodima, ki bodo na voljo za identifikacijo zahtevanega proizvoda, po kriteriju najboljega dobavitelja, zalogi proizvoda, hitrosti pošiljke ali proizvodnje itd. Kupite ga lahko na trgu Cash Flash z neposrednim jamstvom za transakcije, tako na prodajnem mestu vašega mesta, če bo dobavitelj imel fizične prodajne točke in v primeru dostave blaga na navedeni naslov in prikazan neposredno z njihove nadzorne plošče in Gotovina Flash račun.

Cash Flash poleg tega razvija patentirane kreditne kartice, s sistemom za preprečevanje kloniranja, Opremljena je edinstvenom tehnologijom za varnost na *svetu*, brez magnetne trake i brez pametne kartice, opremljena je trosmernim *transponderom* i DX RX tehnologijom i kanalom za potrditev pin-a, a to e biti overjeno preko aplikacije, prsta na prstu i irisa u atmsu ome enih i upotrijebljivih u tradicionalnim Pos i bankomatima, ali s dodatnom zaštitom, a ne e.

Poleg tega je trenutno Cash Flash je ve e dobila mnoge zahteve za kolaboraciju s mnogim ustanovama, a htele da usvoje tu nove tehnologiju, a da ne izuvamo da nasa firma u shtavu, u prihodnje, trzi patentiranu karticu bankama i usluge za isplacivanje, ali da se uvjek nudi ijeden interface za programiranje kupca i njegov podporni nacit, a da ne odaje algoritame i neodlocene ključne enkripte njegove tehnologije.

Še en plus Cash Flasha je aplikacija, ki jo uporabniki lahko izkoristijo iz svoje denarnice in plačajo neposredno iz svojega *Pametnega telefona*, se posvetujejo z bilanco, valutami in sestavo *denarnice*, računom ali ustvarjanjem virtualnih plačilnih kartic, s čimer nekaterim podjetjem preprečujejo, da bi z goljufivim namero brez soglasja zadrževala osebne podatke.

Vsi dobavitelji in prodajalci bodo lahko dostopali do svojega računa in nadzorne plošče,kjer se bodo posvetovale s prodajo v realnem času, si ogledalinaročila, preverili stanje pošiljk, zgodovino gotovine in se odločili, ali bodo dobili fiat valuto,Gotovina Flash valuta - CFT Cash Flash Token ali premakniti vse na drugo institucijo po svoji izbiri, zahvaljujoč običajnem sepa sistemu ali MT102/103 itd. Poleg tega bo mogoče uporabiti bilanco za plačila dobaviteljem, hkrati pa se bodo proizvajalci morali prilagoditi varnostnim predpisom, veljavnim v gotovini Flash, kot so kode IQ in oznake RFID, ki se berejo z aplikacijo Cash Flash, da preverijo pristnost izdelkov in sledijo celotni dobavni verigi iste. Cash Flash zahteva, da prodajalec zagotovi kakovost surovin in, poleg tega, da je v primeru zloma, rezervni del je mogoče enostavno najti, v najbližjem centru, ki je na voljo v *blockchain*.

Vsi izdelki, kupljeni na Cash Flashu, bodo sledeni znotraj *blockchaina* in so lahko edini, ki so pooblaščeni za prodajo na dražbah na drugem trgu in Cash Flash, kar zagotavlja, da kupite originalno blago z vso sledljivostjo in varnostjo in ne kupite ukradenega ali ponarejenega izdelka.

To je svet, za ki ga dela Cash Flash. Cilj podjetja Cash Flash je doseči tehnološko in človeško razvito digitalno dobo, tako da bo svet boljši in varnejši in veliko bolj proizvajan v smislu prometa.

Zahvaljujoč našim "Inteligentnim programom" umetne inteligence, ki ponujajo brezhibno in učinkovito storitev, bodo podjetja lahko bolj produktivna in povečala svoje obrate. Vsi uporabniki lahko uživajo prednost uporabe Cash Flasha kot enotne realne referenčne točke in varnosti za najpomembnejše dnevne storitve: od državljana in končnega potrošnika, do veleprodaje, do velikih multinacionalk.

Ta projekt je rezultat dolgega oblikovanja in patentov, delno že razvitega in deloma v razvoju.

Program sta razvila Andrea in Luca Cerato, ki se ponašata z inženirsko izkušnjo na tehnološkemelektronskem-IT področju velikega pomena, pa tudi prednost sodelovanja z velikimi multinacionalkami, investicijskimi skladi, neprofitnimi organizacijami, nevladnimi organizacijami in inštituti primarnega gospodarskega in družbenega pomena.

Projekt je zgrajen na trdnih temeljih, načrtovanih podrobno, da bi storitve hitro, s hitrostjo bliskavice.

4 - e-Demokracija

Cash Flash razvija nov sistem za decentralizirano izvedbo splošnih volitev v drugi aplikaciji, ki bo prisotna na platformi. To bo omogočilo

povečati število volivcev na podlagi upravičenih volivcev; vse to zagotavljanje učinkovitosti, anonimnosti, natančnosti in hitrosti. Ta načrt e-demokracije bo zagotovil, da se boste izognili tveganje volilnih goljufij.

5 - Dobrodelnost, raziskave in razvoj

Cash Flash podpira in prispeva k raziskavam in razvoju neposredno ali posredno s tretjimi osebami in subjekti, s svojim nadzorom, da bi hitro odkrili nova zdravljenja in zdravila za zdravljenje različnih patologij pri otrocih, odraslih in starejših, vseh družbenih skupin in kjerkoli na Zemlji.

Cash Flash še posebej podpira raziskave in boj proti raku, spodbuja razvoj novih terapij, poleg tega si prizadeva nadomestiti neučinkovite antibiotike proti vse bolj odpornim bakterijam, zahvaljujoč razvoju bakterijsko programiran phage, DNA in tehnik, kot so cryspi21 genetsko delovanje, Inovativni inteligentni antivirusni virusi omogucit ce da izlece bolezni, na primer EBV i HIV i druge seve, hepatitis C, tuberkuloza, lyme disease , a za to do sedaj nismo našli neučinkovite lecenja niti samo delom , Cash Flash podupira raziskave i nagradjuje znanstvenike konkretnim i inovativnim odkritjem, a to dokazuje njihova učinkovitost.

Cash Flash meni, da si oseba zasluži zdravljenje pred kronično boleznijo in verjame v pravico do življenja in zato namerava premagati zdravila z resnimi učinki na zdravje ljudi, ki blažijo ali upočasnjujejo ali prikrijejo stanje kronične ali opredeljene neolečljive bolezni in jih nadomestijo z varnimi zdravili, ki omogočajo resnično izboljšanje patologije ali dokončnega zdravljenja. Prava dolžnost, kjer ni treba, da je bolezen trpljenje poslovnih ljudi.

Cash Flash verjame v pravico, da vsakdo uporablja etično medicino, ki ima kot svoj samo namen skrb in zdravljenje različnih patologov in, zavrača vsako špekulativno logiko o trženju in zasvojenosti z drogami.

Cash Flash meni, da ima človek pravico do resnice, čeprav ni mogoče vse pozdraviti, zagotovo pa je mogoče zasledovati cilje s potrebnimi sredstvi ter zvesto in pošteno zavezanostjo neprofitnih organizacij za razvoj in iskanje resničnih veljavnih in zanesljivih alternativ, kjer je pravica do ozdravitve predvsem milijarderski dohodek zdravil, ki zaslužijo denar, vendar se ne zdravijo. To je žal dejstvo danes, na zelo občutljivem področju, vendar je tako očitno,

kako žalostno, da če ne bi bilo bolnih, ne bi bilo nobenega posla, ampak trpljenje ljudi je neprecenljivo in to je tisto, v kar verjamemo in poslanstvo, v katerega sodelujemo z vso svojo močjo, da bi pustili veljaven in konkreten prispevek, v nečem, kar je neprecenljivo: naše življenje in človeški napredek.

To je misija in vseča zaveza ustanovitelja cash flasha Andree Cerato.

6 - Opis projekta

Vrednost projekta, razvitega, funkcionalnega in operativnega na trgu, je ocenjena na milijardo eur. Vrednost sedanjega projekta in njegov strošek: 4 milijarde EUR

Žetoni CFT Cash Flash Žetoni na voljo: 4.000.000.000.000,00

milijard EUR Vrednost 1 CFT = 1,00 €

Cash Flash v tehničnem smislu.

Napredek projekta Cash Flash:

Banka (pri prevzemu)

Blockchain (razvoj 42%)

Marketplace (razvoj 87 %)

Denarnice in aplikacije (razvoj 95

%)

Nakup žetonov CFT (pripravljen za prodajo). Vsak kupec lahko izkoristi ponudbe v skladu s svojim proračunom, ki vam omogoča dostop do različnih grozdov, ki ponujajo dodatne žetone, kar vam omogoča, da zaslužite takoj, ob nakupu, na podlagi vloženega zneska. Glejte spodnjo tabelo o dodatnih dobičkih žetonov.

Vrednost 1cft žeton = 1€.

Poleg tega ima vsaka stranka pravico sodelovati v gotovini Flash kot svetovalec, Sto znaci da oni ucestvovati u fazi lansiranja projekta, takode se registrirati samo s 1 euro-Once registriranim imat htijenje svoj kontrolni panel, na ma e da pozvate svojim "referal linkom", svojim prijateljem i kupcima, samo i direktno zaraditi od svojih subscribersa, 10% od hto htijenje investirati i, dodatno, vsak Advisor htijenje biti u primoci da se avtomatsko pogleda vaš portfelj, zasluži CFT tudi brez vlaganja neposredno, s krediti na denarnici in konvertibilne izmenjave na izhodu ICO na trg.

Namesto tega bodo vsi prodajni dobički in dodatni žetoni odklenjena iz vaše

denarnice, 90 dni po izdaji tega, da ne bi omogočili kolaps vrednosti žetona in uravnoteženje faze začetni, v katerem bodo nekateri pridržanci spremenili žetone, mnogi drugi pa se bodo odločili, da jih bodo varovali in čakali, da bo vrednost letela na višjo vrednost. Matematično logično je, da bi lahko žeton, ko se bo zahteva dvignila za razvoj in pomen poslovnega projekta, dosegla zelo visoko in za nedoločen čas.

Tabela z dodatnimi žetoni.

1- Od 1.000.00€ do 10.999,99€: dodatni žeton 20% 2- Od 11.000.00€ do 49.999,99€: dodatni žeton 25%

3- Od 50.000.00€ do 209.999,99€ : dodatni žeton 30%

4- Od 210.000.000€ do 509.999,99€ : dodatni žeton 40%

5- Od 510.000.00€ do 5.099.999,99€ : dodatni žeton 50%

6- Od 5.010.000.00€ do 149.999.999,99€: dodaten žeton.

Vsi dodatni žetoni bodo izdani po 90 dneh izdaje ICO in bodo kabrioletni in spremenljivi na platformah za izmenjavo.

Ob uvedbi ICO bo mogoče pretvoriti ali prodati gotovinsko bliskavico žetonov (CFT) na platformah Exchange takoj, skupni znesek začetnega zneska nakupa, nakopičene dodatne žetone bo sprostil iz denarnice konec 90 dni po začetku ICO.

7 - Trg

7.1 Uvodni povzetek

Cash Flash je prvi blockchain z e-ceno, kjer lahko plačate za vse v kriptovalutah. Cash Flash je podrobno analiziral obstoječi blockchain trg in spoznal, da je prostor za ustvarjanje novega, z naprednejšo tehnologijo in predvsem s priložnostjo za delo na globalnem trgu. To ustvari sistem, v katerem lahko uporabniki kupijo kateri koli izdelek, preko kovanec Cash Flash.

7.2 Obstoječi bloki



Trenutno so glavni blockchains na trgu: Eos, Ethereum, Neo, Cardano, Tron. Med temi blockchains, Eos, v primerjavi z drugimi, ima prednost, da veliko več transakcij na sekundo. Edini, ki lahko stori več transakcij, je

Tron in prehodi so prosti. Druga prednost programa Eos je, da iz dneva v dan raste na pomemben način kot aktivacija računov in temelji na eni izmed najnaprednejših tehnologij, ki je bila ustvarjena leta 2018.

7.3 Napoved, 20



Izbrala se je za ustvarjanje napovedi Eos, saj ima prednost, da je stabilen, hiter blockchain in je sposoben narediti več transakcij na sekundo kot drugi. teh razlogov je bilo namesto ustvarjanja novega, s tveganjem tehnoloških težav, odločeno, da bo delovalo na podjetju, ki je že prisotnih na trgu, in nato Naša, za razliko od Eos, bo poskušala izvajalo izboljšave na trgu. biti ne samo stabilna valuta brez velikih nihanj marž, ampak tudi prvi blockchain odprt in na voljo za vsa podjetja in uporabnike, ki bodo uživali prave storitve. Predvsem bo mogoče porabiti Cash Flash v vseh trgovinah, tako fizičnih kot spletnih, in ga lahko uporabljajo podjetja, s čimer prispevajo k rasti gospodarstva. Nastal prvi trg, kjer bodo načelna podjetja lahko prodajala svoje izdelke, vsi uporabniki pa jih bodo lahko kupili, preprosto s plačilom z Gotovino Flash. Trgovci bodo lahko takoj spremenili kripto valuto v fiat valuto. Obstajala bo tudi možnost, da uporabniki prodajajo svoje izdelke.

7.4 Dapp

dApps so aplikacije, podobne tradicionalnim aplikacijam, s temeljno razliko, da se zanašajo na centralizirane strežnike in tržnice, kot so Google Play, Apple Store ali podobno, na katere morajo razvijalci plačati visoke zneske, zlasti če želijo uporabljati plačila v aplikacijah. DApps pa izkorišča platforme za blockchain in njihovo porazdeljeno omrežje; zahvaljujoč temu,

dApps so samoodržne, tako finančno kot na razvojni ravni. Samo opustitev njihovega projekta bi povzročila konec posodobitev, ne pa pametne pogodbe, ki bo še naprej večno delovala na relativnem blockchainu.

8 - Vizija in poslanstvo

Vizija Cash Flasha je postati največja e-trgovina na svetu, kjer lahko vse kupimo v kripto valuti in bo prva valuta, ki jo lahko porabimo po vsem svetu. Cilji so ustvariti blockchain

je varna in zanesljiva, s patenti o ponarejanju izdelkov in sledljivosti izdelkov.

Misija Cash Flasha je postati največji ekosistem, kjer lahko uporabniki vsak dan opravijo transakcije z našo valuto. Naš blockchain bo kraj, kjer bodo ustvarjeni resnični projekti, tako za dApp, kot tudi za programsko opremo za podjetja; kampus bo nastal po vsem svetu, ki lahko ponudi veliko delovnih mest za razvoj naše blockchain. Prepričani smo, da bo Cash Flash v prihajajočih letih postal glavni ekosistem.

8.1 Prvae-trgovina med ponarejenim

Cash Flash je ustvaril prvo e-poslovanje, kjer lahko ljudje kupijo, kateri koli izdelek in ga plačati neposredno z Cash Flash in s prednostjo blockchain, s čimer ne samo večjo varnost za kakovost izdelkov in več hitrosti pri točenje, ampak tudi sposobnost nadzora izvirnosti izdelkov, kot tudi. Zahvaljujoč tehnologiji ekskluzivnega blockchain, prednost Cash Flash e-trgovine, v primerjavi s tradicionalnimi, je, da lahko imajo vse podatke uporabnikov in predvsem podrobno vedeti, kaj želijo kupiti. Zato lahko podjetja rezervirajo ciljno, posebno in prilagojeno ponudbo za vsakega končnega uporabnika.

Naš trg bosta B2C in B2B: zato lahko dobavitelj, ki se odloči za uporabo Cash Flasha, proda neposredno končnemu uporabniku in posredniškim trgovcem. Zaradi vsega tega bo dobavna veriga kratka in bo vsem omogočila nakup izdelkov po pravi ceni, njihova distribucija pa bo tudi bolj razširjena.

Znotraj naše e-trgovine bodo tudi oddelki za uporabo in regeneracijo. Zahvaljujoč tehnologiji, ki smo jo izumili, bodo izdelki od zdaj naprej nadzorovani in certificirani.

9 – Načrtovanje

Andrea Cerato, ustvarjalka projekta Cash Flash, si je zamislila projekt, osredotočen na ustvarjanje kripto valute, ki temelji na lastnem ekosistemu in Blockchainu, ki bi omogočal ustvarjanje novih storitev v korist uporabnika in podjetja, kar bi omogočilo krajšo in

učinkovitejšo dobavno verigo. Protokol EOS je bil izbran za delo na blockchain, saj je EOS najučinkovitejši blockchain na trgu.

V 2018 Andrea Cerato, IT strokovnjak in ustvarjalec najnaprednejših plačilnih sistemov na mednarodni ravni, potem ko je pridobil izkušnje tudi na pravnem področju in na področju računovodstva, marketinga, IT razvoja in varnosti, ima in razvija s svojo ekipo projekt Cash Flash.

V 2019 so bili podani temelji za e-evanje projekta:

- a) razvoj pametne pogodbe, denarnice in blockchain;
- b) ustanovitev pravne skupine, svetovalcev, revizije pogodb, partnerja KYC, gostitelja in varnostnega partnerja IT;
- c) uporabo prvih sredstev za zagon projekta;

Leta 2020 se začne projekt ICO z več fazami:

- a) Cash Flash se je za podporo pobudi sprva obrnil na Družino in prijatelje.
- b) Cash Flash zahteva odobritev ustreznih organov.
- c) Cash Flash sodeluje na vseh večjih sejmih v sektorju, dokler ni bil dovoljen pred zaklepanjem proti Covidu 19.
- d) Z odobritvijo vladnih organov se začne ICO. Odobritev je predvidena za marec 2021. Pre ICO bo trajal do šest mesecev. Obdobje ICO sekonča po razporedu junija 2021, največ po dosegu trde kapi.

Cash Flash je zaprosil za vizum Organa za ponudbo žetonov javnosti za izdajo licence, ki jo je izdala Centralna banka Litve, ki omogoča prodajo žetonov CFT evropskim državljanom in sprejema plačila v EUR od strank, ki so uspešno sestavle KYC za preprečevanje pranja denarja in se lahko nato odobritev sprejme kot stranke – da se ponudi garancija za veču transparentnost do naročnika, u smislu monitoringa zberenih sredstev i borbe proti pranju denarja i financiranju terorizma. Ob koncu šestih mesecev se lahko žetoni izmenjujejo na glavnih izmenjavah, obenem pa bo e-poslovanje tudi operativno.

e) Cash Flash UAB je bil ustanovljen v Litvi (ena izmed najnaprednejših držav v zakonodaji in uredbi o kripto valutah), za spodbujanje obsega projekta, s hkratnim izvajanjem javne ponudbe CFT Cash Flash Token.

- f) "Bela knjiga" je bila dokončana g) spletno mesto Cash Flash.
- Po izdaji ICO 2021bo mogoče valuto uporabiti kot plačilno sredstvo, že v pilotnih trgovinah, na spletu in brez povezave, bo aktiven sistemikontraffation Cash Flash ant. Za fazo po ICO si je podjetje zalotilo več ciljev:
- a) Trg in e-poslovanje bosta začela delovati od začetka ICO ter v postopnem razvoju in testiranju.
- b) Valuta bo od začetka ICO na voljo za nakup in izmenjavo na glavnih borzah in borzah.

Izdaja ICO bo vidna v kovancih trg cap. https://coinmarketcap.com/

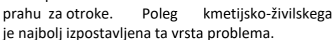
- c) Od junija 2021 bo mogoče valuto uporabiti kot plačilno sredstvo v nekaterih pilotnih spletnih trgovinah.
- d) Septembra 2021 bo aktiven sistem ponarejanje Gotovinske bliskavice.
- e) Do konca leta 2022 družba predlaga, da se sprva odpre en ali več kampusov za usposabljanje in razvoj blockchain v Litvi Vilnius in zda Palo Alto Sil ico n Valley, v skladu z viri, zbranimi tudi v drugih geografijih (zlasti v Italiji, Ameriki in Združenem kraljestvu). Kampusi bodo usposabljali čim več ljudi v industriji blockchain, s čimer bodo prispevali k nadaljnjega razvoja sektorja.

Projekt predvidi, da bodo od prvega dne ICO vsi tisti, ki so kupili kriptovaluto, imeli možnost, da jo subtinsko uporabljajo, in da jo bodo lahko izmenjali v glavnih borzah. Med izvajanjem bodo dodane nove storitve in funkcije.

Če ob koncu obdobja ICO 100 milijonov eur Mehka kapa ne bi bila dosežena, bi družba Cash Flash s svojimi sredstvi plačala razliko med vpisanim in pragom mehkega pokrovčka.

10 - Patent proti ponarejenju

Visokokakovostno, visokotehnološko, luksuzno in intelektualno blago cenijo potrošniki po vsem svetu, vendar imajo problem, da se ponaredki pogosto distribuirajo. Dejansko so se v zadnjih desetih letih, zlasti na Kitajskem, ponarejeni izdelki pomnožili, tudi v živilskem sektorju, kot so izdelki ZOP, DOC in ZGO ter na primer mleko v





Vse to je pri potencialnih kupcih sprožilo močno nezaupanja v nakup kakovostnih izdelkov, zaradi strahu, da bi se našli z imitati ali ponarejenimi predmeti. Žal se zelo pogosto zgodi, da tudi na carinski ravni ni mogoče prestrezati ponaredkov.

Posledica vsega tega je, da se je seveda izvoz tega visokokakovostnega blaga, zlasti v Evropi, močno upočasnil. Številne raziskave dejansko kažejo, da je glavni razlog, zakaj so kupci v Aziji, Ameriki in Rusiji zmanjšali nakup visokokakovostnih italijanskih izdelkov in izdelkov Evropske unije, prav zaradi pomanjkanja gotovosti glede pristnosti izdelka.

Zaradi tega scenarija smo se zato odločili, da patentiramo rešitev tega problema. Cash Flash je razvil pravi "pameten" sistem, ki je zelo prefinjen, ki temelji na blockchain.

Koraki, ki jih je treba sprejeti za pridobitev certifikata izdelka, so redki in zelo preprosti. Uporabnik znotraj embalaže izdelka prejme certifikat z edinstveno kodo, s katero se lahko registrirate na naši spletni strani: www.cashflash.io/technology. Nato prejme z istega spletnega mesta dodatno kodo, ki mu bo omogočila, da postane sam lastnik izdelka.

V primeru, da bo kasneje želel isto preneuporabati, mu ne bo treba storiti nič drugega kot zagotoviti novemu lastniku svojo drugo kodo.

Če želite, lahko izdelek prodate neposredno v našem elektronskem poslovanju, na območju, namenjenem rabljenim izdelkom ali zbirateljem.

Da razjasnimo koncept, vzemimo ta preprost primer.

Razmislite o izdelku, ki je že v obtoku, kot je steklenica vode, ki je označena s črtno kodo (na primer 80.369.691).

Naš sistem uporablja programsko opremo, ki vzame to črtno kodo in jo šifrira, in ji dodeli šifrirano edinstveno kodo, torej ne dešifrira samo prek programa, ki ga lahko dešifrira.

Program bo nato dešifrirati alfanumerične in algoritemske kode: bolj preprosto, uporablja algoritem, ki po drugi strani oddaja drug algoritem, ki je na koncu še en del kode, iz katerega je izdana oznaka ali certificiranje.

Ta nova tehnologija, ki smo jo sklenili ustvariti z našo QR kodo, vam omogoča, da spremenite to številko v QR kodo, ki bo nato na voljo za potrjevanje vstavljenega izdelka. S tem sistemom ste lahko prepričani, da je izdelek 100% avtentičen. Po temeljiti analizi smo prišli do zaključka, da ta del registracije, ki se opravi z dvema ključema, ni prisoten v nobenem drugem patentu in se lahko uporablja tako za nove izdelke, rabljene ali zbirateljske izdelke.

Zato želimo patentiranje tega certifikata z dvo-faktorsko avtentifikacijo, ki se uporablja predvsem za boj proti ponarejenju, pa tudi za prodajo vstopnic za koncerte in športne dogodke, ali koncerte in katero koli drugo dejavnost, tako na komercialnem kot industrijskem področju.

Za konec, patent je vektor, ki nosi kodo katerega koli izdelka na blockchain. Vsak izdelek lahko nato sledite in identificirate po vstavljanju črtne kode ali fotografij, ti podatki se nato vnesejo na podroben zavihek, kjer se obdelajo podrobnosti izdelka.

Naša tehnologija je tudi orodje za podporo veleprodajnim strankam, ki lahko ustvarijo vrsto serij, ki jih je mogoče identificirati.

Če je na primer v zabojnik v Singapurju poslanih 10.000 izdelkov, bo v carinskem balonu prikazana QR oznaka (serija), ki se identificira v delček sekunde, s pregledom vseh 10.000 kosov. Zato je velik korak naprej v primerjavi s sedanjimi tehnologijami, ki imajo omejitev prepoznavanja enega kosa naenkrat.

Ne le z ustvarjanjem posebnih algoritmov ob nalaganju, bo dobavitelj lahko s programsko opremo ustvaril različne cilje in identificiral več kosov z isto QR kodo. Če na primer vzamemo tovor z 10.000 pošiljkami majic iz Pariza, vendar na različne destinacije, bo uvoznik očistil to blago in po drugi strani poslal 10 zabojnikov s 1.000 majicami v 10 različnih držav. V realnem času se bodo sledljivost, cilj in pododdelek lotov samodejno spremenili. Na ta način bo imelo vsako podjetje pravi nadzor nad končnim ciljem izdelka, kar danes ni mogoče. Naš algoritem izračuna parametre carinske lokacije: če se danes v Singapurju veliko počisti s progresivno serijsko številko, je malo verjetno, da bo v drugi državi po nekaj urah ali po nekem dnevu, ne da bi jo opravil drugi običaji, kar je namesto tega mogoče za posamezne kose, ki so lahko po nekaj dneh kjerkoli na svetu, ki jih je kupil vsak, vključno s turisti.

S tem edinstvenim patentiranim sistemom je tudi geolo poiskati težavo ali prejeti opozorilo, če se izdelek bliža izteku, poleg tega se vsi popusti uporabljajo samodejno.

Vse to zato omogoča avtomatično promocijo in podjetjem, da imajo manj izdelkov za odlaganje, z večjimi prihranki za uporabnike, ki imajo možnost prejemati kakovostne izdelke po diskontni ceni. Cash Flash si prizadeva biti prvi blockchain s to tehnologijo.

11 - Blockchain

Blockchain Cash Flash je napoved blockchain Eos.io: Blockchain zasnovan tako, da omogoča vertikalno in horizontalno razsmerjenje decentraliziranih aplikacij. To se doseže z ustvarjanjem konstrukcije, podobne operacijskemu sistemu, na kateri je mogoče zgraditi aplikacije. ponuja račune, preverjanje pristnosti, zbirke podatkov, asinchrono oprema komunikacijo in načrtovanje aplikacij v več jedrih ali CPU-jev gruče. Nastala tehnologija je blockchain arhitektura, ki lahko sčasoma obsega milijone transakcij na sekundo, odpravi pristojbine za uporabnike ter omogoči hitro in enostavno izvajanje in vzdrževanje decentraliziranih aplikacij v okviru urejenega blockchaina. Kot napoved Eos se uporablja algoritem konsenza BFT-DPOS, ki je edini decentralizirani konsenzani algoritem, ki ga uporablja Eos, ki lahko izpolnjuje zahteve glede uspešnosti aplikacij na "blockchain delegiranem dokazu o deležu-dpos". Programska oprema vam omogoča, da proizvajajo bloke točno vsakih 0,5 sekunde in proizvajalec pooblaščen za izdelavo bloka v vsakem trenutku s spoštovanjem Če ključavnica ni ustvarjena ob tem nastavljenem času, bo ključavnica skočila. V primeru, da je 1 ali več blokov preskočiti, odmor 0,5 sekund ali več poteka v blockchain, z uporabo programske opreme, bloki so proizvedeni v krogih 126, 6 blokov vsak za vsakega proizvajalca, na začetku vsakega zavoja, 21 proizvajalcev, 11 blokov so izbrani v skladu s preferencami glasov, ki so jih izrazili imetniki žetonov. Izbrani proizvajalci so programski po naročilu, dogovorjenem med 15 ali več proizvajalci. Če proizvajalec preskoči blok in v zadnjih 24 urah ni proizvedla nobene ključavnice, se odstrani iz ocene, dokler v blokovnem zatišju ne obvesti, da namerava ponovno začeti proizvajati bloke. To zagotavlja nemoteno delovanje omrežja, kar zmanjša število izgubljenih blokov in odpravljanje proizvajalcev, ki se izkažejo za nezaužite.

Block-Producer je dodan tradicionalni DPOS, kar omogoča vsem proizvajalcem, da podpišejo vse bloke, dokler noben proizvajalec ne označi dveh blokov z enako časovno žigom alivelikostjo bloka. Ko 15 proizvajalcev podpiše blokado, se blokada zdi nepopravljiva. Vsak block-Producer bi moral ustvariti kriptografske dokaze o svoji nelojalnosti s podpisom dveh blokov z enako časovno žigom alivelikostjo bloka. V skladu s tem modelom bi bilo treba trajno soglasje doseči v 1 sekundi.

To je bilo tisto, kar je blockchain uspelo doseči: problem zaupanja je bil rešen s popolno spremembo temeljev sistema, razvojem tehnologije, v kateri se zaupanje gradi intrinsično, znotraj tehnologije sama. Zahvaljujoč blockchain, naše naklep zaupati sistemu ni več odvisno od namenov katerega koli udeleženca. Zato imamo možnost, da ustvarimo aplikacije na podlagi nove vrste zaupanja: zaupanja, ki je neposredno na temeljih sistema. Na koncu je to neupravičen sistem.

12 – Upravljanje dovoljenih za vloge

dovoljenj vključuje ugotavljanje, ali je ustrezno odobreno dejanje primerno Upravljanje Najlažji način za upravljanje dovoljenj je preverjanje, ali ima transakcija ali ne. zahtevane podpise, vendar to pomeni, da so zahtevani podpisi že znani. Na splošno je avtoriteta povezana s posamezniki ali skupinami posameznikov in je pogosto predelana. Programska oprema EOS. IO zagotavlja deklarantni sistem upravljanja dovoljenja, ki računovodskim izkazom zagotavlja fino zrnato, visoko raven nadzora nad tem, kdo lahko kaj in kdaj. je, da sta preverjanje pristnosti in upravljanje dovoljenj standardizirana in ločena od poslovne logike aplikacije. Tako lahko razvijete orodja za generično upravljanje dovoljenj in zagotovite tudi pomenske priložnosti za optimizacijo učinkovitosti. Vsak račun je mogoče nadzorovati s skrbno kombinacijo drugih računov in zasebnih ključev. S tem se ustvari hierarhična struktura avtoritete, ki odraža, kako so dovoljenja organizirana v resnici in omogoča več uporabnikov nadzor nad računi lažji kot kdaj koli prej. Večnamenski nadzor jevelika varnostna pomoč in lahko ob pravilni uporabi zelo zmanjša tveganje za vdorv krajo. Programska oprema EOS. IO omogoča računom, da določijo, katera kombinacija ključev in/ali računov lahko pošlje določeno vrsto dejanja v drug račun. Na primer, lahko imate en ključ za račun družabnih medijev enega uporabnika in drugega za dostop do izmenjave. Drugim računom lahko dodelite tudi dovoljenje za ukrepanje v imenu uporabniškega računa, ne da bi jim dodelili ključe. Cash Flash začenši z upravljanjem Eos dovoljenjem bo izvajal del, ki temelji na varnosti, ki daje možnost, da to storite še hitreje. Neposredno z enim klikom na mobilni telefon. Poleg tega, v primeru, da se izkaže, da je uporabnik ukradel gesla, boste šli na delo z uporabo mešanice Block-Producer in stojijo skupaj, da bi bilo vse varnejše. tega Cash Flasha bo optimizirali tudi dve vrsti varnosti: eno, posvečeno uporabnikovim ekonomskim podatkim, druga pa socialnemu profilu, namenjenim ukrepom, ki jih uporabnik odloči izvesti znotraj blokovnega priključeka. Cash Flash uporablja in izboljšuje avtorizacijo storitev tako Eos in Steam z zagotavljanjem, da lahko vsak uporabnik naredi svoja dejanja in je, po drugi strani, spremlja drug superioren uporabnik, s čimer preprečuje hekerske akcije, da bi prišli ven. V tem primeru boste vedno sodelovali z mešanico Block-Producer instali skupaj. Cash Flashuporablja enako tehnologijo kot Eos, ki na ta način izstopa v smislu privolitev in dovoljenj: za uporabo uporabniškega profila okolja, morate imeti dovoljenje za neposredno objavo od lastnika računa; to, da bi bilo ševarnejše. Glede ocenjevanja dovoljenj, Cash Flash za razliko od možnost, da lahko potrdite dovoljenje neposredno s prstnim konico prsta, namesto z edinstveno kodo lastnika ali z iris očesa: zahvaljujoč temu dovoljenje postane veliko hitrejše in varnejše.

13 – Privzete skupine dovoljenj

EOS tehnologija. IO omogoča tudi, da imajo vsi računi "lastnik" skupino, ki lahko naredi vse in "aktivno" skupino z eno samo omejitev: spremenite skupino lastnikov. Vse druge skupine dovoljenj izhajajo iz »aktivne«.

14 - Vzporedno vrednotenje dovoljenj

Postopek ocenjevanja dovoljenj je »samo za branje«, spremembe dovoljenj, ki jih naredijo transakcije, pa začnejo veljati šele na koncu bloka. pomeni, da se lahko vsi To ključi in vrednotenje dovoljenj za vse transakcije izvršijo vzporedno. Poleg tega je hitra potrditev dovoljenj možna brez začetka drage logike aplikacije, ki jo je treba obnoviti, dovoljenja za transakcije pa je mogoče oceniti kot neocenjene transakcije in se ne smejo ponovno oceniti, kot se uporabljajo. Preverjanje dovoljenja predstavlja pomemben odstotek izračuna, ki je potreben za preverjanje transakcij, zaradi česar je to samo za branje in trivialno vzporedni postopek, kar omogoča znatno povečanje učinkovitosti. Pri reprodukciji blockchaina za regeneracijo determinističnega stanja iz borze ni treba ponovno oceniti dovoljenj. Dejstvo, je transakcija izključena v znanem veljavnem bloku, je dovolj, da preskočite ta korak. To drastično zmanjšuje komputacijo, povezano z razmnoževanje nenehno rastoče blockchain. Cash Flash pričakuje veliko več transakcij na minuto kot sedanji Eos, saj deluje na realnem in sistemu in bo vzporedno deloval z ukrepi, vedno poskuša preskočiti prehod globalnem veljavnega bloka; to, da bi bilo vse veliko hitreje. Poleg tega je sodelovanje z Stand in Block-Producer skupaj, ta sistem postaneveliko hitrejši. Cilj je povečati transakcije na sekundo in biti če vam zmanjka največjega števila, pri tem pa vzporedno z blockchains, v tem primeru dodaja sekundarni blockchain na glavni blockchain, vedno z Block-Producer in stati in v tem trenutku boste ustvarili višjimakro-računalnik, ki bo vladal vzporednih blokov.

15 – Tožbe z obvezno zamudo

Čas je temeljna sestavina varnosti. V večini primerov ni mogoče vedeti, ali so ukradli zasebni ključ, dokler ga niso uporabili. Varnost, ki temelji na času, je še pomembnejša, če imajo ljudje aplikacije, ki zahtevajo shranjevanje ključev v računalniku, povezanem z internetom, za vsakodnevno uporabo. Programska oprema EOS. IO omogoča razvijalcem, da navedejo, da morajo določena dejanja počakati minimalno obdobje po vključitvi v blok, preden Uporabniki lahko jih je mogoče uporabiti, vendar jih je v tem obdobju mogoče izbrisati. obvestila prek e-pošte ali besedilnih sporočil, ko je eno od teh dejanj poslano. Če prejemajo ga niso odobrili, lahko s postopkom obnovitve računa pridobijo svoj račun in umaknejo dejanje. Zahtevana zamuda je odvisna od občutljivosti operacije. Plačilo morda ne bo odloženo in je lahko v nekaj sekundah nepopravljivo, medtem ko je za nakup doma morda potrebno obdobje nadomestila 72 ur. Prenos celotnega računa na nov kontrolnik lahko traja do 30 dni, natančne zamude izberejo razvijalci in uporabniki aplikacije.

Cash Flash, deluje na globalnem trgu, kjer je veliko transakcij, tako za plačila za majhne zneske, kot velike, se je zato odločil, da deluje tako, da lastniku računa daje možnost, da se odloči o časovnem razporedu, ki se pripiše posameznim transakcijam. Na primer, oseba se lahko odloči za takojšnje transakcije v višini do 100 EUR, drugega do 1000 EUR ali za delo z dvojnim ključem za zagotovitev takojšnjega plačila. Drug primer je, da

uporabnika, ki se odloči za prenos za nakup avtomobila, vendar želi to storiti takoj: v tem primeru kliknite flash transakcijo, vnos drugega varnostnega gesla in pridobivanje varnega in hkrati takojšnjega delovanja. Cilj Cash Flasha je varno, vendar tudi takoj premakniti tako majhne kot velike vsote.

16 - Ukraden ključ okrevanje

Programska oprema EOS. IO uporabnikom ponuja način za obnovitev nadzora nad računom, ko so ključi ukradeni. Lastnik lahko uporabi kateri koli aktivni lastni ključ v zadnjih 30 dneh in ga odobri določeni partner za izterjavo računa, da ponastavi lastniški ključ na svoj račun. Partner za obnovitev računa ne more ponastaviti kontrolnika računa brez pomoči lastnika. ničesar heker lahko zaslužiti s poskusom, da gredo skozi postopek Ni okrevanja, ker že "preveri" račun. Ta proces se prav tako zelo razlikuje od preprostega več podpisnega dogovora. transakcijo z več podpisi postane druga entiteta stranka za vsako S transakcijo, ki se izvrši. V nasprotju s postopkom okrevanja je partner za okrevanje le zalezovalec tega procesa in nima moči nad dnevnimi transakcijami. To drastično zmanjšuje pravne stroške in odgovornosti za vse vpletene. Cash Flash uporablja postopek, ki ga je ustvaril Eos, vendar gre v tem primeru tudi za izboljšanje, vedno zato, ker mora biti Cash Flash varen, vendar tudi hiter za delovanje; v tem primeru, če je račun ukraden, lastnik ukradenega računa gre vnesti ukraden račun in se pošlje na drugo mesto (vedno na blockchain), poverilnice, ki jih lahko samo on vrne nazaj, za odklepanje; poleg tega je ta izterjava lahko opravljena tudi po uporabniku, ki ga je Torej, če povzamem, lahko uporabite 2-faktorski nadzor namesto samo prstni kočnik ali očesni iris: to je, da se ponovno pojame naš koncept hitrosti in varnosti, kar naredi razliko v obstoječih blockchains.

17 - Blockchain bo ključnega pomena za podjetja

Vsak dan se rojevajo novi projekti z namenom izkoriščanja te tehnologije, ki omogoča razvoj inovativnih rešitev in veliko zmanjšanje stroškov in neučinkovitosti. Eno od področij uporabe je na primer v dobavni verigi, kjer mora proizvod pred dosegom potrošnika običajno opraviti številne korake in zahteva sodelovanje različnih dobavne verige. Med tistimi, ki so ga že izvajali, je carrefour, ki ga uporablja za sledenje in prepoznavanje nekaterih izdelkov ter veliko poenostavitev izmenjave informacij s številnimi vpletenimi stranmi. Obeti so vse bolj rožnati: v zvezi s tem se je nedavno vzpostavilo Evropsko partnerstvo za blockchain za vzpostavitev evropske digitalne infrastrukture v javnem sektorju. Tudi Italija je del tega in tudi v preostalem svetu blockchain že velja za eno izmed najbolj zanimivih tehnologij, na kar se je treba osredotočiti. Menimo, da bo blockchain v naslednjih nekaj letih vedno bolj pomemben in da je to pravi čas, da raziščemo, kako se lahko ta tehnologija uporablja za podjetja za revolucijo načina delovanja.

Zato je Cash Flash spoznal, da je blockchain temeljen za podjetja, in se odločil, da bo ustvaril svoj ekosistem, kjer lahko vsa podjetja uporabljajo blockchain za prodajo izdelkov in za samodejno prodaj, na primer za poteče ali promovirane izdelke.

18 - Blockchain je zavezan spremeniti svet, ki ga vemo

Pri obravnavi vprašanj, povezanih z upravljanjem osebnih podatkov, je zdaj vsem znano, kako so naši podatki v rokah tretjih oseb, kako malo nadzora imamo in nevarnost, ki jo vodimo, ko se z njimi ne upravlja pravilno. To je le ena od posledic številnih centraliziranih sistemov, ki sestavljajo družbo, v kateri živimo. Predstavljajmo si, kako bi bilo videti svet, v katerem bi lahko ohranili nadzor nad podatki, v katerem organ preklopi s tega, da bi bil osredotočen na nekaj osrednjih subjektov, da bi se enako porazdelil, v katerem prisotnost posrednikov in jamstvenikov nadomešča neupravičen sistem, v katerega lahko zaupajo. Zahvaljujoč Blockchain tehnologiji ta vizija počasi oblikuje.

Poznanje tehnologije vam bo omogočilo, da presegate klišeje in se vanje ujamete v razpravah na to temo. Razumete, iz česa je sestavljena edinstvenost te tehnologije in zakaj mnogi smatrajo njeno izvajanje in evolucijo, ki temelji na konceptih odprte kode in decentralizacije. Blockchain je tehnologija, ki se krepi, saj raste skupnost in število nodes, ki ga uporabljajo. Velika prednost Cash Flash je, da je eden od prvih podjetij, ki začnejo ustvarjati globalno gospodarstvo na blockchain, bo revolucijo vse dobavne verige. Nenavadna pozitivna opomba je, da je v Cash Flash vsakdo lahko protagonisti: torej, če imate ideje, inovacije, jih lahko pošljete in imajo takojšnjo prednost v tem preveč.

18.1 Prednosti tehnologije Cash Flash

Prednosti tehnologije Cash Flash so drugačne: potrebna je predpostavka, da gre za novo omrežje, ki temelji na EOS, vendar ponuja veliko več prednosti. Razvijalcem SO dovoljeni lastniško dApps in uvedba dApp z nižjimi stroški, zmanjšana omrežna premora, več vrednosti za razvijalce in izboljšana varnost. Razvijalci so skupaj z blok proizvajalci in stojala, kiso nastavili tehnologijo. Javno glavno mrežo bodo upravljali skupinski proizvajalci, združljivi z Eosom in možnostjo rasti znotraj skupnosti, če imate ideje ali ste ustvarili nove projekte. Spet večji lastniški kapital, pomen pri ustvarjanju novih idej; podpora tistim, ki ustvarjajo nove projekte za realno gospodarstvo, nove rešitve za ponovno aktiviranje ukradenih žetonov, poštene plačilne modele, demokratično glasovanje, redne ukinitve za vzdrževanje nodov in možnost neposrednega ustvarjanja inovacij, zahvaljujoč sredstvim, ki bodo dodeljena novim projektom v ekosistemu Cash Flash. Prednost blockchain gotovinske bliskavice je v tem, da bo poleg blokovskih proizvajalcev tudi stojala, ki bodo skupaj delovala. Cilj keš flasha je doseči

globalno občinstvo; programska oprema je odprta in zasnovana tako, da lahko vsak razvijalec naredi koristne izboljšave za vse.

je imeti trdno podlago za finančne storitve in, kar Ena od zaslug družbe Cash Flash je najpomembnejše, ustvariti novo globalno valuto, ki bi lahko zadostila dnevnim finančnim potrebam milijard uporabnikov. S postopkom ocenjevanja obstoječih možnosti smo se odločili, da ustvarimo blokovni zamik, ki temelji predvsem na treh zahtevah: zmožnost doseganja milijard računov, nizke zamude in učinkovitega visokokakovostnega, visoko varnega sistema varnega in skladiščnega sistema za zagotavljanje varnosti sredstev in podatkov. Upravljanje podjetja Cash Flash bo spodbudno tudi zaradi inovacij P2D2 in finančnih storitev. Direktiva PSD2 veliko olajša tudi to, da postane pomembna finančna realnost, saj omogoča sporazum med vsemi validacijnimi točkami o transakcijah, ki jih je treba izvesti, in vrstnim redom, po katerem se izvajajo. Cash Flash je sprejel pristop BFT in ustvaril svoj protokol privolitve, podoben protokolu Eos. Ta pristop gradi zaupanje v omrežje, saj so protokoli za soglasje BFT zasnovani tako, da delujejo pravilno, čeprav je ocena do 1/3 omrežnih validacijnih črt ogrožena ali ni aktivna. Poleg tega, Cash Flash, ne bo samo delo z blokproizvajalci, ampak bo imel tudi stojala v notranjosti, da bo vse varnejše in hitrejše.

Cash Flash si prizadeva ustvariti popolnoma inovativen plačilni in komunikacijski sistem, preko pos in plačilne aplikacije, s katero lahko plačate v trgovinah po vsem svetu, povezanih z Gotovino Flash, s pametnim telefonom in z enim klikom. Poleg tega bo prek aplikacije v vsakem trenutku mogoče najti trgovine, ki uporabljajo Cash Flash in prednosti, ki so rezervirane za stranke; to omogoča, da uporabniki takoj najdejo trgovce na drobno in podjetja, povezana z gotovino Flash, in zato Kupci ce zato moci da u predhodu dobiju ugodne cene, ekskluzivne prednosti, usluge da bi mogli da kupe proizvode blizu izteka s popustom, da dobiju ekskluzivne proizvode u pregledu, da dobiju brezplačne proizvode za testiranje, da rezervisu sedla i ekskluzivne usluge u kinama i stadione, pa i, za restavracije, uslugu, ki ce se ukratko poceti, a to bi se zstojalo u rezervaciji stola i jela iz menija, tako da kad bo prispela bo dovolj pripravljena, varčevanje časa za vse.

20 - Finančni instrument PSD2

S to novo zakonodajo bo Cash Flash delal z orodji Fintech, da bi lahko kupil hitro, inovativno, varno plačilno metodo in tudi mikro transakcije v zelo hitrih časih.

21 – Prednosti za razvijalce

Cash Flash omogoča razvijalcem zanesljivo, stroškovno učinkovito omrežje in omogoča sprostitev dApps. Vsa dApps koda, ki deluje na Eosu, je odprta koda. Distribucijski dApps bo imel nižje stroške kot Eos, saj plačate le RAM, ki se uporablja v upravljanem omrežju. Nato lahko določite zgodnjo kopijo RAM-a in hkrati ohranite cenovno ugodne stroške.

22 – Ugodnosti za lastnike žetonov

Vsi lastniki žetonov lahko delajo v skupnosti, zagotavljajo nove ideje, vsakdo, ki ima žetone v lasti več kot eno leto (ustanoviteljske žetone), pa bo imel koristi izključnih ugodnosti.

23 - utelešitev kampusa

Cash Flash za izvajanje vseh svojih storitev do maksimuma, bo ustvaril šolo, ki temelji na blockchain, tako na spletu kot brez povezave, ustvarjanje resničnih kampusov, ki se začnejo od Litve, do Italije

, ki je svojo širitev dokoncala tudi v Ameriki ZDA Palo Alto Silicon Valley in Indija, jih postopoma širila na vse večje celine, da bi bila vodilna na trgu in ustvarila inovacije v vseh sektorjih.



- Gotovina Flash Blockchain POS

UstanoviteljIca Andrea Cerato je prva na svetu, ki je razvila Blockchain POS s hiper naprednim in tehnološkim sistemom visokozmogljivostnih CPU-jev, ki je opredeljen kot eden od vrste in sposoben sprejemati plačila iz vseh *fiat* in digitalnih valut, vključno seveda z našim žetonom *CFT*. Preko modula, ki je povezan z njim, bo mogoče vstaviti vsak izdelek, ki ga prodajajo trgovci, *in* ga v realnem času izslediti v blokovnem verigah s strani trgovcev ali samega Blockchain Cash Flasha, v katerega se bo, ko bodo vneseni referenčni podatki istega izdelka, preverili z dvojnim varnostnim pregledom in, če bo vse v skladu s tem, bo transakcija potrjena.

primer: liter mleka proizvodne družbe, ki je registrirala Vzemimo proizvodno serjo na xx/xx/ xxxx, Dobavlja se distributeru, trgovcu, uvozniku u isti državi, ali na drugi strani sveta, a to se za to distribuira na maloprodajnu točku Y, a to se za to ažurira lokalizacija IP trgovine na mestu prodaje direktnog pražnjenja iz prodavačevega skladišča i izjašnjavanja matičnoj firmi da bi u realnom času i dnevno znalo koliko je proizvodnih produkta prodato i u kateri državi i iz te države i iz 1. dobavitelja. poleg stalnega spremljanja izdelka in prodajne verige od proizvajalca do potrošnika bo na končni prodaji ponovno registriran tudi izdelek kot tudi začetni proizvajalec, ki ponuja plačilno storitev z novim in edinstvenim Blockchain POS, Created and provided by Cash Flash, which as the mentionedoffers a additional level of security to the buyer on the purchased goods, as it analys in real time whether the product is original and so so therefore, if it is not a sfeit product as the serial number and the IQ code sprva registrirana s strani proizvajalca se prenese ob prodaji in je registrirana v blockchain, I zato, da bi se drugi klonio, ali krivovario proizvod kopiranjem etikete, proizvod bi bila lažna kako u blockchainu tako i da bi se prodao preko keš flasha pos lažni proizvod bi se takoj odkrilo da bi se prodavatelj odao i s njim bi se razgradio i iskorištio kriminalna organizacija da s cash flash sistemi ne bi se naudili da prodaju i preko 1 artikla. ponarejeni.

Poleg tega lahko zadevni proizvajalec v svoji skrbniški plošči za gotovinsko bliskavico, v realnem času zaloge izdelkov v svojem skladišču, svojih prodajalcev, dohodnih naročil (status, mesto, dobavni časi), da bi zagotovili končnemu kupcu na prvem mestu, izdelek vedno svež in v predogledu in kot je navedeno zgoraj, popolno sledenje dobavne verige, ki ji sledi izdelek, ki ga boste prodali.

To je predvsem tudi način za nadzor prodaje, se nanašajo na trgovine na istem področju, v realnem času in imajo prihodnjo poslovno napoved, vse iz udobja cash flash's admin panel.

Andrea Cerato, ki je v preteklosti že ustvarila inovativne plačilne sisteme, je prva na svetu, ki je razvila BLOCKCHAIN POS (čarobna škatla), ki lahko sprejme danes vrsto kreditnih kartic, Prepaid, trenutni bankomati s starom tehnologijom trenutnih kartica u obtoku s magnetskom trakom na stazi 1, stazi 2, stazi 3 i EMV tehnologiji (pametna kartica) prodani i oglašavani tako safe i zanesljivi, koliko je veliki fiasko te tehnologije, koliko je bila prekršena že mnogo let i neposredno na njegovo izlaženje, takode i joše je slabši PIN kupca i ostane registriran u CIP c2 in se lahko krši brez težav, čeprav je to omogočilo samo hitrejšo transakcijo brez potrebe po odzivu strežnika, ki potrjuje pin kot overjen, vendar v vsakem primeru ostaja stara in nezaupne tehnologije, vendar trenutno v uporabi milijonov uporabnikov, Za to Cash Flash patentira najbesjedniju kreditnu karticu na svetu protiv neovlašcenja i sam Flash Cash ce plačati bilo ma kešu, pa i da je to i matematicko i znanstveno nemogoce za to kako je bilo kreditnih kartic zamenjani z varno tehnologijo Cash Flash po fazi patenta že imamo številne komercialne sporazume z velikimi subjekti, ki si zatiskajo našo tehnologijo, Poleg naše inovativne POS-a da bi se, poleg prihvačanja plačila, kako je opisano zgoraj, prihvačala i plačila i s infrardečo pulse tehnologijom se iščitalo i bilo kaj drugo: IQ CODE, RFID, TRANSPONDER, COD BARRE, FINGERPRINT AND PALM OF THE HAND: all can be performed directly from the Cash Flash Blockchain POS and transmitted takoj na centralizirano odjavo.

Ustanovitelj Andrea Cerato, spomnimo se ga, je prvi, ki je predlagal, ustvaril in razvil svetovno premiero prvega Cash Flash POS Blockchaina.



25 - Žeton

25.1 Podrobnosti o izločenosti žetonov

Za razvoj sistema se vnese žeton z imenom Cash Flash (CFT). S to valuto se lahko blago in storitve pridobijo znotraj sistema. Poleg bo mogoče spremeniti žeton tega znotraj menjalnice, plačati znotraj našega trga in ga uporabiti kot plačilno sredstvo v vseh trgovinah, tako na spletu kot brez povezave. Imetniki žetonov Cash Flash jih bodo lahko izmenjali tudi med seboj. Žeton Cash Flash je izdan na platformi Eos. ki verjamejo v naš Vsi tisti, projekt, bodo imeli ekskluzivne prednosti, vključno z možnostjo nakupa pri naših partnerjih po ugodnih cenah. Cash Flash je uporabni žeton. Ustvarjeno bo skupno 4 milijarde gotovinskih bliskavic, ki jih označuje simbol CFT.

Vsak CFT je enak 1,00 evra.

SoftCap znaša 100 milijonov EUR, HardCap pa 4 milijarde EUR.

V primeru, da softcap ni dosežen, bo projekt zaključen tudi s sredstvi podjetja. Bonusi bodo izpuščeni tri mesece po koncu ICO. Izbira o sprostitvi bonusov tri mesece po koncu ICO je bila narejena za zaščito tržne cene.

de la	Tabella informativa dell'offerta				
9	INIZIO DELL'OFFERTA		FINE DELL'OFFERTA		
In data:	10/01/2021 00:00 GHT+1	In data: 1	0/07/2021 23:59 GHT +		
Tasso di conversione nominale (bonus escluso) € 1,00 = 1,00 CFT					
			100.000.000,00€		
SoftCap					

25.2 Stroški

V avtoriščini ICO so vključeni vsi naslednji stroški.

Smart Contract realization, Smart Contract audit, creation website, creation of Bounty Program software, realization of fairs, social media manager payments, payments to list the token on main exchanges, payment advisors, private events, press, white paper creation, legal, accounting and KYC expenses.

Uprizoritev blockchain programske opreme, oblikovanje novega blockchaina iz kode EOS, uprizoritev nove arhitekture. Vse točke v beli knjigi bodo razvite; to delo zahteva prisotnost skupine približno 40 inženirjev, ekipe, ki se ukvarja z razvojem novih blockchain funkcij in ekipe, ki se ukvarja z urejanjem funkcij in pravic proizvajalcev blokov in stojala. Poleg tega bo obstajala pravna ekipa, ki bo v primerjavi s funkcijo EOS določila vse funkcije novega blockchaina in marketinške ekipe za povečanje novih uporabnikov in dajanje novih storitev sedanjem blockchainu.

Strojna blokada: to je razvoj strežniške kmetije, na katero so povezani blok proizvajalci in stojala, onkraj katerega so ustvarili 4 strežnike, ki bodo kupljeni in se nahajajo na štirih različnih celinah v Evropi, Ameriki (zlasti v zda Palo Alto Sil icon Valley), Avstralija in Kitajska, in štiri lokalne strežniške kmetije.

Stroški programske opreme: Vključeni so vsi stroški lastniško programske opreme Cash Flash, programske opreme proti ponarejenju, platforme za ustvarjanje trga, nove platforme za inkubacijo novih projektov.

Stroški pos in plačilnih sistemov: Ta del stroškov je povezan z razvojem nakupa in ustvarjanja pos, razvojem celotnega plačilnega sistema, nakupom bančne licence in celotnim delom, povezanim s stroški razvoja strojne in programske opreme.

Programski del bo vključeval denarnico tako mobilni, iOS in Android, kot tudi za vaš računalnik.

Stroški za kampuse: to so stroški, povezani z nakupom območij na vseh večjih celinah, da bi razvili prave univerze, namenjene naši izvorni kodi in razvoju našega blockchaina. Stroški pisarniške gradnje, nakup nepremičnin, vse večje celine: Litva, Italija, Amerika, HongKong, Kanada in Kitajska, ZDA.

Stroški gradnje pisarn: ti stroški so povezani z nakupom in postavitvijo pisarn v naših glavnih pisarnah, Italiji, Angliji, Ameriki, HongKongu, Kanadi in na Kitajskem.

25.3 Težava z žetonom

Ob uvedbi ICO bo mogoče pretvoriti ali prodati gotovinsko bliskavico žetonov (CFT) na platformah Exchange takoj, skupni znesek začetnega zneska nakupa, nakopičene dodatne žetone bo sprostil iz denarnice konec 90 dni po začetku ICO.

Od 1.000,00 € do 10.999,99 €: dodatni žeton 20%

2- Od 11.000.00€ do 49.999,99€: dodatni

žeton 25% 3- Od 50.000.00€ do 209.999,99€:

dodatni žeton 30%

4- Od 210.000.000€ do 509.999,99€: dodatni žeton 40%

5- Od 510.000.00€ do 5.099.999,99€ : dodatni žeton 50%

6- Od 5.010.000.00€ do 149.999.999,99€: dodaten žeton.

Vsi dodatni žetoni bodo izdani po 90 dneh izdaje ICO in bodo kabrioletni in spremenljivi na platformah za izmenjavo.

V 60 dneh po koncu ICO se bodo zberjena sredstva sporočila tako, kot so in kako se bodo zbrala sredstva.

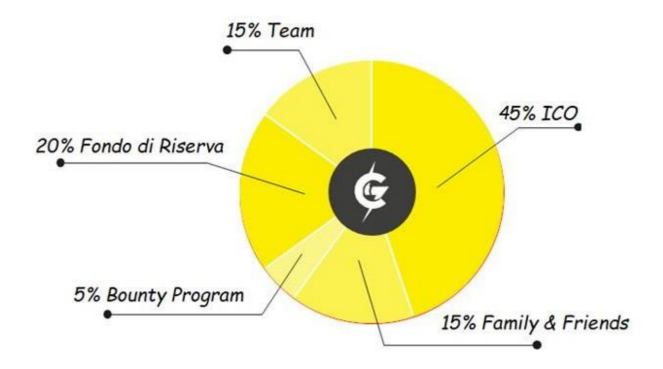
POVZETEK TABELE IZDAJE ŽETONOV IN NJIHOVIH DODATKOV V %						
1-	1. 000,00€	za	10.999,99€	dodatni žeton 20%		
2-	11.000,00€	za	49.999,99 €	dodatni žeton 25%		
3-	50.000,00 €	za	209.999,99 €	dodatni žeton 30%		
4	210.000.00	O€ za	509.999,99 €	dodatni žeton 40%		
5-	510.000,00	€ za	5.099.999,99	€ dodatni žeton 50%		
6-	5.010.000,0	00 € za	149.999.999,9	9 € lahko dodaten žeton		

25.4 Porazdelitev žetonov

Nekateri ustvarjeni žetoni bodo rezervirani za »družino in prijatelje«, ICO, ekipo, rezervni sklad in bounty program. V naslednjem diagramu je povzeta porazdelitev:

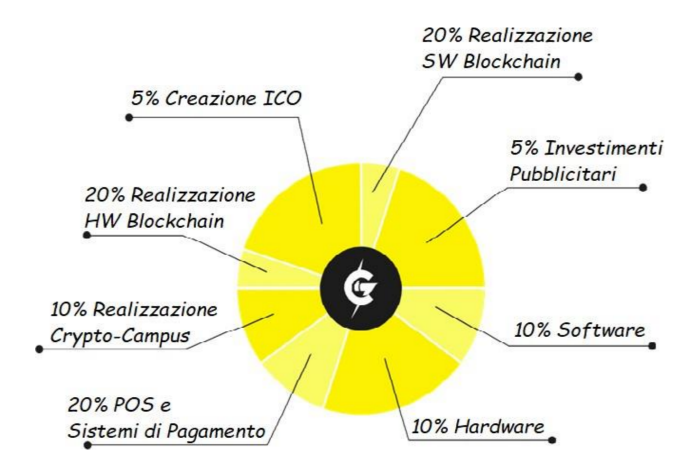
- 15 % žetonov, izdanih v zasebni formuli.
- 45 % žetonov, izdanih vlagateljem.
- 15 % bo rezervirano za ekipo, ki se zavezuje, da bo v 12 mesecih na namenski način spremenila žetone.
- 20 % bo družba obdržana kot rezerviran sklad, ki bo odklenjena glede na potrebe 6, 12, 18, 24 mesecev.
- 5 % bo uporabljeno za program bounty: za različne sponzorske dejavnosti, ki jih izvajajo neodvisno uporabniki.

Vsi žetoni, povezani z bounty programom, bodo dodeljeni šele ob prihodu na Mehko kapo in bodo razdeljeni, ko se ICO zapre. V primeru neurabe dela žetonov različnih območij se bo ob koncu ICO-ja komuniciralo in se bo dodalo v rezervni sklad.



26 - Stroški za projekt

Zberna sredstva bodo uporabljena za razvoj projekta in vložena v skladu z naslednjo shemo:



- Gotovina Flash Kontakti

Cash Flash se je rodil iz podjetniške ideje Andree Cerato, ki se zaveda vizije projekta, osredotočenega na priložnost za ustvarjanje pravega ekosistema, ki gre skozi novo stabilno kripto valuto. Preko blockchaina se ustvarjajo nove storitve, tako za končnega uporabnika kot za podjetja, ki ustvarjajo krajšo in bolj uspešno dobavno verigo.

27

- Bounty program

Bounty program je ustvarjen, da bi vsem ljudem dal priložnost, da se ujame Cash Flash in lasti vsaj en žeton, da bi se lahko z našim kovancem. 5 % skupnih žetonov bo uporabljenih za različne promocijske in razvojne dejavnosti Uredba in način registracije za dostop do programa Bounty bo na voljo na naslovu www.cashflash.io/bountyprogram

Žetoni, povezani s programom Bounty, bodo dodeljeni in razporejeni, ko se ICO zapre : več kot bo Cash Flash znan na družbenih omrežjih, bolj bo plačan bloger. Za najbolj aktivne blogerje bo to postalo pravo delo. Za vsako osebo, ki bo znana Cash Flashu in postala stranka, bo gotovinska bliskavica CFT dodeljena predstavitecu in CFT Cash Flash predstavljeni osebi. Za vsako dejavnost, ki jo bo bloger napisal znotraj Cash Flasha, bo 10 Cash Flash dodeljeno predstavitecu in 10 Cash Flash osebi, predstavljeni za art iko, potrjeno kot resno. Na koncu ICO-ja bodo mesečne nagrade za najbolj aktivne blogerje in zaključna nagrada.

- Cestni zemljevid

24 Novembre 2018 - Nasce l'idea di sviluppare Cash Flash

5 Marzo 2019 - Il progetto è stato creato il whitepaper viene definito 7 Giugno 2019 - Il Team Operativo viene definito 5 Settembre 2019 - Il piano aziendale è stato sviluppato 23 Dicembre 2019 - Il lancio del sito cashflash.io è stato effettuato 13 Gennaio 2020 - Viene Pianificata la registrazione di marchi e brevetti 2 Marzo 2020 - Blocco a livello globale per emergenza COVID19 - Il team e gli ingegneri approfittano per sviluppare il 67% del Marketplace e il 45% della Blockchain 12 Giugno 2020 - Viene decisa la sede Europea principale di Cash Flash UAB, in Lituania, Vilnius, e parte la costituzione della società e le relative autorizzazioni dagli enti preposti 10 Agosto 2020 - Vengono ultimati i wallet e le relative piattaforme 19 Ottobre 2020 - Viene ultimato lo smart contract 7 Dicembre 2020 - Dopo i relativi collaudi su Main net, il risultato sul funzionamento è risultato 100% Ottimale 9 Gennaio 2021 - Inizia la ICO 30 Marzo 2021 - Possibilità di acquistare CFT tokens dai Migliori Exchange 9 Luglio 2021 - Fine ICO e uscita sul CoinMarket con possibilità di scambiare la moneta sui principali Exchange 10 Settembre 2021 - Termine sviluppo Marketplace e inizio Collaudo 30 Marzo 2022 - Termine sviluppo Blockchain e inizia il Collaudo 4 Aprile 2022 - Acquisizione Banca di valuta Fiat 9 Maggio 2022 - Termine sviluppo e-bank e piattaforma di scambio valute fiat e cripto in CFT 20 Maggio 2022 - Acquisizione immobiliare per la formazione dei campus 1 Giugno 2022 - I sistemi di pagamento carte anti-contraffazione e POS blockchain sono ultimati e pronti alla commercializzazione 26 Luglio 2022 L'azienda è operativa al 100%, incomincia a fatturare con i propri servizi aumentando i volumi di scambio a livelli esponenziali giornalmente in quanto la previsione che milioni di utenti e di aziende siano già clienti di Cash Flash, ed usino la piataforma Cash Flash come mezzo di lavoro. L'azienda comincia ad aprire sedi in svariate parti del mondo, cominciano gli investimenti per lo sviluppo di aggiornamenti inerenti alle proprie tecnologie attuali e future, i piani di investimento aziendali e lo sviluppo dei progetti promessi. Si prega di visionare il prospetto del bilancio economico aziendale e la sua valorizzazione nel mercato globale stimata a 1 Bilione di Euro oltre all'enorme valorizzazione

dei Tokens CFT

30 - road **show**

Da bi se lahko z našim projektom in dotaknili, nas lahko spremljate v različnih fazah in ostanete na voljo preko naše spletne strani: www.cashflash.io/roadshow.



Vsi datumi so prekinjeni/preloženi na datum, ki se dodeli zaradi izrednih razmer COVID19.

31 - Pravne informacije

V pravnem delu boste našli podroben opis pravic in obveznosti, povezanih s žetoni, pogoji za uporabo teh pravic in tveganj, povezanih znjimi. Cash Flash temelji na protokolu Eos, zato lahko vsaka napaka v okolju Eos povzroči okvaro omrežja Cash Flash ali začasno strmoglavljenje. Poleg tega lahko domorodna enota računa*protokola* Eos izgubi vrednost na podoben način kot Cash Flash, pa tudi v drugih nedefinanih okoliščinah in kot taka se je zgodila in nepredvidljiva. Cash Flash za to ne prevzema nobene odgovornosti, razen v primeru zlonamerne zlorabe ali hude malomarnosti, ki se neposredno pripisa družbi.

31.1 Zastopanje in jamstva

S sodelovanjem pri pozicioniranje ICO kupec sprejme zgoraj navedeno in zlasti izjavlja in jamči za:

- Ker skrbno berete in razumete pogoje, priložene Beli knjigi, soglašate z njihovo polno vsebino in se strinjate, da jih bodo pravno zavezale;
- imajo zadostno znanje o naravi kripto žetonov, imajo pomembne izkušnje in funkcionalno razumevanje uporabe in kompleksnosti, povezanih z upravljanjem žetonov in kripto valut ter sistemov in storitev na osnovi blockchain;
- Bodite pooblaščeni in imate polna pravna pooblastila za nakup Gotovina Flash;
- Ne bodite državljan ZDA, rezident ali subjekt (subjekt ZDA) ali nakup Gotovina Flash *žetonov* ali naročite v imenu interposed ZDA osebo;
- Živite v jurisdikciji, ki vam omogoča nakup žetonov prek ICO postavitve, ne da bi za to potrebno lokalno dovoljenje in da pri nakupu, prodaji in/ali uporabi žetonov izpolnjujete lokalne, državne in nacionalne zakone in predpise;
- bodite seznanjeni z vsemi povezanimi predpisi iz posebne jurisdikcije, v kateri temeljijo, in da nakup kripto žetonov v tej jurisdikciji ni prepovedan, omejen ali pod nobenimi dodatnimi pogoji;
- V prihodnosti ne uporabljajte žetonov za nezakonite dejavnosti, vključno s pranjem denarja in financiranjem mednarodnega terorizma, vendar ne omejeno; nakup in zadrževanje žetonov ne pomenita kršitve ali kršitve katerega koli veljavnega prava s strani kupca v njegovi državi stalnega prebivališča ali državljanstva;
- Kupi Gotovina Flash žetoni, ker želijo dostop do platforme Cash Flash Technology;
- Gotovinskih žetonov *Flash* ne kupite za naložbene ali špekulativne namene uporabe in/ali povezanih ali povezanih podjetij.

31.2 Pravo, ki se uporablja – Arbitraža

Dokumentacijo o žetonu, operacijo Cash Flash ICO in nakup gotovinske bliskavice je treba prilagoditi in razlagati v skladu z litvanskimi zakoni.

Pogodbenici se strinjata, da bosta pred vsakim pravnim ukrepom iskali prijateljsko rešitev.

Vsi spori ali spori, ki izhajajo iz ali v okviru ICO, bodo rešeni z arbitražo Litve v skladu s pravili mednarodne arbitraže litovske gospodarske zbornice, ki veljajo na dan predložitve obvestila o arbitraži v skladu s temi pravili.

Sedež arbitraže bo Litva, zadevni postopek bo tam voden.

Gotovina Flash ne pomeni niti ne bi smela biti obravnavana ponudba vrednostnih papirjev v nobeni jurisdikciji.

Ta bela knjiga ne vsebuje nobenih informacij ali navedb, namenjenih kot priporočilo ali nagovarjanje, na katerem bi temeljila vsaka investicijska odločitev.

Ta dokument ne predstavlja ponudbe ali povabila za prodajo delnic, vrednostnih papirjev ali pravic, povezanih z Gotovino Flash in/ali povezanimi ali povezanimi družbami.

Žetoni Cash *Flash* so samo uporabni krediti, ki se lahko uporabljajo le na platformi Cash Flash in niso namenjeni uporabi kot naložba. Ponudba žetonov *Cash Flash* na trgovalni *platformi* je narejena tako, da omogoča uporabo platforme Cash Flash in ne zgolj za špekulativne namene.

Vlaganje v javno ponudbo žetonovnosi tveganja delne ali popolneizgube naložb.

Likvidnostno zagotovilo ni dano za žetone, kupljene med ponudbo, obstoj sekundarnega trga za take žetone, vrednost žetonov, kupljenih med ponudbo, *in* enakovredno vrednost teh žetonov v tuji valuti. Žetoni niso finančni instrumenti in ne dajo nobenih pravic, razen tistih, opisanih v informacijskega dokumenta. Poleg tega regulativni okvir, ki se uporablja za dobavo in žetone, kot tudi davčna ureditev, ki se uporablja za njihovo pridržanje, v nekaterih državah še niso opredeljeni.

Naročnik mora brati in razumeti, kaj je vsebovati v razdelku »Naključni dejavniki« »Izjava o informacijah«.

Ponujanje Žetonov Cash *Flash* na trgovalni *platformi* ne spremeni pravne kvalifikacije kredita, ki ostaja enostavno sredstvo za uporabo platforme Cash Flash.

Gotovina Flash se ne sme obravnavati kot svetovalec v pravnih, davčnih ali finančnih zadevah. Vse informacije iz Bele knjige so na voljo samo za splošne informacije, Cash Flash pa ne zagotavlja točnosti in popolnosti teh informacij.

Glede na pomanjkanje kriptografskih kvalifikacij v večini držav se vsakemu kupču močno svetuje, naj izvede pravno in davčno analizo glede nakupa in lastništva podjetja Cash Flash, ki temelji na državljanstvu in kraju stalnega prebivališča.

Cash Flash ni naziv ali potrdilo o udeležbi in ne da nobene pravice do sodelovanja ali glasovanja na skupščini cash flasha.

Vsaka oseba, ki se zavezuje, da bo pridobila žetone Cash *Flash*, se mora zavedati, da se lahko poslovni model Cash *Flash*, Bela knjiga ali pogoji spremenijo ali jih je treba spremeniti zaradi novih regulativnih zahtev in zahtev glede skladnosti katerega koli veljavnega prava v kateri koli jurisdikciji, tudi z retroaktivnim učinkom. V tem primeru kupci in vsi, ki pridobijo žetone Cash *Flash*, priznavajo in razumejo, da Cash Flash ne bo odgovoren za kakršne koli neposredne ali posredne izgube ali škodo, ki jo povzročijo takšne spremembe.

Cash Flash bo storil vse, kar je mogoče, da začne svoje poslovanje, razviti platformo Cash Flash in/ali zagotavljati storitve, poudarjeno v tej *beli knjigi*.

Ta bela knjiga je izključna last Cash Flash UAB – Vse pravice uporabe in lastnine so pridržane ©

