



Deutsches Whitepaper

Cash Flash UAB - 18, Didzieji - 01128 Vilnius - LITHUANIA - www.cashflash.io

Zusammenfassung

1 - Wir sind Cash Flash: Wer ist Cash Flash

2 – Marktplatz: Die Welt mit einem Klick

3 - e-Bank Blockchain

4 - e-Democracy

5 - Nächstenliebe, Entwicklung und

Forschung

6 - Beschreibung des Projekts

7 - Der Markt

7.1 Einleitende Zusammenfassung

7.2 Vorhandene Blockchains

7.3 Wettervorhersage, 20

7.4 Dapp

8 - Vision und Mission

8.1 Der erste intra-counterfeiting e-commerce

9 – Planung

10 - Anti-Fälschungspatent

11 - Blockchain

12 - Rollenbasierte

Berechtigungsverwaltung

13 - Standardberechtigungsgruppen

14 - Parallele Bewertung von Genehmigungen

15 – Maßnahmen mit obligatorischer

Verzögerung

16 - Wiederherstellung gestohlener Schlüssel

17 - Blockchain wird für Unternehmen von grundlegender Bedeutung sein

18 - Blockchain wird die Welt, die wir kennen, zwangsläufig verändern

18.1 Vorteile der Cash Flash-Technologie

20 - PSD2 Finanzinstrument

21 – Vorteile für Entwickler

22 – Vorteile für Token 23-Besitzer -

Campus Realisation

24 - Cash Flash Blockchain POS

25 - Token

25.1 Token-Ausgabedetails

25.2 Die Kosten

25.3 Token-Problem

25.4 Tokenverteilung

26 - Kosten für Projekt

27 - Cash Flash Kontakte

28 – Bounty Programm

29 - Straßenkarte

30 - Roadshow

31 - Rechtliche Hinweise

31.1 Vertretung und Garantien

31.2 Anwendbares Recht – Schiedsverfahren

1 - Wir sind Cash Flash.

Wer ist Cash Flash.

Cash Flash ist die erste und einzige Plattform der Welt, die ein perfektes 360-Grad-Ökosystem auf der Grundlage *innovativer*, hocheffizienter Software integriert sieht. Mit anderen Worten, ein erfolgreiches *Start up*, gegründet und geschaffen auf einer futuristischen Vision, geboren aus einer langen Berufserfahrung im technologischen und unternehmerischen Bereich von Andrea Cerato. Es ist ein System, das einen konkreten Nutzen für die Bedürfnisse der modernen Welt bieten soll, und sich an neue Geschäftsdynamiken, Menschen, wirtschaftlichen Fortschritt und noch mehr an die Digitalisierung der Regierung hält. Das gemeinsame Ziel ist die Computerzentralisierung und die vollständige Sicherheit bei der breitesten Nutzung.

Cash Flash, *die einzige zentrale Blockchain der Welt*, ist der wesentliche Bezugspunkt, auf den man nicht mehr verzichten kann, um von einer einzigen technologischen Plattform aus, die mit den anderen zur Verfügung steht, jede verfügbare Operation, auch in mehreren Branchen und dezentralen Diensten, durchzuführen: von kleinen täglichen Aktivitäten des Bürgers bis hin zu den Dienstleistungen von Millionen von Unternehmen; das Ziel ist es, ihren Umsatz zu steigern und ihre Effizienz, Sicherheit, Geschäftswachstum und vieles mehr umzusetzen.

2 - Marktplatz.

Die Welt mit einem Klick.

Cash Flash ist das erste Unternehmen der Welt, das dank seiner Blockchain den größten und fortschrittlichsten Marktplatz aus technologischer Sicht entwickelt und gleichzeitig der erste Marktplatz der Welt mit der Möglichkeit, Einkäufe in Kryptomünzen und digitalen Assets zu tätigen.

Wir bieten den exklusivsten Service auf planetarischer Ebene. Die sicherste. Die fortschrittlichsten.

Eine totale digitale Business-Revolution nur einen Klick entfernt.

Mit Cash Flash können Sie folgende Produkte auf dem *Marktplatz kaufen*:

01- Bekleidungs- und Modebedarf;

02- Lieferung von

Haushaltsgeräten; 03-

Lieferung von Möbeln,

Möbeln;

04- Lieferung von Uhren und Schmuck;

- 05- Lieferung von Diamanten oder Edelsteinen, roh, verarbeitet und zertifiziert IGI, GIA, HRD, etc.
- 06- Lieferung von Kunstwerken und wertvollen Gegenständen;
- 07- Land-,Bau-und sonstige Maschinen;
- 08- Lieferung von Baustoffen, Arbeitswerkzeugen;
- 09- Fahrzeuge, LASTWAGEN, Motorräder, Boote, Luftfahrt, etc., und ihre Ersatzteile können mit einem einfachen Klick über Blockchain gefunden werden;
- 10- Lieferung von Rohöl und raffiniertem Öl an Ihre Verkaufsstelle oder Raffinerie;
- 11- Lieferung von Filmfilmen, Musik, Schulkursen, Apps, Software usw.;
- 12- Lieferung von Tieren mit den geltenden Vorschriften seines Landes und/oder Tierschutz- und Tierschutzeinrichtungen;
- 13- Lieferung von Käufen von Unternehmen, Industrie- und Zivilgebäuden, Grundstücken usw.;
- 14- Strom-, Gas- und Wasserversorgung, zivile und staatliche und Verträge;
- 15- Lieferung von Nahrungsergänzungsmitteln, zivil- und Krankenhausarzneimitteln usw.
- 16- Lieferung von Werkzeugen zur Erzeugung alternativer Energien
- 17- Bereitstellung von Hotelbuchungen, Reisen, Restaurants, Kliniken und Online-Diensten usw.;
- 18- Versorgung von Flugtickets, Transport, Konzerte;
- 19- militärische Lieferungen, nur für Regierungen und lizenzierte Einrichtungen;
- 20- Kauf von Kfz-, Gesundheits- und Nichtlebensversicherungen weltweit;
- 21- Möglichkeit von Anträgen/Zwischenprodukten von Darlehen oder Leasingverhältnissen oder Finanzierungen weltweit durch die am besten autorisierten und geprüften Banken und Institute;
- 22- Möglichkeit der Zahlung von Versorgungsleistungen, Geldbußen, Besteuerung der staatlichen Steuern Mehrwertsteuerzahlungen für jeden Staat und jedes Mitgliedsorgan;
- 23- Verfügbarkeit der Wahl unter Freiberuflern für die Ausarbeitung von verschiedenen notariellen Handlungen einschließlich Kauf / Verkauf oder Verkauf von Immobilien, eingetragene Möbel oder sogar nur Möbel (identifiziert mit Seriennummer oder Hinweise auf Verkaufsmuster), die durch Cash Flash Blockchain verfolgt werden. Das Projekt sieht in der Tat vor, dass jedes physische oder virtuelle Gut, das ist, um die gewünschte Dienstleistung der Zahlung und direkte Registrierung von staatlichen oder kommunalen Steuern von Staaten und Mitgliedsorganisationen und mit der Ausgabe der notariellen digitalen Signatur aller *Notare online* zu aktivieren, wird während seines gesamten Lebens

verfolgt, so dass seine Transaktionen vollständig dokumentiert und historisiert. Es wird dann möglich sein, jeden Rechtsakt der Liberalität durchzuführen, wie Spenden, erbliche und testamentarische Vermächtnisse und letzte Wünsche. Jede Zahlung in Fiat-Währung oder digitaler und Kryptowährung jeder Handlung wird über Blockchain verfolgt;

24- vertragliche Lieferung von Transport und Logistik auf dem Land- und Seeweg;

25- Bereitstellung anderer Dienstleistungen, die staatlichen, militärischen und öffentlichen Einrichtungen in Bezug auf öffentliche, staatliche Sicherheit und Zugang zu global aktualisierten Technologien vorbehalten sind;

26- vertragliche Bereitstellung staatlicher Aufträge im technologischen und digitalen Sektor, von Behörden oder für Internet- und Datenversorgungsdienste zugelassenen Stellen in abgelegenen Gebieten, in satellitengebundenen Gebieten und reservierte Dienstleistungen; Verkauf, Vermietung, Nutzung von Satellitenverkehr, Glasfaser, Repeaterbrücken usw.;

27- vertragliche Lieferung von Aufträgen, öffentliche Bauarbeiten wie Autobahnen, Bau, Brücken, auch mit einer speziellen Suchmaschine, um die am besten geeigneten Unternehmen zu finden und öffentliche Ausschreibungen nicht nur auf staatlicher Ebene, sondern auch weltweit zu ermöglichen;

28- Erbringung von Vergabedienstleistungen zwischen Unternehmen oder Einrichtungen A und B und öffentlichen, Bank-, Wohltätigkeitsorganisationen, Aktionären, Investmentfonds von Finanzierungsverträgen, zur Entwicklung und wirtschaftlichen Unterstützung von Unternehmen oder Wissenschaftlern, die an Entwicklungsprojekten beteiligt sind Innovation und den medizinischen Bereich für die Entwicklung neuer Technologien oder die Entwicklung neuer Medikamente oder Behandlungen.

3 - e-Bank Blockchain

E-Bank ist der effizienteste, schnellste und anonymste Zahlungsdienst der Welt, dank des innovativen und exklusiven Verfahrens, das die Rückverfolgbarkeit von Transaktionen in einer einzigen dezentralen Blockchain schützt, die Sicherheit, Geschwindigkeit und Fälschungsbekämpfung gewährleistet. Ein eigenartiges System im Verfahren der Patentanmeldung, das den Wünschen derjenigen, die Sicherheit des digitalen Tauschgeschäfts vom Verkäufer an den Käufer jeder Art von Waren suchen, in vollem Umfang nachkommt: physisch oder virtuell, die einen beispiellosen Service anbieten, der den Herstellern und dem Endverbraucher die Sicherheit des Kaufs, des Ursprungs, seiner Echtheit garantiert, die Garantie des Produkts oder der Dienstleistung, sowie die Einzahlung von Geld von einem Konto auf ein anderes unterzeichnet, durch ein doppeltes Sicherheitscode-Protokoll, wo der Benutzer, der nur Geld an einen anderen Benutzer senden möchte, kann diesen Betrag unwiderruflich senden und gleichzeitig wird der Empfänger in der Lage sein, es zu sehen, aber wird nicht in der Lage sein, es zu entsperren, wenn zuvor, derjenige, der das Geld gesendet wird nicht die Autorisierung Code der Freigabe kommunizieren; dies ist ein Service von großem Nutzen für geschäftliche *Transaktionen*, wenn Sie mit unbekannten Personen arbeiten und Betrug vermeiden.

Das gleiche System kann verwendet werden, um Produkte zu kaufen, für den Austausch von Daten in verschlüsselten Ordnern und vieles mehr, wie sichere und private Transaktionen im Austausch für physische oder virtuelle Waren, Dateien, etc. zu ermöglichen oder einfach Geld von einem Teil der Welt in einen anderen zu bewegen, in Echtzeit, im Laufe eines Blitzes: *Geld*, unter anderem, konvertierbar von CFT Cash Flash Token in jeder Währung, wie Euro, US-Dollar, Sterling und jede andere *Fiat-Währung*.

Cash Flash erwirbt eine spezielle Banklizenz, die es Mitgliedern ermöglicht, Behalten Sie Ihre Ersparnisse, konvertieren Sie sie um und ändern Sie sie in andere Währungen mit dezentraler Rückverfolgbarkeit auf *dedizierter Blockchain*; ein verfügbarer Service, der maximale Zuverlässigkeit und Sicherheit gewährleistet, um großes Kapital in wenigen Sekunden auf der ganzen Welt zu bewegen, ohne Risiken, Einschränkungen, Probleme oder Blöcke in unserer Schaltung. Eine Blockchain, die sorgfältig entworfen wurde, um nicht in die heutigen Gesetzeslücken und Unstimmigkeiten der Bürokratie zu stoßen, wobei zu berücksichtigen ist, dass Kryptowährungen keine Beschränkungen haben, bis sie in ihrem Kreislauf reisen und in Fiat-Geld umgewandelt werden, das von Zentralbanken ausgegeben wird.

Cash Flash stellt sicher, dass es keine Daten an Dritte liefert, da alle dem Managementsystem zur Verfügung gestellten Dokumente verschlüsselt sind und strikt dem Bankgeheimnis unterliegen, ohne dass eine Ausnahmeregelung besteht. Cash Flash wird nur für die Zusammenarbeit mit den Behörden und nur im Falle eines internationalen Haftbefehls für sehr schwere Straftaten zur Verfügung stehen. Wir arbeiten daran, eine schnelle digitale Zukunft zu schaffen, für technologische Entwicklung zugunsten der Menschheit und eine gerechte, ethische und geschützte Entwicklung, in der Demokratie einer dezentralisierten *Blockchain*, die weder manipuliert noch für andere Zwecke manipuliert werden kann. Die *Mission* von Cash Flash ist es, die digitale Welt zu einem sicheren und ehrlichen Ort mit gleichen Rechten für alle zu machen, auf saubere, ethische und faire Weise, da wir zuversichtlich sind, dass die Ära des digitalen Geldes begonnen hat und dass dieser Prozess unaufhaltsam und unumkehrbar ist.

In der Vergangenheit und Gegenwart, wo Geld kam und von Zentralbanken ohne Arbitrage und ohne Garantien ausgegeben wird, die der modernen Zeit angemessen sind, auf der Grundlage einer Treuhandkonvention, aber zum hohen Preis des Siraggio, und dann an die peripheren Banken verliehen werden, so dass sie es wiederum dem Bürger verleihen, wurde die oligarchische Wirtschaft zunehmend von Großaktionären und zentralen Kreditinstituten kontrolliert. : eine surreale Wirtschaft, die nicht mehr im Einklang mit den "Taschen" des Bürgers und den Konten kleiner, mittlerer und großer Unternehmen steht.

Heute erkennen dieselben Regierungen wie die USA, die Europäische Union, Asien usw. an, dass wir in das Zeitalter der Kryptowährungen eingetreten sind und bereits versuchen, eine Welt in ständiger technologischer Entwicklung aufzuholen. Tatsächlich finden sich Fragen auf *Regierungswebsites*, die darauf abzielen, Ingenieure und spezialisierte Unternehmen zu finden, um ihre Blockchain zu *erstellen*, digitales Geld zu erstellen und auszustellen. Einige Staaten und Wirtschaftsmächte haben dies bereits getan, und einige von ihnen haben bereits mit Experimenten begonnen. Die Realität, konkret und unumkehrbar, hat die Regierungen in der Tat gezwungen, sich anzupassen, da es bis heute Tausende von digitalen Kryptomünzen und verschiedene *Blockchains* gibt, die Milliarden von Euro und Milliarden von US-Dollar enthalten, die in digitale Münzen umgewandelt werden, da immer mehr Menschen ihre Fiat-Währungen jeden Tag in digitale *Münzen* umwandeln, um ihr Geld zu schützen, das Ergebnis mühsamer Arbeit und sorgfältiger Einsparungen. All dies ist etwas Außergewöhnliches, bis zu dem Punkt, dass bis heute ein globaler Wandel Einzug hält und unaufhaltsam ist und sein wird. Wir glauben daher, dass es möglich ist und muss, ein zentrales und

professionelles System zu entwickeln, das es allen aktuellen und zukünftigen Nutzern ermöglicht, sich in einem vollständigen und sicheren Ökosystem zu verbinden, an das viele glauben, aber wo bis heute niemand die technologischen, intuitiven Fähigkeiten und das Potenzial hatte, ein echtes Projekt zu schaffen und ein echtes Ökosystem zu schaffen, das in reichweite ist, mit hilfe fortschrittlicher Technologien, um Geschäfte zu machen, mit einer innovativen Plattform, die bereit ist, auch mit den aktuellen Regeln der Regierung in Kontakt zu treten. Jeder Benutzer wird immer sicher bleiben, aber zum Beispiel, wenn er Steuern auf einen Verkauf zahlen oder Beiträge zahlen oder eine Geldstrafe zahlen will, kann er dies mit den teilnehmenden Stellen und Regierungen tun, die es vorziehen, eine echte und bestehende Blockchain mit einem echten konkreten und erfolgreichen Ökosystem mit Millionen von Nutzern zu nutzen, anstatt zu hoffen, dass jemand eine private oder nutzerarme Blockchain und ohne Dienste nutzen wird. In der Tat glauben wir bei Cash Flash, dass *Blockchain* in Zukunft einzigartig und zentral sein muss, um einen wirklich schnellen und effizienten Service anbieten zu können. Viele Themen sprechen heute über *Blockchain*, aber nur wenige haben wirklich verstanden, welche wirkliche Kapazität und Macht Blockchain in die reale und virtuelle Welt bringen wird, aber wenn sie noch mehr ergriffen hat, werden die Menschen und die ganze Welt nicht in der Lage sein, darauf zu verzichten. Es wird dasselbe sein wie bei der Gründung des Internets, ohne das es heute nicht möglich ist.

Das ehrgeizige Projekt von Cash Flash besteht gerade darin, weltweit die realen Dienstleistungen zu prägen, die die ganze Welt braucht, in jeder Umgebung, in jedem Sektor, in alle Richtungen, indem sie Block für Block eine Hightech-Blockchain entwickelt, dezentralisiertes Selbstschwimmen. Dies bedeutet, dass, sobald gestartet, wird dies in der Lage sein, sich durch Benutzer und Benutzer auf der ganzen Welt in einer Art der Selbstprogrammierung zu aktualisieren, wächst in einer Tendenz, unendlich und zur größten Datenbank auf dem Planeten zu werden, ausgestattet mit realen, unauslöschlichen und nicht überprüfbaren Daten, aber wo alle Nutzer und die Gemeinschaft in der *Lage* sein werden, jede Information mit überprüfbaren, aber nicht löschbaren Daten zu verwirklichen: *eine Blockchain*, die derzeit nicht existiert, die sich aber auf eine greifbare Zukunft und bereits in der Phase der exklusiven Patentierung auf der ganzen Welt öffnet.

Diese *Blockchain* wird eine bessere Lebensqualität für alle ermöglichen, die Würde und die Rechte des Menschen schützen, mit einem Fokus auf Rohstoffe, die Mensch und Umwelt nicht schaden; wo Lebensmittel gesund und mit gesunden und top-bemerkenswerten Zutaten zertifiziert sind, bis hin zu einem einfachen Zeitpunkt, dass sie ihre Herkunft und Ihre Chargen überprüfen und zertifizieren können. In diesem Ökosystem wird jedes Unternehmen daran interessiert sein, maximale Unterstützung zu bieten, da es in der Lage sein wird, seine Waren und Dienstleistungen zu verkaufen, die höchste Qualität gewährleisten, zertifiziert mit Garantie für den Endverbraucher und damit mit absoluter Sicherheit, dass die Produkte nicht gefälscht werden. Es wird keinen Platz für arme und gefährliche Lebensmittel für die Gesundheit geben. Dasselbe gilt für alle anderen materiellen Güter, die auf der Cash Flash-Plattform verkauft und akzeptiert werden, da Produkte von schlechter Qualität, zweifelhafter Herkunft, Fälschungen, gefährlichen, schädlichen Und die andere strenge Auswahl- und Kontrollkriterien nicht überschreiten, nicht akzeptiert werden.

Cash Flash wurde geschaffen, um die Welt zu einem sicheren Ort zu machen und keine Art von schlechtem Produkt zu verkaufen, ohne Garantien und ohne jegliche Qualitätskriterien, ohne Zertifizierung und ohne Sicherheit. Im Gegensatz zu einigen berühmten Marktplätzen, die sich des Erfolgs beim Verkauf aller Arten von Produkten rühmen, ohne Auswahl und Sicherheitskriterien für den Endverbraucher, bis hin zu Verstößen gegen die *Import-Export-Gesetze* vieler Länder, mit fehlenden Zertifizierungen, Vermarktung von Produkten mit giftigen und minderwertigen Materialien, sogar erlaubt, gefälschte Waren zu verkaufen, ohne Modemarken und Werke von Genie

zu schützen, wodurch Fälschungen zum Nachteil der Produzenten und Verbraucher begünstigt werden. Cash Flash hat ein sehr strenges Auswahlprotokoll eingerichtet und Unternehmen, die es nicht einhalten, werden automatisch aus dem System ausgeschlossen. Cash Flash ermöglicht es Ihnen, *Community-Bewertungen* zu sehen und mit dem Warnsystem zu überprüfen, speziell entwickelt, die Bewertung von Produkten: von denen mit einer niedrigen Punktzahl, zu den gültigsten und sichersten, mit Partituren und "Sterne", die das Niveau der Qualität, die Qualität und das Preis-Verhältnis, die Schwere des Verkäufers und darüber hinaus ein Ranking geteilt durch Materialien und Produkte, die zur Identifizierung des gesuchten Produkts, nach den Kriterien des besten Lieferanten, der Lager des Produkts, die Geschwindigkeit des Versands oder der Herstellung usw. zuschreiben. Sie können es innerhalb des *Cash Flash-Marktplatzes* mit der direkten Transaktionsgarantie kaufen, sowohl in der Verkaufsstelle Ihrer Stadt, wenn der Lieferant physische Verkaufsstellen hat, als auch im Falle der Lieferung der Ware an die angegebene und direkt von ihrem Control Panel und Cash Flash-Konto angezeigte Adresse.

Cash Flash entwickelt darüber hinaus eine patentierte Kreditkarte, mit Anti-Kloning-System, ausgestattet mit einzigartiger Sicherheitstechnologie in der *Welt*, ohne Magnetstreifen und ohne Smartcard, ausgestattet mit einem *dreifachen Transponder* und dx RX-Technologie und Pin-Bestätigungskanal, die per App oder Fingerabdruck oder Iris des Auges in Atms aktiviert oder als einfache Karte in traditionellen Pos und Geldautomaten, aber mit zusätzlicher Schutzsicherheit, die für immer geheim bleiben und bleiben werden, nicht offengelegt werden.

Darüber hinaus hat Cash Flash bereits zahlreiche Anfragen zur Zusammenarbeit mit vielen Institutionen erhalten, die diese neue Technologie übernehmen wollen, die absolute Sicherheit garantiert, und es ist nicht ausgeschlossen, dass unser Unternehmen seine patentierte Karte in Zukunft an Banken und Zahlungsdienste vermarkten kann, aber immer eine einzige Schnittstelle bietet, um den Kunden und sein Support-Konto zu programmieren, ohne jemals die Algorithmen und unentzifferbaren Schlüsselverschlüsselungen seiner Technologie offenzulegen oder freizugeben.

Ein weiteres *Plus von Cash Flash* ist die App, die Benutzer von ihrem Portemonnaie aus nutzen und direkt von ihrem Smartphone bezahlen *können*, indem sie den Saldo, die Währungen und die Zusammensetzung des *Portemonnaies*, ihr *Konto* oder die Erstellung virtueller Zahlungskarten konsultieren, wodurch bestimmte Unternehmen daran gehindert werden, persönliche Daten mit der betrügerischen Absicht zurückzuhalten, zukünftige Gebühren ohne Zustimmung zu erheben.

Alle Lieferanten und Verkäufer werden in der Lage sein, auf ihr Konto und Control Panel zuzugreifen, wo sie Echtzeit-Verkäufe konsultieren, Bestellungen anzeigen, den Status der Sendungen überprüfen, Bargeldverlauf und entscheiden, ob sie Fiat-Währung, Cash Flash-Währung - CFT Cash Flash Token erhalten oder alles an eine andere Institution ihrer Wahl verschieben, dank eines normalen Sepa-Systems oder MT102/103 usw. Darüber hinaus wird es möglich sein, den Saldo für Zahlungen an Lieferanten *zu verwenden*, und gleichzeitig werden die Hersteller verpflichtet sein, sich an die in Cash Flash geltenden Sicherheitsvorschriften anzupassen, wie IQ-Codes und RFID-Etiketten, die mit der Cash Flash-App lesbar sind, um die Echtheit der Produkte zu überprüfen und die gesamte Lieferkette derselben zu verfolgen. Cash Flash verlangt, dass der Verkäufer die Qualität der Rohstoffe garantiert und darüber hinaus, dass im Falle eines Bruchs, das Ersatzteil leicht gefunden werden kann, in der nächsten Minute in der Blockchain zur *Verfügung*.

Alle auf Cash Flash gekauften Produkte werden innerhalb *der Blockchain* nachverfolgt und können die einzigen sein, die berechtigt sind, innerhalb des Second-Hand-Marktplatzes und Cash Flash-Auktionen zu verkaufen, um sicherzustellen, dass Sie Originalwaren mit allen Rückverfolgbarkeit und Sicherheit kaufen und kein gestohlenen oder gefälschtes Produkt kaufen.

Dies ist die Welt, für die Cash Flash arbeitet. Das Ziel von Cash Flash ist es, ein technologisch und menschlich entwickeltes digitales Zeitalter zu erreichen, das eine Welt besser und sicherer macht und in Bezug auf den Umsatz viel produzierender ist.

Dank unserer "Intelligent Programs" künstlicher Intelligenz, die einen tadellosen und effizienten Service bieten, werden Unternehmen in der Lage sein, produktiver zu sein und ihre Umsätze zu steigern. Alle Nutzer können den Vorteil genießen, Cash Flash als einen einzigen echten Bezugspunkt und Sicherheit für die wichtigsten täglichen Dienstleistungen zu verwenden: vom Bürger und Endverbraucher über den Großhändler bis hin zu den großen multinationalen Unternehmen.

Dieses Projekt ist das Ergebnis einer langen Arbeit von Design und Patenten, teils bereits entwickelt und teils in der Entwicklung.

Das Programm wurde von Andrea und Luca Cerato entwickelt, die über technische Erfahrungen im Bereich der Technologie-Elektronik-IT von erheblicher Bedeutung verfügen, sowie den Vorteil der Zusammenarbeit mit großen multinationalen Unternehmen, Investmentfonds, Non-Profit-Organisationen, NGOs und Instituten von primärer wirtschaftlicher und sozialer Bedeutung.

Das Projekt basiert auf soliden Fundamenten, die im Detail geplant sind, um die Dienste schnell und mit der Geschwindigkeit eines Blitzes zu *machen*.

4 - e-Demokratie

Cash Flash entwickelt ein neues System, um die allgemeinen Wahlen dezentral durchführen zu können, in einer anderen Anwendung, die auf der Plattform vorhanden sein wird. Dies wird es ermöglichen,

die Zahl der Wahlberechtigten zu erhöhen; all dies sorgt für Effizienz, Anonymität, Präzision und Geschwindigkeit. Dieser E-Demokratie-Plan wird sicherstellen, dass Sie Wahlbetrugsgefahr.

5 - Nächstenliebe, Forschung und Entwicklung

Cash Flash unterstützt und trägt direkt oder indirekt mit Dritten und Einrichtungen, mit seiner Aufsicht, zur Forschung und Entwicklung bei, um schnell neue Behandlungen und Medikamente für die Heilung verschiedener Pathologien bei Kindern, Erwachsenen und älteren Menschen, jeder sozialen Gruppe und überall auf der Erde zu entdecken.

Cash Flash unterstützt insbesondere die Forschung und den Kampf gegen Krebs, fördert die Entwicklung neuer Therapien und Darüber hinaus ist es bestrebt, ineffiziente Antibiotika gegen zunehmend resistente Bakterien zu ersetzen, dank der Entwicklung von bakterium-programmierten Phagen, DNA und Techniken wie cryspi21 genetische Operation, innovative intelligente antivirale ermöglicht es, Krankheiten wie EBV und HIV und andere Stämme zu heilen, Hepatitis C, Tuberkulose, Lyme-Borreliose, die bisher nicht ineffektive Behandlungen oder nur teilweise gefunden haben, Cash Flash unterstützt Forschung und belohnt Wissenschaftler mit konkreten und innovativen Entdeckungen, die ihre Wirksamkeit zeigen.

Cash Flash glaubt, dass die Person eine Behandlung vor der

chronischen Krankheit verdient und glaubt an das Recht auf Leben und beabsichtigt daher, Medikamente mit schwerwiegenden Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit zu überwinden, die den Zustand einer chronischen oder definierten unheilbaren Krankheit puffern oder verlangsamen oder maskieren und sie durch sichere Medikamente ersetzen, die eine echte Verbesserung der Pathologie oder endgültigen Heilung ermöglichen. Eine echte Pflicht, bei der Krankheit nicht das Leid eines Geschäftsmannes sein muss.

Cash Flash glaubt an das Recht für alle, ethische Medizin zu verwenden, die als ihren einzigen Zweck die Pflege und Heilung der verschiedenen Pathologen hat und jede spekulative Logik über die Vermarktung und Sucht von Drogen ablehnt.

Cash Flash glaubt, dass der Mensch ein Recht auf die Wahrheit hat, obwohl nicht alles geheilt werden kann, aber sicherlich ist es möglich, die Ziele mit den notwendigen Mitteln und dem treuen und ehrlichen Engagement von Non-Profit-Organisationen für die Entwicklung und Suche nach wirklich gültigen und zuverlässigen Alternativen zu verfolgen, wo das Recht auf Heilung vor allem milliarden schwere Einkommen von Medikamenten ist, die Geld verdienen, aber nicht heilen. Dies ist heute leider eine Tatsache, in einem sehr sensiblen Bereich, aber es ist so offensichtlich,

wie traurig, dass, wenn es keine Kranken gäbe, es kein Geschäft gäbe, aber das Leiden der Menschen ist unbezahlbar, und daran glauben wir und die Mission, in der wir uns mit aller Kraft engagieren, um einen gültigen und konkreten Beitrag zu hinterlassen, in etwas, das unbezahlbar ist: unser Leben und unser menschlicher Fortschritt. Dies ist die Mission und feierliche Verpflichtung von Cash-Flash-Gründer Andrea Cerato.

6 - Beschreibung des Projekts

Der Wert des projekts entwickelt, funktional und operativ auf dem Markt wird auf 1 Milliarde

Euro geschätzt. Wert des aktuellen Projekts und Deren Kosten: 4 Milliarden Euro

CFT Cash Flash Token Token verfügbar: 4.000.000.000.000,00

Milliarden Wert von 1 CFT = 1,00 \$

Cash Flash in technischer Hinsicht.

Cash Flash Projektfortschritt:

Bank (im Erwerb)

Blockchain (Entwicklung 42%)

Marketplace (Entwicklung 87%)

Wallets und Apps (Entwicklung

95%)

Kaufen Sie CFT-Token (verkaufsbereit). Jeder Käufer kann die Angebote entsprechend seinem Budget nutzen, was Ihnen den Zugriff auf die verschiedenen Cluster ermöglicht, die die zusätzlichen Token anbieten, so dass Sie sofort, zum Zeitpunkt des Kaufs, basierend auf dem investierten Betrag verdienen können. Siehe Tabelle unten über zusätzliche Tokengewinne.

Wert 1cft Token = 1€.

Darüber hinaus hat jeder Kunde das Recht, an Cash Flash als Berater teilzunehmen, was bedeutet, dass er an der Startphase des Projekts teilnehmen kann, auch bei der Registrierung mit nur 1 Euro-Einmal registriert hat er sein eigenes Bedienfeld, wo Sie mit seinem "Referral-Link", alle Freunde und Kunden einladen können, einfach und direkt von ihren Abonnenten verdienen, 10% von dem, was sie investieren werden und darüber hinaus wird jeder Advisor in der Lage sein, automatisch die Liste der Kunden in der Ihr Portfolio, das CFT auch ohne direktes Investieren verdient, mit Gutschriften auf Ihrem Portemonnaie und Wandelbörsen am Ausgang des ICO in den Markt.

Stattdessen werden alle Verkaufsgewinne und zusätzlichen Tokens aus Ihrem Portemonnaie entsperrt, 90 Tage nach der Veröffentlichung dieser, um nicht den Zusammenbruch des Wertes des Tokens zu erlauben und die Phase auszugleichen

Initial, in dem einige Anhänger ihre Token ändern, aber viele andere entscheiden, sie zu bewachen und warten, bis der Wert zu einem höheren Wert fliegen. Es ist mathematisch logisch, dass, wenn die Anforderung für die Entwicklung und Bedeutung des Geschäftsprojekts steigt, das Token einen sehr hohen und unbestimmten Wert erreichen könnte.

Zusätzliche Tokenclustertabelle.

- 1- Von 1.000,00€ bis 10.999,99€ : extra Token 20%
- 2- Von 11.000,00€ bis 49.999,99€ : Extra Token 25%
- 3- Von 50.000,00€ bis 209.999,99€ : extra Token 30%
- 4- Von 210.000,00€ bis 509.999,99€ : extra Token 40%
- 5- Von 510.000,00€ bis 5.099.999,99€ : extra Token 50%
- 6- Von 5.010.000,00€ bis 149.999.999,99€ : extra behandelbarer Token.

Alle zusätzlichen Token werden nach 90 Tagen der ICO-Veröffentlichung veröffentlicht und sind auf Tauschplattformen wandelbar und änderbar.

Nach dem Start des ICO wird es möglich sein, Cash-Flash-Token (CFT) auf Exchange-Plattformen sofort zu konvertieren oder zu verkaufen, der Gesamtbetrag des ursprünglichen Kaufbetrags, die gesammelten zusätzlichen Token werden am Ende von 90 Tagen nach dem Start des ICO aus Ihrem Portemonnaie freigegeben.

7 - Der Markt

7.1 Einleitende Zusammenfassung

Cash Flash ist die erste Blockchain mit einem E-Commerce, wo Sie für alles in Kryptowährung bezahlen können. Cash Flash analysierte den bestehenden Blockchain-Markt im Detail und erkannte, dass es Raum gibt, einen neuen zu schaffen, mit fortschrittlicherer Technologie und vor allem mit der Möglichkeit, in einem globalen Markt zu arbeiten. Dadurch wird ein System erstellt, in dem Benutzer jedes Produkt über die Cash Flash-Münze kaufen können.

7.2 Vorhandene Blockchains



Derzeit sind die wichtigsten Blockchains auf dem Markt: Eos, Ethereum, Neo, Cardano, Tron. Unter diesen Blockchains hat Eos im Vergleich zu den anderen den Vorteil, viel mehr Transaktionen pro Sekunde zu tätigen. Der einzige, der mehrere Transaktionen tätigen kann, ist

Tron und Übergänge sind kostenlos. Ein weiterer Vorteil von Eos ist, dass es Tag für Tag in einer wichtigen Weise als Kontoaktivierungen wächst und auf einer der fortschrittlichsten Technologien basiert, die 2018 erstellt wurde.

7.3 Wettervorhersage, 20



Es hat sich entschieden, eine Eos-Prognose zu erstellen, weil es den Vorteil hat, eine stabile, schnelle Blockchain zu sein und in der Lage, mehr Transaktionen pro Sekunde als die anderen zu tätigen. Aus diesen Gründen wurde beschlossen, anstelle eines neuen Unternehmens mit dem Risiko technologischer Probleme an einem bereits auf dem Markt vertretenen Unternehmen zu arbeiten und dann Verbesserungen auf dem Markt umzusetzen. Im Gegensatz zu Eos wird wir versuchen, nicht nur eine stabile Währung ohne große Schwankungsbreiten zu sein, sondern auch die erste Blockchain, die offen ist und allen Unternehmen und Nutzern zur Verfügung steht, die echte Dienstleistungen genießen werden. Vor allem wird es möglich sein, Cash Flash in allen Geschäften auszugeben, sowohl physisch als auch online, und es kann von Unternehmen verwendet werden, was zum Wachstum der Wirtschaft beiträgt. Der erste Marktplatz wird geschaffen, wo prinzipientreue Unternehmen in der Lage sein werden, ihre Produkte zu verkaufen und alle Benutzer werden in der Lage sein, sie zu kaufen, einfach durch Bezahlen mit Cash Flash. Händler werden in der Lage sein, sofort die Kryptowährung in Fiat-Währung zu ändern. Es wird auch die Möglichkeit für Benutzer geben, ihre Produkte zu verkaufen.

7.4 Dapp

dApps sind Anwendungen, die herkömmlichen Apps ähneln, mit dem grundlegenden Unterschied, dass Sie

Sie verlassen sich auf zentralisierte Server und Marktplätze wie Google Play, Apple Store oder ähnliches, an die Entwickler vor allem hohe Beträge zahlen müssen, wenn sie Zahlungen in Apps nutzen wollen. DApps hingegen nutzen Blockchain-Plattformen und ihr verteiltes Netzwerk aus; dank dieser, dApps sind selbsttragend, sowohl finanziell als auch auf entwicklungsfähiger Ebene. Nur die Aufgabe ihres Projekts würde zum Ende von Updates führen, aber nicht zum Smart Contract, der auf der relativen Blockchain dauerhaft weiterarbeiten wird.

8 - Vision und Mission

Cash Flashs Vision ist es, der größte E-Commerce der Welt zu werden, wo alles in Kryptowährung gekauft werden kann und die erste Währung sein wird, die weltweit ausgegeben werden kann. Ziel ist es, eine Blockchain zu schaffen

es ist sicher und zuverlässig, mit Patenten auf Produktfälschung und Rückverfolgbarkeit von Produkten.

Cash Flashs Mission ist es, das größte Ökosystem zu werden, in dem Benutzer jeden Tag Transaktionen mit unserer Währung tätigen können. Unsere Blockchain wird der Ort sein, an dem echte Projekte erstellt werden, sowohl für dApp als auch für Software für Unternehmen; Campusse werden auf der ganzen Welt geschaffen, die viele Arbeitsplätze bieten können, um unsere Blockchain zu entwickeln.

Wir sind zuversichtlich, dass Cash Flash in den kommenden Jahren das wichtigste Ökosystem werden wird.

8.1 Der erste intra-counterfeiting e-commerce

Cash Flash hat den ersten E-Commerce geschaffen, wo Menschen kaufen können, jeden Artikel und bezahlen Sie dafür direkt mit Cash Flash und mit dem Vorteil der Blockchain, so dass nicht nur mehr Sicherheit für Die Produktqualität und mehr Geschwindigkeit bei der Abgabe, sondern auch die Fähigkeit, die Originalität der Produkte zu kontrollieren. Dank der Technologie der exklusiven

Blockchain besteht der Vorteil des Cash Flash E-Commerce im Vergleich zu herkömmlichen darin, alle Daten der Nutzer zu haben und vor allem im Detail zu wissen, was sie kaufen wollen. Daher besteht die Möglichkeit, dass Unternehmen für jeden Endnutzer ein gezieltes, spezielles und personalisiertes Angebot reservieren können.

Unser Markt wird sowohl B2C als auch B2B sein: Daher kann der Lieferant, der sich für Cash Flash entscheidet, sowohl direkt an den Endverbraucher als auch an die Zwischenhändler verkaufen. All dies wird die Lieferkette kurz machen und es jedem ermöglichen, die Produkte zum richtigen Preis zu kaufen, und ihre Verteilung wird auch weiter verbreitet sein.

Innerhalb unseres E-Commerce wird es auch Abschnitte für gebrauchte und regenerierte Abschnitte geben. Dank der von uns erfundenen Technologie werden die Produkte von nun an kontrolliert und zertifiziert.

9 - Planung

Andrea Cerato, Der Schöpfer des Cash-Flash-Projekts stellte sich ein Projekt vor, das sich auf die Schaffung einer Kryptowährung konzentrierte, basierend auf seinem eigenen Ökosystem und Blockchain, die die Schaffung neuer Dienste zum Nutzen des Benutzers und des Unternehmens ermöglichen würde, was eine kürzere und effizientere Lieferkette ermöglicht. Das EOS-Protokoll wurde ausgewählt, um an der Blockchain zu arbeiten, da EOS die effizienteste Blockchain auf dem Markt ist.

Im Jahr 2018 hat Andrea Cerato, IT-Experte und Schöpfer der fortschrittlichsten Zahlungssysteme auf internationaler Ebene, nachdem sie Erfahrungen auch im juristischen Bereich und in den Bereichen Buchhaltung, Marketing, IT-Entwicklung und Sicherheit gesammelt hat und entwickelt, mit seinem Team das Cash Flash-Projekt entwickelt.

2019 wurden die Grundlagen für die Realisierung des Projektes gelegt:

- a) Entwicklung von Smart Contract, Wallet und Blockchain;
- b) Aufbau des Rechtsteams, der Berater, der Vertragsprüfung, des KYC-Partners, des Gastgebers und des IT-Sicherheitspartners;
- c) Verwendung der ersten Mittel für die Inbetriebnahme des Projekts;

Im Jahr 2020 beginnt das ICO-Projekt mit mehreren Phasen:

- a) Cash Flash wandte sich zunächst an Family & Friends, um die Initiative zu unterstützen.
- b) Cash Flash bedarf der Zustimmung der zuständigen Behörden.
- c) Cash Flash nimmt an allen großen Messen der Branche teil, bis es vor der Anti-Covid 19-Sperre erlaubt war.
- d) Mit Zustimmung der Regierungsbehörden beginnt das ICO. Die Genehmigung ist für März 2021 geplant. Pre ICO dauert bis zu sechs Monate. Die ICO-Periode endet planmäßig im Juni 2021, höchstens nach Erreichen der Hard Cap.

Cash Flash hat von der Behörde ein Visum für das Angebot an die Öffentlichkeit von Token für die Ausstellung der von der litauischen Zentralbank ausgestellten Lizenz beantragt, die den Verkauf von CFT-Tokenanteilen an europäische Bürger ermöglicht und Zahlungen in EUROS von Kunden akzeptiert, die die Anti-Geldwäsche-KYC erfolgreich zusammengestellt haben und die anschließende Genehmigung als Kunden akzeptiert werden kann, um die Garantie für mehr Transparenz gegenüber den Abonnenten zu bieten, in Bezug auf die Überwachung der gesammelten Mittel und die Bekämpfung der Geldwäsche und der Terrorismusfinanzierung. Am Ende der 6 Monate können Token an den Hauptbörsen ausgetauscht werden, und gleichzeitig wird der E-Commerce einsatzbereit sein.

e) Cash Flash UAB wurde in Litauen (einem der fortschrittlichsten Staaten in der Kryptowährungsgesetzgebung und -regulierung) gegründet, um den Umfang des Projekts zu fördern, mit gleichzeitiger Umsetzung des CFT Cash Flash Token Börsengangs.

f) das "Weißbuch" ist fertig

g) die Cash Flash-Website wird online gestellt.

Nach der Veröffentlichung des ICO 2021 wird es möglich sein, die Währung als Zahlungsmittel zu verwenden, bereits in Pilot-Stores, online und offline, wird das Cash Flash Ameiseicontraffaction System aktiv sein.

Für die Post-ICO-Phase hat sich das Unternehmen mehrere Ziele gesetzt:

a) Marktplatz und E-Commerce werden von Beginn des ICO an und in progressiver Entwicklung und Tests einsatzbereit sein.

b) Die Währung wird seit Beginn des ICO an den wichtigsten Börsen und Börsen zum Kauf und Umtausch zur Verfügung stehen.

Die Veröffentlichung des ICO wird in Coin Market Cap zu sehen sein. <https://coinmarketcap.com/>

c) Ab Juni 2021 wird es möglich sein, die Währung als Zahlungsmittel in einigen Pilot-Online-Shops zu verwenden.

d) September 2021 wird das Cash Flash-Fälschungssystem aktiv.

e) Bis Ende 2022 schlägt das Unternehmen vor, zunächst einen oder mehrere Blockchain-Ausbildungs- und Entwicklungscampusse in Litauen Vilnius und den USA Palo Alto Silicon Valley zu eröffnen, die nach Ressourcen auch in anderen Regionen (insbesondere in Italien, Amerika und dem Vereinigten Königreich) gesammelt werden. Campuses werden so viele Menschen wie möglich in der Blockchain-Branche ausbilden und

Weiterentwicklung des Sektors.

Das Projekt sieht vor, dass ab dem ersten Tag des ICO, alle diejenigen, die die Kryptowährung gekauft haben, die Möglichkeit erhalten, sie subtil zu nutzen und an den Hauptbörsen umzutauschen. Neue Dienste und Funktionen werden hinzugefügt, sobald sie implementiert werden.

Wäre am Ende der ICO-Periode die 100 Millionen Euro Soft Cap nicht erreicht, würde die Cash Flash-Gesellschaft mit eigenen Mitteln die Differenz zwischen dem, was gezeichnet wurde, und der Soft-Cap-Schwelle bezahlen.

10 - Patent zur Bekämpfung von Produkt- und Markenpiraterie

Hochwertige Hightech-, Luxus- und geistige Güter werden von Verbrauchern auf der ganzen Welt geschätzt, aber sie haben das Problem, dass Fälschungen oft verteilt werden. Tatsächlich haben sich in den letzten zehn Jahren, insbesondere in China, gefälschte Produkte vervielfacht, unter anderem im Lebensmittelsektor, wie Produkte der Marke g.A., DOC und g.g.A. sowie



Staub für Kinder. Neben dem Agrar- und Lebensmittelsektor sind Mode und Design die Branchen, die am stärksten mit dieser Art von Problemen zu tun haben.

All dies hat bei potenziellen Käufern ein starkes Misstrauen beim Kauf hochwertiger Produkte ausgelöst, aus Angst, sich mit Nachahmungen oder gefälschten Gegenständen zu finden. Leider ist es sehr oft der Fall, dass es selbst auf Zollebene nicht möglich ist, gefälschte Produkte abzufangen.

Die Folge all dessen ist natürlich, dass der Export dieser hochwertigen Waren, insbesondere in Europa, stark verlangsamt wurde. Zahlreiche Untersuchungen weisen in der Tat darauf hin, dass der Hauptgrund, warum Kunden in Asien, Amerika und Russland den Kauf von hochwertigen italienischen und EU-Produkten reduziert haben, gerade auf die mangelnde Sicherheit über die Echtheit des Produkts liegt.

Aufgrund dieses Szenarios haben wir daher beschlossen, eine Lösung für dieses Problem zu patentieren.

Cash Flash hat ein echtes "intelligentes" System entwickelt, das sehr anspruchsvoll ist, basierend auf Blockchain.

Die Schritte, die unternommen werden müssen, um eine Produktzertifizierung zu erhalten, sind nur wenige und sehr einfach. Der Benutzer erhält in der Produktverpackung ein Zertifikat mit einem eindeutigen Code, mit dem Sie sich auf unserer Website registrieren können: www.cashflash.io/technology. Anschließend erhält er von der gleichen Website einen zusätzlichen Code, der es ihm ermöglicht, alleiniger Eigentümer des Produkts zu werden.

Für den Fall, dass er später dasselbe weiterverkaufen möchte, wird er nichts anderes tun müssen, als dem neuen Besitzer seinen zweiten Code zur Verfügung zu stellen.

Wenn Sie möchten, können Sie das Produkt direkt in unserem E-Commerce verkaufen, in dem Bereich für gebrauchte Produkte oder Sammlerstücke.

Um das Konzept zu verdeutlichen, nehmen wir dieses einfache Beispiel.

Betrachten Wir ein Produkt, das bereits im Umlauf ist, z. B. eine Flasche Wasser, die mit einem Barcode gekennzeichnet ist (z. B. 80.369.691).

Unser System verwendet Software, die diesen Barcode nimmt und verschlüsselt, indem es ihm einen verschlüsselten eindeutigen Code zuweist, das heißt, nicht nur durch ein

Programm entschlüsselbar, das ihn entschlüsseln kann.

Das Programm entschlüsselt dann alphanumerische und algorithmische Codes: Einfacher verwendet es einen Algorithmus, der wiederum einen anderen Algorithmus ausgibt, der letztlich ein anderer Teil des Codes ist, von dem eine Bezeichnung oder Zertifizierung ausgestellt wird.

Diese neue Technologie, die wir mit unserem QR-Code erstellen, ermöglicht es Ihnen, diese Nummer in den QR-Code umzuwandeln, der dann zur Verfügung gestellt wird, um das eingefügte Produkt zu zertifizieren.

Mit diesem System können Sie sicher sein, dass das Produkt 100% authentisch ist. Nach sorgfältiger Analyse sind wir zu dem Schluss gekommen, dass dieser Teil der Registrierung, der mit zwei Schlüsseln erfolgen soll, in keinem anderen Patent enthalten ist und sowohl für neue Produkte, gebrauchte oder sammelbare Produkte verwendet werden kann.

Deshalb wollen wir dieses Zertifikat mit zwei-Faktor-Authentifizierung patentieren, die vor allem zur Bekämpfung von Fälschungen, aber auch für den Verkauf von Eintrittskarten für Konzerte und Sportveranstaltungen oder Konzerte und andere Aktivitäten sowohl im gewerblichen als auch im industriellen Bereich verwendet werden soll.

Abschließend möchte ich sagen, dass das Patent ein Vektor ist, der den Code eines beliebigen Produkts auf der Blockchain trägt. Jedes Produkt kann dann nach dem Einlegen des Barcodes oder der Fotos nachverfolgt und identifiziert werden, diese Daten werden dann in eine detaillierte Registerkarte eingegeben, wo die Produktdetails verarbeitet werden.

Unsere Technologie ist auch ein Werkzeug, um Großhändler zu unterstützen, die eine Reihe von identifizierbaren Chargen erstellen können.

Wenn beispielsweise 10.000 Produkte an einen Container in Singapur gesendet werden, verfügt der Zollballon über einen QR-Code (Batch), der sich in einem Bruchteil einer Sekunde identifiziert, mit einem Scan aller 10.000 Stück. Es ist daher ein großer Schritt nach vorn im Vergleich zu den aktuellen Technologien, die die Grenze haben, ein Stück nach dem anderen zu identifizieren.

Nicht nur durch die Erstellung spezieller Algorithmen zum Zeitpunkt des Ladens wird der Lieferant mit der Software in der Lage sein, verschiedene Ziele zu erstellen und mehrere Stücke mit dem gleichen QR-Code zu identifizieren. Wenn wir zum Beispiel eine Ladung von 10.000 T-Shirt-Sendungen aus Paris, aber zu verschiedenen Zielen nehmen, wird der Importeur diese Waren löschen und im Gegenzug die 10 Container mit 1.000 T-Shirts in 10 verschiedene Länder schicken. In Echtzeit ändern sich die Rückverfolgbarkeit, das Ziel und die Unterteilung von Losen automatisch. Auf diese Weise hat jedes Unternehmen die wirkliche Kontrolle über den endgültigen Bestimmungsort des Produkts, was heute nicht möglich ist. Unser Algorithmus berechnet einen Zollortparameter: Wenn zum Beispiel heute in Singapur eine Menge mit progressiver Seriennummer gelöscht wird, ist es unwahrscheinlich, dass es nach ein paar Stunden oder nach einem Tag in einem anderen Land zu einem anderen Land führt, ohne von einem anderen Zoll übergeben worden zu sein, was stattdessen für einzelne Stücke möglich ist, die nach ein paar Tagen überall auf der Welt sein können, von jedem, einschließlich Touristen, gekauft werden können.

Mit diesem einzigartigen patentierten System ist es auch, das Problem zu lokalisieren oder eine

Warnung zu erhalten, wenn das Produkt kurz vor dem Ablauf steht, zusätzlich werden Rabatte automatisch angewendet.

All dies ermöglicht es, Werbeaktionen automatisch zu machen und Unternehmen haben weniger Produkte zu entsorgen, mit größeren Einsparungen für Benutzer, die die Möglichkeit haben, qualitativ hochwertige Produkte zu einem ermäßigten Preis zu erhalten. Cash Flash zielt darauf ab, die erste Blockchain mit dieser Technologie zu sein.

11 - Blockchain

Die Cash Flash Blockchain ist eine Prognose der Blockchain-Eos.io: Blockchain, die entwickelt wurde, um die vertikale und horizontale Skalierung dezentraler Anwendungen zu ermöglichen. Dies wird erreicht, indem ein Betriebssystem-ähnliches Konstrukt erstellt wird, auf dem Anwendungen erstellt werden können. Die Software bietet Konten, Authentifizierung, Datenbanken, asynchrone Kommunikation und Anwendungsplanung über mehrere Kerne oder Cluster-CPU's hinweg. Die resultierende Technologie ist eine Blockchain-Architektur, die schließlich Millionen von Transaktionen pro Sekunde skalieren, Benutzergebühren eliminieren und die schnelle und einfache Implementierung und Wartung dezentraler Anwendungen im Kontext einer gesteuerten Blockchain ermöglichen kann.

Als Eos-Prognose wird der BFT-DPOS-Konsensalgorithmus verwendet, der einzige dezentrale Konsensalgorithmus, der von Eos verwendet wird und in der Lage ist, die Leistungsanforderungen von Anwendungen auf dem "blockchain delegierten Proof of stake-dpos" zu erfüllen. Die Software ermöglicht es Ihnen, Blöcke genau alle 0,5 Sekunden zu produzieren und ein Hersteller autorisiert, einen Block jederzeit unter Einhaltung dieser Zeit zu produzieren. Wenn die Sperre zu diesem festgelegten Zeitpunkt nicht erstellt wird, springt die Sperre. Für den Fall, dass 1 oder mehr Blöcke übersprungen werden, eine Pause von 0,5 Sekunden oder mehr findet in der Blockchain statt, mit der Software, werden die Blöcke in Runden von 126, 6 Blöcke für jeden Hersteller produziert, zu Beginn jedes Zuges werden 21 Hersteller, 11 Blöcke nach den Präferenzen der Stimmen von den Token-Inhabern ausgedrückt gewählt.

Die ausgewählten Hersteller werden nach einem Auftrag programmiert, der zwischen 15 oder mehr Herstellern vereinbart wurde. Wenn ein Hersteller einen Block überspringt und in den letzten 24 Stunden keine Sperren hergestellt hat, wird er aus der Bewertung entfernt, bis er in der Blockchain seine Absicht benachrichtigt, wieder mit der Produktion von Blöcken zu beginnen. Dadurch wird sichergestellt, dass das Netzwerk reibungslos funktioniert, wodurch die Anzahl der verlorenen Blöcke minimiert und Hersteller, die sich als unzuverlässig erweisen, eliminiert werden.

Der Block-Producer wird dem traditionellen DPOS hinzugefügt, so dass alle Hersteller alle Blöcke signieren können, solange kein Hersteller zwei Blöcke mit der gleichen Zeitstempel- oder Blockgröße markiert. Sobald die 15 Produzenten eine Blockade unterzeichnet haben, gilt die Blockade als unumkehrbar. Jeder Block-Producer sollte kryptografische Beweise für seine Illoyalität generieren, indem er zwei Blöcke mit demselben Zeitstempel oder derselben Blockgröße signiert. Nach diesem Modell sollte ein dauerhafter Konsens in einer Sekunde erreichbar sein.

Das ist es, was Die Blockchain überwinden konnte: Das Problem des Vertrauens wurde gelöst, indem die Grundlagen des Systems völlig verändert und eine Technologie entwickelt wurde, in der Vertrauen in sich selbst aufgebaut ist. Dank Blockchain hängt unsere Neigung, einem System zu vertrauen, nicht mehr von den Absichten eines Teilnehmers ab. Wir haben daher die Möglichkeit, Anwendungen auf der Grundlage einer neuen Art von Vertrauen zu schaffen: ein

Vertrauen, das direkt auf den Fundamenten des Systems platziert wird. Letztlich ist es ein unbestechliches System.

12 - Rollenbasiertes Genehmigungsmanagement

Bei der Verwaltung von Berechtigungen wird ermittelt, ob eine ordnungsgemäß autorisierte Aktion geeignet ist. Die einfachste Möglichkeit zum Verwalten von Berechtigungen besteht darin, zu überprüfen, ob eine Transaktion über die erforderlichen Signaturen verfügt, dies bedeutet jedoch, dass die erforderlichen Signaturen bereits bekannt sind. Im Allgemeinen ist Autorität mit Einzelpersonen oder Gruppen von Einzelpersonen verbunden und wird oft abgeschottet. EOS-Software. IO bietet ein deklaratives Genehmigungsmanagementsystem, das Konten eine detaillierte, hochrangige Kontrolle darüber bietet, wer wann was tun kann. Es ist wichtig, dass Authentifizierung und Berechtigungsverwaltung standardisiert und von der Geschäftslogik der Anwendung getrennt sind. Auf diese Weise können Sie Tools entwickeln, um Berechtigungen generisch zu verwalten, und außerdem sinnvolle Möglichkeiten zur Leistungsoptimierung bieten. Jedes Konto kann durch eine durchdachte Kombination aus anderen Konten und privaten Schlüsseln gesteuert werden. Dadurch wird eine hierarchische Autoritätsstruktur erstellt, die widerspiegelt, wie Berechtigungen in der Realität organisiert sind, und die Kontrolle mehrerer Benutzer über Konten einfacher als je zuvor macht. Multi-User-Kontrolle ist eine große Sicherheitshilfe und kann bei richtiger Verwendung das Risiko von Hacking-Diebstahl erheblich reduzieren. EOS-Software. Mit IO können Konten definieren, welche Kombination von Schlüsseln und/oder Konten eine bestimmte Art von Aktion an ein anderes Konto senden kann. Sie können z. B. einen Schlüssel für das Social-Media-Konto eines Benutzers und einen anderen für den Zugriff auf den Austausch haben. Sie können auch anderen Konten die Berechtigung erteilen, im Namen des Kontos eines Benutzers zu handeln, ohne ihm Schlüssel zuzuweisen. Cash Flash ab der Verwaltung von Eos-Genehmigungen wird einen Teil auf der Grundlage der Sicherheit implementieren, so dass die Möglichkeit, es noch schneller zu tun. Direkt mit nur einem Klick auf Ihr Handy. Darüber hinaus, falls sich herausstellt, dass ein Benutzer Passwörter gestohlen hat, werden Sie mit einer Mischung aus Block-Producer an die Arbeit gehen und zusammenstehen, um alles sicherer zu machen. Zusätzlich zu diesem Cash Flash, wird es auch zwei Arten von Sicherheit optimieren: eine für die wirtschaftlichen Daten des Benutzers und die andere stattdessen auf das soziale Profil gewidmet, gewidmet den Aktionen, die der Benutzer entscheidet, innerhalb der Blockchain durchzuführen. Cash Flash nutzt und verbessert den Autorisierungsdienst von Eos und Steam, indem sichergestellt wird, dass jeder Benutzer seine eigenen Aktionen ausführen kann und im Gegenzug von einem anderen überlegenen Benutzer überwacht wird, wodurch verhindert wird, dass Hacker-Aktionen herauskommen. In diesem Fall arbeiten Sie immer mit dem Mix aus Block-Producer und stehen zusammen. Cash Flash verwendet die gleiche Technologie wie Eos, dies sich auf diese Weise in Bezug auf Zustimmungen und Berechtigungen auszeichnet: Um das Benutzerprofil der Umgebung zu verwenden, müssen Sie die Erlaubnis haben, direkt vom Kontoinhaber zu veröffentlichen; dies ist noch sicherer. Wie für die Bewertung der Berechtigungen, Cash Flash im Gegensatz zu Eos, fügt die Möglichkeit, die Autorisierung direkt mit der Fingerspitze eines Fingers zu validieren, anstatt mit einem einzigartigen Code des Besitzers oder mit der Iris des Auges: dank dieser wird die Autorisierung viel schneller und sicherer.

13 - Standardberechtigungsgruppen

EOS-Technologie. IO ermöglicht es auch allen Konten, eine "Besitzer"-Gruppe zu haben, die alles tun kann, und eine "aktive" Gruppe mit einer einzigen Einschränkung: Ändern Sie die Besitzergruppe. Alle anderen Berechtigungsgruppen werden von "aktiv" abgeleitet.

14 - Parallele Bewertung von Genehmigungen

Der Autorisierungsauswertungsprozess ist schreibgeschützt, und Änderungen an Berechtigungen, die von Transaktionen vorgenommen werden, werden erst am Ende eines Blocks wirksam. Das bedeutet, dass alle Schlüssel und Autorisierungsauswertungen für alle Transaktionen parallel ausgeführt werden können. Darüber hinaus ist eine schnelle Genehmigungsüberprüfung möglich, ohne teure Anwendungslogiken zu starten, die wiederhergestellt werden sollen, und Transaktionsberechtigungen können als ausstehende Transaktionen ausgewertet und nicht neu bewertet werden, wenn sie angewendet werden. Die Autorisierungsüberprüfung stellt einen erheblichen Prozentsatz der Berechnung dar, die zum Überprüfen von Transaktionen erforderlich ist, was dies zu einem schreibgeschützten und trivial parallelisierbaren Prozess macht, was eine signifikante Leistungssteigerung ermöglicht. Wenn die Blockchain reproduziert wird, um den deterministischen Zustand aus dem Aktienregister zu regenerieren, müssen die Berechtigungen nicht neu bewertet werden. Die Tatsache, dass eine Transaktion in einem bekannten gültigen Block ausgeschlossen ist, reicht aus, um diesen Schritt zu überspringen. Dies reduziert die Rechenlast, die mit der Reproduktion einer stetig wachsenden Blockchain verbunden ist, drastisch. In diesem Fall erwartet Cash Flash viel mehr Transaktionen pro Minute als der aktuelle Eos, da es auf einem realen und globalen System funktioniert und mit Aktionen parallel arbeitet, immer versucht, die Passage des gültigen Blocks zu überspringen; dies, um alles viel schneller zu machen. Darüber hinaus wird dieses System durch die Zusammenarbeit mit Stand und Block-Producer viel schneller. Das Ziel ist es, Transaktionen pro Sekunde zu maximieren, und in der Lage zu sein, zu arbeiten, wenn Sie die maximale Anzahl, mit Blockchains parallel laufen, in diesem Fall hinzufügen eine sekundäre Blockchain zur Haupt-Blockchain, immer mit Block-Producer und Stand und an diesem Punkt werden Sie einen höheren Makro-Computer erstellen, die parallele Blockchains regeln wird.

15 – Maßnahmen mit obligatorischer Verzögerung

Zeit ist ein grundlegender Bestandteil der Sicherheit. In den meisten Fällen ist es nicht möglich zu wissen, ob ein privater Schlüssel gestohlen wurde, bis er verwendet wurde. Zeitbasierte Sicherheit ist umso wichtiger, wenn Benutzer über Anwendungen verfügen, bei denen Schlüssel für den täglichen Gebrauch auf dem mit dem Internet verbundenen Computer gespeichert

werden müssen. EOS-Software. Io ermöglicht Entwicklern anzugeben, dass bestimmte Aktionen einen Mindestzeitraum warten müssen, nachdem sie in einen Block aufgenommen wurden, bevor sie angewendet werden können, aber während dieses Zeitraums gelöscht werden können. Benutzer können dann Benachrichtigungen per E-Mail oder SMS erhalten, wenn eine dieser Aktionen übertragen wird. Wenn sie es nicht autorisiert haben, können sie den Kontowiederherstellungsprozess verwenden, um ihr Konto abzurufen und die Aktion zurückzuziehen. Die erforderliche Verzögerung hängt von der Empfindlichkeit eines Vorgangs ab. Die Bezahlung eines Kaffees kann nicht verzögert werden und kann in Sekunden unumkehrbar sein, während der Kauf eines Hauses eine Entschädigungsfrist von 72 Stunden erfordern kann. Die Übertragung eines gesamten Kontos auf ein neues Steuerelement kann bis zu 30 Tage dauern, die genauen Verzögerungen werden von den Entwicklern und Benutzern der Anwendung ausgewählt.

Cash Flash, ist in einem globalen Markt tätig, wo es viele Transaktionen gibt, sowohl für Zahlungen für kleine Beträge, als auch für große, hat sich daher entschieden, zu arbeiten, um dem Kontoinhaber die Möglichkeit zu geben, den Zeitpunkt zu bestimmen, der einzelnen Transaktionen zugerechnet werden soll. Beispielsweise kann eine Person beschließen, sofortige Transaktionen von bis zu 100 EUR, eine weitere bis zu 1000 EUR zu tätigen oder mit dem Doppelschlüssel zu arbeiten, um sicherzustellen, dass die Zahlung sofort erfolgt. Ein weiteres Beispiel ist, dass

eines Benutzers, der sich für eine Übertragung entscheidet, um ein Auto zu kaufen, aber es sofort tun möchte: in diesem Fall auf Flash-Transaktion klicken, ein zweites Sicherheitskennwort eingeben und einen sicheren und gleichzeitig sofortigen Betreiberhalten. Cash Flashes Ziel ist es, sowohl kleine als auch große Summen sicher, aber auch sofort zu bewegen.

16 - Gestohlene Schlüsselwiederherstellung

EOS-Software. IO bietet Benutzern eine Möglichkeit, die Kontrolle über ihr Konto wiederherzustellen, wenn Schlüssel gestohlen werden. Ein Kontobesitzer kann in den letzten 30 Tagen jeden aktiven eigenen Schlüssel verwenden, der vom designierten Kontowiederherstellungspartner genehmigt wurde, um den proprietären Schlüssel auf sein Konto zurückzusetzen. Der Kontowiederherstellungspartner kann das Kontosteurelement nicht ohne die Hilfe des Besitzers zurücksetzen. Es gibt nichts, was der Hacker verdienen kann, indem er versucht, den Wiederherstellungsprozess zu durchlaufen, da er das Konto bereits "überprüft". Dieser Prozess unterscheidet sich auch stark von einer einfachen Multisignaturanordnung. Bei einer Transaktion mit mehreren Signaturen wird eine andere Entität zu einer Partei für jede ausgeführte Transaktion. Im Gegensatz dazu ist der Wiederherstellungsprozess mit dem Recovery-Partner nur ein Stalker dieses Prozesses und hat keine Macht über tägliche Transaktionen. Dadurch werden die Rechtskosten und die Verantwortlichkeiten für alle Beteiligten drastisch reduziert. Cash Flash verwendet den von Eos erstellten Prozess, geht aber auch, in diesem Fall, um es zu verbessern, immer, weil Cash Flash sicher sein muss, aber auch schnell, um die Operationen zu tun; in diesem Fall, wenn das Konto gestohlen wird, geht der Besitzer des gestohlenen Kontos, um das gestohlene Konto einzugeben und wird an einen anderen Ort geschickt (immer auf der Blockchain), Anmeldeinformationen, die nur er zurücksetzen kann, zum Entsperren; darüber hinaus kann diese Wiederherstellung auch nach dem Benutzer durchgeführt werden, der es eingegeben hat. Zusammenfassend kann man also die 2-Faktor-Steuerung anstelle der Fingerspitze oder Augenblende verwenden: Dies soll unser Konzept von Geschwindigkeit und Sicherheit bestätigen, das einen Unterschied zu bestehenden Blockchains macht.

17 - Blockchain wird für Unternehmen entscheidend sein

Jeden Tag entstehen neue Projekte mit dem Ziel, diese Technologie zu nutzen, die es ermöglicht, innovative Lösungen zu entwickeln und Kosten und Ineffizienzen erheblich zu reduzieren. Eines der Anwendungsbereiche liegt beispielsweise in der Lieferkette, wo ein Produkt in der Regel zahlreiche Schritte durchlaufen muss, bevor es den Verbraucher erreicht, und die Zusammenarbeit verschiedener Lieferketten erfordert. Unter denen, die es bereits implementiert haben, ist Carrefour, das es verwendet, um einige Produkte zu verfolgen und zu identifizieren und den Informationsaustausch mit den vielen beteiligten Parteien erheblich zu vereinfachen. Die Aussichten werden immer rosiger: In dieser Hinsicht wurde vor kurzem die Europäische Blockchain-Partnerschaft zur Schaffung einer europäischen digitalen Infrastruktur

im öffentlichen Sektor eingerichtet. Italien ist auch ein Teil davon und sogar im Rest der Welt gilt Blockchain bereits als eine der interessantesten Technologien, auf die man sich konzentrieren kann. Wir glauben, dass Blockchain in den nächsten Jahren unweigerlich immer relevanter wird und dass dies der richtige Zeitpunkt ist, um zu erkunden, wie diese Technologie auf Unternehmen angewendet werden kann, um ihre Arbeitsweise zu revolutionieren.

Aus diesem Grund erkannte Cash Flash, dass Blockchain für Unternehmen von grundlegender Bedeutung ist, und entschied sich, ein eigenes Ökosystem zu schaffen, in dem alle Unternehmen Blockchain nutzen können, um Produkte zu verkaufen und automatisch zu bieten, zum Beispiel auf ablaufende oder beworbene Produkte.

18 - Blockchain wird die Welt, die wir kennen, zwangsläufig verändern

Bei der Prüfung der Fragen im Zusammenhang mit der Verwaltung personenbezogener Daten ist nun jedem bekannt, wie unsere Daten in den Händen Dritter liegen, wie wenig Kontrolle wir haben und welche Gefahr wir laufen, wenn sie nicht korrekt verwaltet werden. Dies ist nur eine der Folgen der vielen zentralisierten Systeme, aus denen die Gesellschaft besteht, in der wir leben. Stellen wir uns vor, wie es wäre, eine Welt zu sehen, in der man die Kontrolle über seine Daten behalten könnte, in der die Autorität von der Konzentration auf einige wenige zentrale Einheiten zu einer gleichmäßigen Verteilung übergeht, in der die Anwesenheit von Vermittlern und Bürgen durch ein unbestechliches System ersetzt wird, in das sie vertrauen können. Dank der Blockchain-Technologie nimmt diese Vision langsam Gestalt an.

Wenn Sie die Technologie kennen, können Sie über Klischees hinausgehen und an Diskussionen zu diesem Thema teilnehmen. Verstehen Sie, worin die Einzigartigkeit dieser Technologie besteht und warum ihre Implementierung und Evolution von vielen als unaufhaltsam angesehen wird, basierend auf den Konzepten von Open Source und Dezentralisierung. Blockchain ist eine Technologie, die stärkt, wenn die Community und die Anzahl der Knoten, die sie verwenden, wachsen. Der große Vorteil von Cash Flash ist, dass es eines der ersten Unternehmen ist, das damit beginnt, eine globale Wirtschaft auf der Blockchain zu schaffen und alle Lieferketten zu revolutionieren. Die eigentümliche positive Note ist, dass in Cash Flash jeder die Protagonisten sein kann: wenn Sie also Ideen, Innovationen haben, können Sie sie senden und haben einen unmittelbaren Vorteil in diesem auch.

18.1 Vorteile der Cash-Flash-Technologie

Die Vorteile der Cash Flash-Technologie sind unterschiedlich: Die notwendige Prämisse ist, dass es sich um ein neues EOS-basiertes Netzwerk handelt, aber es bietet viele weitere Vorteile. Entwicklern sind proprietäre dApps und kostengünstigere dApp-Bereitstellung, reduzierte Netzwerkpause, mehr Wert für Entwickler und verbesserte Sicherheit gestattet. Es sind die Entwickler zusammen mit Blockproduzenten und Ständen, die die Technologie einrichten. Das öffentliche Hauptnetz wird von Blockproduzenten verwaltet, kompatibel mit Eos und der Fähigkeit, innerhalb der Community zu wachsen, wenn Sie Ideen haben oder wenn Sie neue Projekte erstellt haben. Wieder mehr Gerechtigkeit, Bedeutung bei der Schaffung neuer Ideen;

Unterstützung für diejenigen, die neue Projekte für die Realwirtschaft schaffen, neue Lösungen für die Reaktivierung gestohlener Token, faire Zahlungsmodelle, demokratische Abstimmung, regelmäßige Ausfallzeiten für die Knotenwartung und die Fähigkeit, Innovationen direkt zu schaffen, dank der Mittel, die für neue Projekte innerhalb des Cash Flash-Ökosystems bereitgestellt werden. Der Vorteil von Blockchain Cash Flash ist, dass es zusätzlich zu Block-Produzenten, auch die Stände, die zusammen arbeiten gehen wird. Cash Flash zielt darauf ab, ein globales Publikum; die Software ist Opensource und so konzipiert, dass jeder Entwickler nützliche Verbesserungen für alle vornehmen kann.

Eine der Vorzüge von Cash Flash ist es, eine solide Grundlage für Finanzdienstleistungen zu haben und vor allem eine neue globale Währung geschaffen zu haben, die den täglichen Finanzbedarf von Milliarden von Nutzern decken könnte. Durch die Bewertung bestehender Optionen haben wir beschlossen, eine Blockchain zu schaffen, die hauptsächlich auf drei Anforderungen basiert: die Fähigkeit, Milliarden von Konten zu erreichen, niedrige Latenz und ein effizientes, hochsicheres Speicher- und Speichersystem mit hoher Kapazität, um die Sicherheit von Geldern und Daten zu gewährleisten. Die Governance von Cash Flash wird auch durch die Innovation von P2D2 und Finanzdienstleistungen befeuert. Die PSD2-Richtlinie erleichtert es, auch eine wichtige finanzielle Realität zu werden, da sie die Vereinbarung zwischen allen Validierungsknoten über die durchzuführenden Transaktionen und die Reihenfolge ihrer Durchführung erleichtert. Cash Flash hat den BFT-Ansatz übernommen und ein eigenes Zustimmungsprotokoll ähnlich dem von Eos erstellt. Dieser Ansatz schafft Vertrauen in das Netzwerk, da BFT-Zustimmungsprotokolle so konzipiert sind, dass sie ordnungsgemäß funktionieren, obwohl die Bewertung von bis zu 1/3 der Netzwerkvalidierungsknoten gefährdet oder nicht aktiv ist. Darüber hinaus wird Cash Flash nicht nur mit Blockherstellern zusammenarbeiten, sondern auch die Stände im Inneren haben, um alles sicherer und schneller zu machen.

Cash Flash arbeitet daran, ein völlig innovatives Zahlungs- und Kommunikationssystem zu schaffen, durch pos und die Zahlungs-App, mit der Sie in Geschäften auf der ganzen Welt bezahlen können, die mit Cash Flash verbunden sind, mit einem Smartphone und mit einem einzigen Klick. Darüber hinaus wird es jederzeit möglich sein, über die App Geschäfte zu finden, die Cash Flash und die Vorteile für Kunden nutzen; Dies ermöglicht es Einzelhändlern und Unternehmen, die mit Cash Flash verbunden sind, sofort von den Nutzern gefunden zu werden und daher werden Kunden in der Lage sein, vorteilhafte Preise, exklusive Vorteile, Dienstleistungen zu haben, um Produkte in der Nähe des Ablaufs mit einem ermäßigten Preis zu kaufen, die Möglichkeit, exklusive Produkte in der Vorschau zu erhalten, erhalten kostenlose Produkte zu testen, haben reservierte Plätze und exklusive Dienstleistungen in Theatern und Stadien, einschließlich, für Restaurants, eine Dienstleistung, die in Kürze beginnen, die in der Buchung des Tisches und Gerichte aus dem Menü bestehen würde, so dass Sie, wenn Sie wird bereit genug sein, Zeit für alle zu sparen.

20 - PsD2 Finanzinstrument

Durch diese neue Gesetzgebung wird Cash Flash mit Fintech-Tools zusammenarbeiten, um eine schnelle, innovative und sichere Zahlungsmethode zu kaufen und auch Mikrotransaktionen in sehr schnellen Zeiten zu tätigen.

21

– Vorteile für Entwickler

Cash Flash bietet Entwicklern ein zuverlässiges, kostengünstiges Netzwerk und gibt die Möglichkeit, dApps zu veröffentlichen. Jeder dApps-Code, der auf Eos ausgeführt wird, ist Open Source. Distributions-dApps haben niedrigere Kosten als Eos, da Sie nur für den RAM bezahlen, der im verwalteten Netzwerk verwendet wird. Sie könnten dann einen frühen Aufbau von RAM definieren, während die Kosten erschwinglicher bleiben.

22

– Vorteile für Token-Besitzer

Alle Token-Besitzer können in der Community arbeiten, neue Ideen bereitstellen, und jeder, der Tokens seit mehr als einem Jahr besitzt (Gründungstoken), profitiert von exklusiven Vorteilen.

23

- Campus-Realisierung

Cash Flash, um alle seine Dienstleistungen auf das Maximum zu implementieren, wird eine Schule auf Blockchain basierend, sowohl online als auch offline, die Schaffung echter Campus von Litauen bis Italien, abschließend seine Expansion auch in Amerika USA Palo Alto Silicon Valley und Indien, nach und nach auf alle großen Kontinente zu verbreiten, Marktführer zu sein und Innovationen in allen Sektoren zu schaffen.



Gründer Andrea Cerato ist der erste in der Welt, der den Blockchain POS mit einem hyperfortschrittlichen und technologischen System von Hochleistungs-CPU's entwickelt, definiert als einzigartig und in der Lage, Zahlungen aus allen *Fiat- und digitalen* Währungen zu akzeptieren, einschließlich natürlich unseres CFT-Tokens. Durch das angeschlossene Modul wird es möglich sein, jedes von den Händlern verkaufte Produkt einzufügen und es in einer *Blockchain* in *Echtzeit* von den Händlern selbst oder in der Blockchain Cash Flash selbst zu verfolgen, in der, sobald die Referenzdaten desselben Produkts eingegeben wurden, es mit einer doppelten Sicherheitsüberprüfung überprüft wird und, wenn alles konform ist, die Transaktion authentifiziert wird.

Nehmen wir ein Beispiel: ein Liter Milch vom produzierenden Unternehmen, die die Produktionscharge auf xx/xx/ xxxx registriert hat, wird an den Händler, den Händler oder Importeur im selben Land oder auf der anderen Seite der Welt geliefert, der sie wiederum an den Einzelhandelspunkt Y vertreibt, der wiederum die Ip-Store-Lokalisierung aktualisiert, in der die direkte Entladung aus dem Lager des Verkäufers verkauft wurde, und den Bericht an die Muttergesellschaft, dass sie in Echtzeit und jeden Tag wissen wird, wie viele Produkte verkauft wurden und in welchem Land dies geschieht. Neben der ständigen Überwachung des Produkts und der Verkaufskette vom Hersteller bis zum Verbraucher wird auch beim Endverkauf das Produkt sowie der erstmalige Hersteller, der den Zahlungsdienst mit dem neuen und einzigartigen Blockchain POS anbietet, der von Cash Flash erstellt und zur Verfügung gestellt wird, das, wie erwähnt, dem Käufer ein zusätzliches Maß an Sicherheit auf der gekauften Ware bietet, wieder registriert, da es in Echtzeit analysiert, ob das Produkt original ist und daher, wenn es sich nicht um ein gefälschtes Produkt als Seriennummer und den IQ-Code handelt, **Zunächst** vom Hersteller registriert wird zum Zeitpunkt des Verkaufs heruntergeladen und in der Blockchain registriert, und daher, wenn jemand anderes würde klonen oder fälschen das Produkt durch Kopieren des Etiketts das Produkt wäre falsch sowohl in der Blockchain und wenn es durch Cash-Flash pos verkauft werden würde das gefälschte Produkt sofort entdeckt werden würde der Lieferant entdeckt werden und mit ihm die gesamte illegale Lieferkette würde demontiert und die kriminelle Organisation, die mit Cash-Flash-Systeme haben keine Hoffnung auf den Verkauf mehr als einen Artikel **Fälschungen**.

Darüber hinaus kann der betroffene Hersteller in seinem Cash-Flash-Admin-Panel, dem Echtzeit-Bestand der Produkte in seinem Lager, seinen Händlern, eingehenden Aufträgen (Status, Stadt, Lieferzeiten) verfügen, um dem Endkunden in erster Linie ein Produkt zu garantieren, das immer frisch und in der Vorschau und wie oben erwähnt, eine vollständige Rückverfolgung der Lieferkette gefolgt von dem Produkt, das Sie verkaufen werden. Dies ist vor allem auch eine Möglichkeit, den Umsatz zu kontrollieren, beziehen sich auf Geschäfte im gleichen Bereich, in Echtzeit und haben eine zukünftige Geschäftsprognose, alle aus dem Komfort von Cash Flash Admin-Panel.

Andrea Cerato, die bereits in der Vergangenheit innovative Zahlungssysteme ist der erste in der Welt, der einen BLOCKCHAIN POS (Magic Box) entwickelt, der heute Kreditkarten, Prepaid-Geldautomaten mit alter Technologie der aktuellen Karten im Umlauf mit Magnetstreifen an Gleis 1, Gleis 2, Gleis 3 oder EMV-Technologie (Smart card) akzeptiert und als sicher und zuverlässig als großes Fiasko dieser Technologie beworben, da sie bereits seit vielen Jahren verletzt wurde und unmittelbar nach der Veröffentlichung auch noch schlimmer ist, die PIN des Kunden bleibt im CIP c2 registriert. und es kann ohne Probleme verletzt werden, obwohl dies nur eine schnellere Transaktion ohne die Notwendigkeit für Server-Antwort erlaubt hat, die den Pin als authentifiziert bestätigt, aber in jedem Fall bleibt eine alte und unzuverlässige Technologie, aber derzeit in Gebrauch von Millionen von Benutzern, für diese Cash Flash ist Patentierung der sichersten Kreditkarte in der Welt Anti-Manipulation und die Flash Cash selbst wird jeden Schaden zu zahlen, wenn es jemals verletzt wird, auch wenn dies und mathematisch und wissenschaftlich unmöglich für, wie es war, Bald werden Millionen von Kreditkarten durch sichere Cash-Flash-Technologie ersetzt werden, nach der Patentphase haben wir bereits zahlreiche kommerzielle Vereinbarungen mit großen Unternehmen drängen, um unsere Technologie zu haben, zusätzlich zu unserem innovativen POS, dass neben der Annahme von Zahlungen wie oben beschrieben Zahlungen und alles andere kann mit Infrarot-Puls-Technologie gelesen werden: IQ CODE, RFID, TRANSPONDER, COD BARRE, FINGERPRINT UND PALM OF THE HAND: alle können direkt von der Cash Flash Blockchain durchgeführt werden und übertragen POS sofort an die zentrale Kasse. Der Gründer Andrea Cerato, wir erinnern uns an ihn, ist der erste, der eine Weltpremiere der ersten Cash Flash POS Blockchain vorschlägt, erstellt und entwickelt.



25.1 Token-Ausgabedetails

Für die Systementwicklung wird ein Token namens Cash Flash (CFT) eingegeben. Durch diese Währung können Waren und Dienstleistungen innerhalb des Systems bezogen werden. Darüber hinaus wird es möglich sein, das Token innerhalb der Börsen zu ändern, innerhalb unseres Marktplatzes zu bezahlen und es als Zahlungsmittel in allen Geschäften zu verwenden, sowohl online als auch offline. Cash-Flash-Token-Inhaber können sie auch untereinander austauschen. Das Cash Flash-Token wird auf der Eos-Plattform ausgegeben. Alle, die an unser Projekt glauben, werden exklusive Vorteile haben, einschließlich der Möglichkeit, bei unseren Partnern zu günstigen Preisen einzukaufen. Cash Flash ist ein Dienstprogramm-Token. Insgesamt werden 4 Milliarden Cash Flash generiert, wie das CFT-Symbol zeigt.

Jede CFT entspricht 1,00 Euro.

SoftCap wird auf 100 Mio. EUR und HardCap auf 4 Mrd. EUR festgesetzt.

Für den Fall, dass Softcap nicht erreicht wird, wird das Projekt auch mit den Mitteln des Unternehmens abgeschlossen.

Boni werden drei Monate nach dem Ende des ICO freigegeben. Die Entscheidung über die Freigabe von Boni drei Monate nach dem Ende des ICO wurde getroffen, um den Marktpreis zu sichern.

Tabella informativa dell'offerta	
INIZIO DELL'OFFERTA	FINE DELL'OFFERTA
In data: 10/01/2021 00:00 GHT +1	In data: 10/07/2021 23:59 GHT +1
Tasso di conversione nominale (bonus escluso) € 1,00 = 1,00 CFT	
SoftCap	100.000.000,00€
HardCap	4.000.000.000,00 €

25.2 Die Kosten

Im ICO-Authoring-Bereich sind alle folgenden Kosten enthalten.

Smart Contract Realisierung, Smart Contract Audit, Website-Erstellung, Erstellung von Bounty Program Software, Durchführung von Messen, Social-Media-Manager Zahlungen, Zahlungen, um das Token auf den wichtigsten Börsen, Zahlungsberater, private

Veranstaltungen, Presse, White Paper Erstellung, Rechtliche, Buchhaltung und KYC Ausgaben aufzulisten.

Realisierung der Blockchain-Software, Realisierung des Designs der neuen Blockchain aus dem EOS-Code, Realisierung der neuen Architektur. Alle Punkte des Weißbuchs werden weiterentwickelt; Diese Arbeit erfordert die Anwesenheit eines Teams von etwa vierzig Ingenieuren, ein Team, das sich mit der Entwicklung neuer Blockchain-Funktionen befasst, und ein Team, das sich mit der Regulierung der Funktionen und Rechte von Block- und Standherstellern befasst. Darüber hinaus wird es ein Rechtsteam geben, das alle Funktionen der neuen Blockchain und ein Marketing-Team aufstellen wird, um neue Nutzer zu erhöhen und der aktuellen Blockchain im Vergleich zu eOS neue Dienste zu bieten.

Hardware-Blockchain-Realisierung: Dies ist die Entwicklung einer Serverfarm, mit der Blockproduzenten und Stände verbunden sind, darüber hinaus 4 Server geschaffen, die gekauft werden und sich auf vier verschiedenen Kontinenten in Europa, Amerika (vor allem in den USA Palo Alto Silicon Valley), Australien und China befinden, und vier lokale Serverfarmen werden erstellt.

Softwarekosten: Alle Kosten für proprietäre Cash Flash Software, Anti-Fälschungssoftware, Marktplatz-Erstellungsplattform, neue Plattform zur Inkubation neuer Projekte sind enthalten.

Pos & Payment Systems Kosten: Dieser Teil der Kosten bezieht sich auf die Entwicklung des Kaufs und der Schaffung von pos, die Entwicklung des gesamten Zahlungssystems, den Kauf der Banklizenz und den gesamten Teil im Zusammenhang mit den Kosten der Hard- und Softwareentwicklung. Der Softwareteil umfasst eine Brieftasche sowohl mobile, iOS und Android, und für Ihren PC.

Kosten für Campus: Das sind Kosten im Zusammenhang mit dem Kauf von Flächen auf allen großen Kontinenten, um echte Universitäten zu entwickeln, die sich unserem Quellcode und der Entwicklung unserer Blockchain widmen. Die Kosten für Bürobau, Immobilienkauf, alle wichtigen Kontinente: Litauen, Italien, Amerika, Hongkong, Kanada und China, USA.

Bürobaukosten: Diese Kosten beziehen sich auf den Kauf und die Einrichtung von Büros in unseren Hauptbüros, Italien, England, Amerika, Hongkong, Kanada und China.

25.3 Token-Problem

Nach dem Start des ICO wird es möglich sein, Cash-Flash-Token (CFT) auf Exchange-Plattformen sofort zu konvertieren oder zu verkaufen, der Gesamtbetrag des ursprünglichen Kaufbetrags, die gesammelten zusätzlichen Token werden am Ende von 90 Tagen nach dem Start des ICO aus Ihrem Portemonnaie freigegeben.

- Von €1.000,00 bis €10.999,99: extra Token 20%
- 2- Von 11.000,00€ bis 49.999,99€ : Extra Token 25%
- 3- Von 50.000,00€ bis 209.999,99€ : extra Token 30%
- 4- Von 210.000,00€ bis 509.999,99€ : extra Token 40%
- 5- Von 510.000,00€ bis 5.099.999,99€ : extra Token 50%
- 6- Von 5.010.000,00€ bis 149.999.999,99€ : extra behandelbarer Token.

Alle zusätzlichen Token werden nach 90 Tagen der ICO-Veröffentlichung veröffentlicht und sind auf Tauschplattformen wandelbar und änderbar.

Innerhalb von 60 Tagen nach dem Ende des ICO werden die gesammelten Mittel so kommuniziert, wie sie sind und wie die gesammelten Mittel gebunden werden.

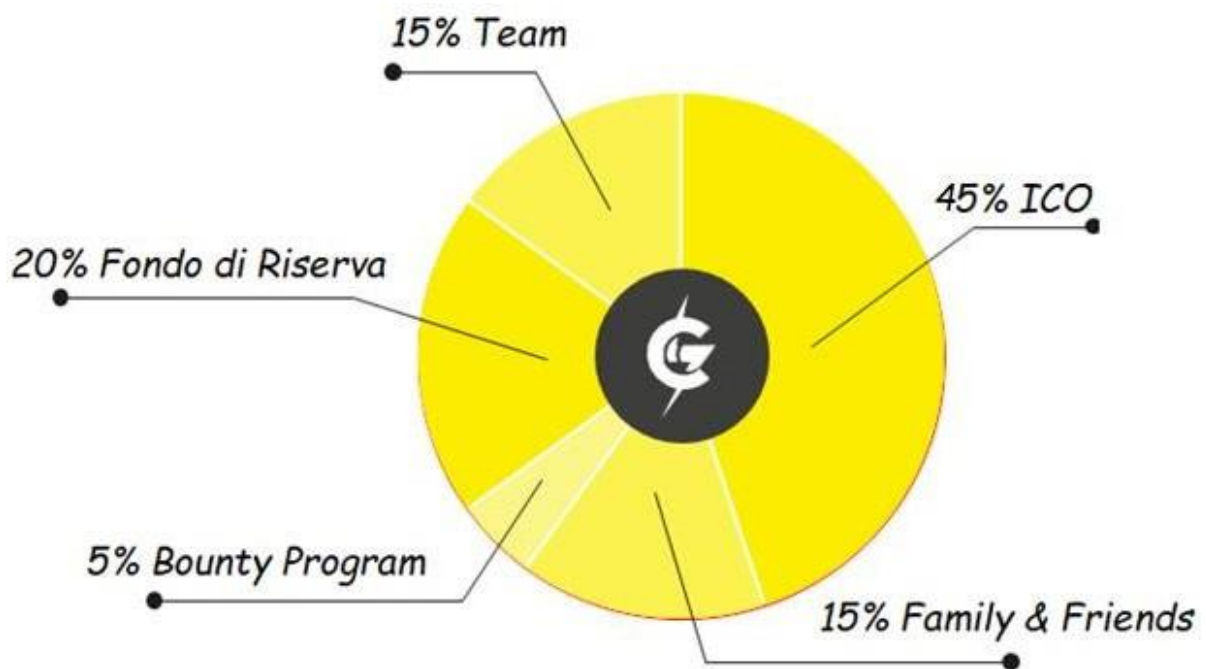
ZUSAMMENFASSUNG SEKVON ISSUE OF CFT TOKENS UND THEIR EXTRAS IN %				
1-	1. 000,00€	An	\$10.999,99	Extra-Token 20%
2-	€11.000,00	An	\$49.999,99	Extra-Token 25%
3-	€50.000,00	An	\$209.999.99	Extra-Token 30%
4-	210.000.000 €	An	\$509.999.99	extra Token 40%
5-	€510.000,00	An	\$5.099.999,99	Extra-Token 50%
6-	€5.010.000,00	An	\$149.999.999,99	behandelbares Extra-Token

25.4 Tokenverteilung

Einige der erstellten Token werden für die "Familie und Freunde", ICO, Team, Reservefonds und Kopfgeld-Programm reserviert. Das folgende Diagramm fasst die Verteilung zusammen:

- 15% der Token, die in privater Formel ausgegeben werden.
- 45 % der Token, die an Anleger ausgegeben werden.
- 15% sind dem Team vorbehalten, das sich verpflichtet, Token innerhalb von 12 Monaten auf eine spezielle Weise zu ändern.
- 20% werden von der Gesellschaft als reservierter Fonds einbehalten, der je nach Bedarf von 6, 12, 18, 24 Monaten freigeschaltet wird.
- 5% werden für das Bounty-Programm verwendet: für die verschiedenen Sponsoring-Aktivitäten, die unabhängig von den Nutzern durchgeführt werden.

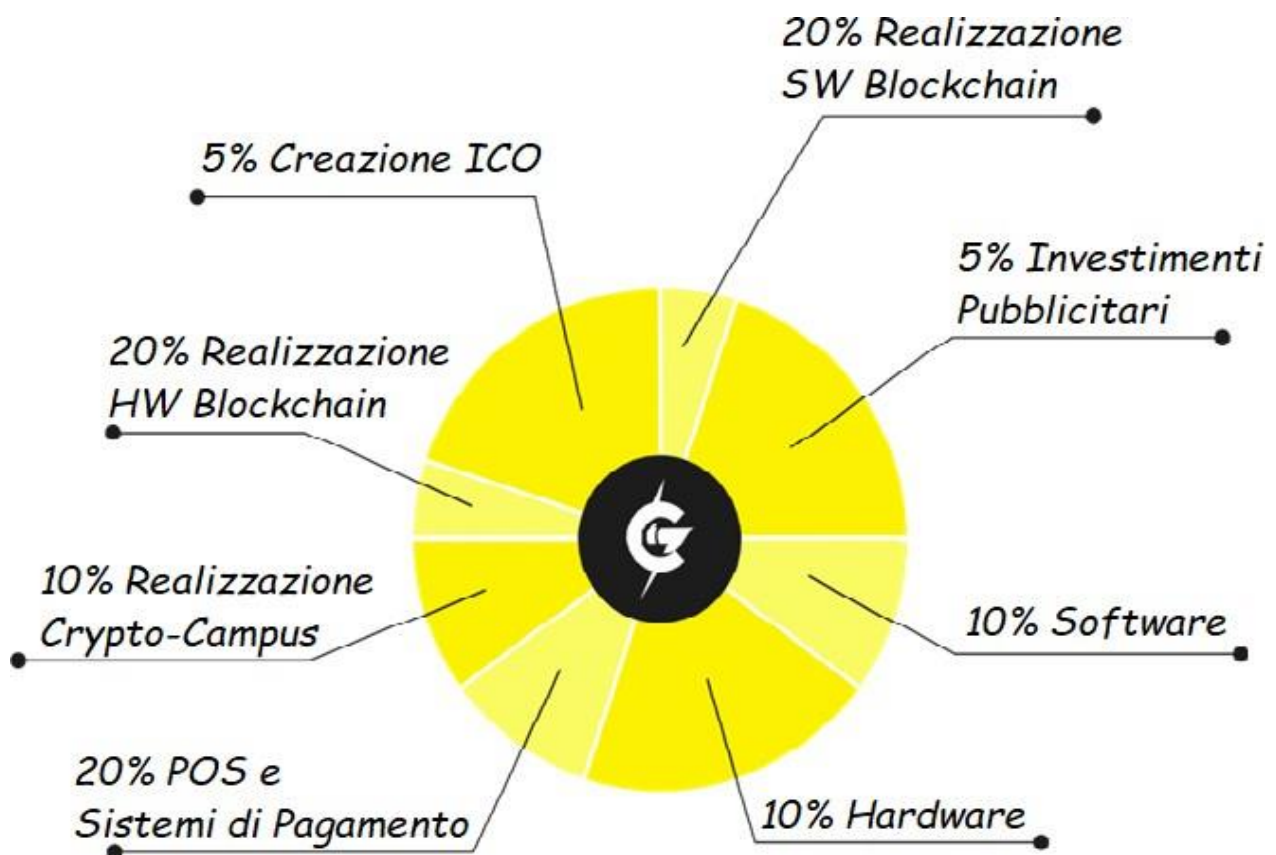
Alle Token, die mit dem Kopfgeldprogramm verknüpft sind, werden erst beim Erreichen der Soft Cap zugewiesen und werden verteilt, wenn das ICO geschlossen wird. Im Falle der Nichtbenutzung eines Teils der Token der verschiedenen Bereiche wird am Ende des ICO kommuniziert und wird dem Reservefonds hinzugefügt.



26

- Kosten für das Projekt

Die gesammelten Mittel werden für die Entwicklung des Projekts verwendet und nach folgendem Schema investiert:



27

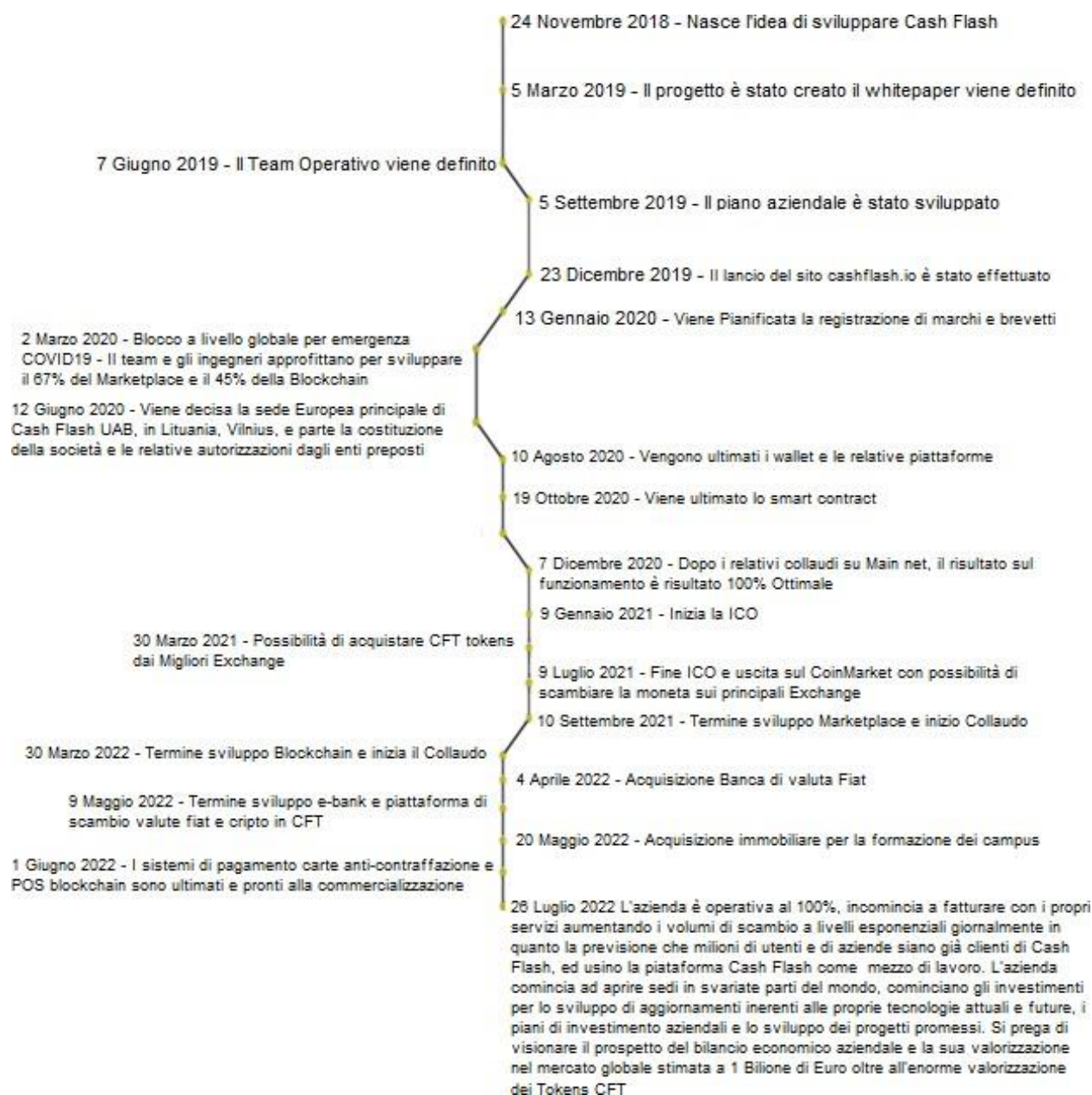
- Cash Flash Kontakte

Cash Flash entstand aus der unternehmerischen Idee von Andrea Cerato, der die Vision eines Projekts realisiert, das sich auf die Möglichkeit konzentriert, ein echtes Ökosystem zu schaffen, das eine neue stabile Kryptowährung durchläuft. Durch die Blockchain werden neue Dienste geschaffen, sowohl für den Endbenutzer als auch für Unternehmen, wodurch eine kürzere und leistungsfähigere Lieferkette geschaffen wird.

Ein Kopfgeldprogramm wird erstellt, um allen Menschen die Möglichkeit zu geben, Cash Flash kennen zu lernen und mindestens ein Token zu besitzen, um unsere Münze kennenzulernen.

5% der gesamten Token werden für die verschiedenen Werbe- und Entwicklungsaktivitäten verwendet. Die Verordnung und die Registrierungsmethode für den Zugang zum Bounty-Programm werden unter der Adresse www.cashflash.io/bountyprogram

Die Token, die mit dem Bounty-Programm verbunden sind, werden zugewiesen und verteilt, wenn das ICO schließt: Je mehr Cash Flash in den sozialen Medien bekannt wird, desto besser bezahlt wird der Blogger. Für die aktivsten Blogger wird dies ein echter Job. Für jede Person, die Cash Flash bekannt gemacht wird und Kunde wird, wird Cash Flash CFT dem Moderator und CFT Cash Flash der vorgestellten Person zugewiesen. Für jede Aktivität, die der Blogger in Cash Flash schreiben wird, werden 10 Cash Flash dem Moderator und 10 Cash Flash der Person zugewiesen, die für die Art ico als seriös validiert präsentiert wird. Es wird monatliche Belohnungen für die aktivsten Blogger und einen Finalpreis am Ende des ICO geben.



Um unser Projekt kennenzulernen und zu berühren, können Sie uns in den verschiedenen Phasen folgen und über unsere Website auf dem Laufenden bleiben: www.cashflash.io/roadshow.



Alle Etappen der Roadshow werden aufgrund eines COVID19-Notfalls abgesagt

Alle Termine werden aufgrund des COVID19-Notfalls auf einen zu vergebenden Termin verschoben.

Im rechtlichen Teil finden Sie eine detaillierte Beschreibung der Rechte und Pflichten *im Zusammenhang mit Token*, die Bedingungen für die Ausübung dieser Rechte und die mit der Ausstellung verbundenen Risiken. Cash Flash basiert auf dem Eos-Protokoll, daher kann jede Fehlfunktion der Eos-Umgebung dazu führen, dass das Cash Flash-Netzwerk fehlschlägt oder vorübergehend *abstürzt*.

Darüber hinaus kann die native *Einheit des Eos-Protokollkontos* in ähnlicher Weise wie Cash Flash an Wert verlieren, ebenso wie unter anderen undefinierten Umständen und als solche aufgetreten und unvorhersehbar. Cash Flash übernimmt hierfür keine Verantwortung, es sei denn, es handelt sich um böswilliges Fehlverhalten oder grobe Fahrlässigkeit, die direkt dem Unternehmen zuzurechnen sind.

31.1 Vertretung und Garantien

Durch die Teilnahme an der ICO-Positionierung akzeptiert der Käufer die sorgsam genannten Und erklärt und garantiert insbesondere:

- Nachdem Sie die mit dem Weißbuch verbundenen Bedingungen sorgfältig gelesen und verstanden haben, stimmen Sie dem vollständigen Inhalt zu und erklären sich damit einverstanden, an sie rechtlich gebunden zu sein;
- ausreichende Kenntnisse über die Art von Krypto-Token, haben erhebliche Erfahrung und ein funktionales Verständnis der Verwendung und Komplexität im Zusammenhang mit der Verwaltung von Token *und* Kryptowährungen und Blockchain-basierte Systeme und *Dienste*;
- Seien Sie autorisiert und haben volle rechtliche Befugnisse, um Cash Flash zu kaufen;
- Seien Sie keine US-Bürger, Einwohner oder Unternehmen (US-Einheit) oder kaufen Sie Cash *Flash-Token* oder abonnieren Sie im Namen einer zwischengeschalteten US-Person;
- Leben Sie in einer Gerichtsbarkeit, die es Ihnen ermöglicht, Token über eine ICO-Platzierung *zu erwerben*, ohne dass eine lokale Autorisierung erforderlich ist, und lokale, staatliche und nationale Gesetze und Vorschriften beim Kauf, Verkauf und/oder verwenden von Token *einzuhalten*;
- Seien Sie mit allen damit zusammenhängenden Vorschriften in der jeweiligen Gerichtsbarkeit vertraut, in der sie ihren Sitz haben, und dass der *Kauf von Krypto-Token* in dieser Gerichtsbarkeit nicht verboten, beschränkt oder zusätzlichen Bedingungen jeglicher Art unterliegt;
- Verwenden Sie künftig keine Token *für* illegale Aktivitäten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Geldwäsche und die Finanzierung des internationalen Terrorismus; der Kauf und die Aufbewahrung von *Token stellt* keine Verletzung oder Verletzung eines anwendbaren Rechts durch den Käufer in seinem Wohnsitz- oder Staatsangehörigkeitsland dar;
- Kaufen Sie Cash *Flash-Token*, weil sie Zugriff auf die Cash Flash Technology-Plattform wollen;
- Kaufen Sie keine Cash *Flash-Token* für Anlage- oder spekulative Nutzungszwecke und/oder verbundene oder verbundene Unternehmen.

31.2 Anwendbares Recht – Schiedsverfahren

Token-Dokumentation, Cash Flash ICO-Betrieb und Cash-Flash-Token-Kauf müssen in Übereinstimmung mit den litauischen Gesetzen angepasst und interpretiert werden.

Die Parteien kommen überein, eine einvernehmliche Lösung zu suchen, bevor rechtliche Schritte unternommen werden.

Alle Streitigkeiten oder Streitigkeiten, die sich aus oder unter ICO-Platzierung ergeben, werden durch ein Schiedsverfahren Litauens in Übereinstimmung mit den Regeln des internationalen Schiedsverfahrens der litauischen Handelskammer in Kraft, die am Tag der Vorlage der Schiedserklärung in Übereinstimmung mit diesen Regeln in Kraft sind, gelöst.

Der Sitz des Schiedsverfahrens wird Litauen sein, das entsprechende Verfahren wird dort durchgeführt werden.

Cash Flash stellt kein Angebot von Wertpapieren in einer Gerichtsbarkeit dar und sollte nicht berücksichtigt werden.

Dieses Weißbuch enthält keine Informationen oder Hinweise, die als Empfehlung oder

Aufforderung für eine Anlageentscheidung gedacht sind.

Dieses Dokument stellt kein Angebot oder eine Aufforderung zum Verkauf von Aktien, Wertpapieren oder Rechten im Zusammenhang mit Cash Flash und/oder verbundenen oder verbundenen Unternehmen dar.

Cash-Flash-Token sind nur Gebrauchsgutschriften, die nur auf der Cash Flash-Plattform verwendet werden können und nicht als Investition verwendet werden sollen. Das Angebot von *Cash Flash-Token* auf einer *Handelsplattform* wird gemacht, um die Nutzung der Cash Flash-Plattform zu ermöglichen und nicht für rein spekulative Zwecke.

Die Investition in ein öffentliches *Token-Angebot* birgt Risiken eines teilweisen oder vollständigen Verlusts von Investitionen.

Es wird keine Liquiditätszusicherung für Token gegeben, die während des Angebots *gekauft* wurden, das Vorhandensein eines Sekundärmarktes für solche *Token*, der Wert der während des Angebots *gekauften Token* und der Gegenwert *dieser Token in* Fremdwährung. Token sind keine Finanzinstrumente und verleihen keine anderen als die im Informationsdokument beschriebenen Rechte. Darüber hinaus sind der für Lieferungen und *Markengeltende* Rechtsrahmen sowie das für ihre Inhaftierung geltende Steuersystem in einigen Ländern noch nicht festgelegt.

Der Abonnent muss lesen und verstehen, was im Abschnitt "Random Factors" der "Informationserklärung" enthalten ist.

Das Angebot von *Cash Flash-Token* auf einer Handelsplattform *ändert* nichts an der rechtlichen Qualifikation von Krediten, die ein einfaches Mittel zur Nutzung der Cash Flash-Plattform bleibt.

Cash Flash sollte nicht als Berater in rechtlichen, steuerlichen oder finanziellen Angelegenheiten betrachtet werden. Alle im Weißbuch enthaltenen Informationen dienen ausschließlich allgemeinen Informationszwecken, und Cash Flash übernimmt keine Garantie für die Richtigkeit und Vollständigkeit dieser Informationen.

Angesichts des Mangels an kryptografischen Qualifikationen in den meisten Ländern wird jedem Käufer dringend empfohlen, eine rechtliche und steuerliche Analyse in Bezug auf den Kauf und das Eigentum an Cash Flash basierend auf Nationalität und Wohnort durchzuführen.

Cash Flash ist kein Titel oder Teilnahmezertifikat und verleiht kein Recht auf Teilnahme oder Abstimmung an der Hauptversammlung von cash flash.

Jede Person, die sich verpflichtet, *Cash Flash-Token* zu erwerben, muss sich bewusst sein, dass das *Cash Flash-Geschäftsmodell*, das Whitepaper oder die Geschäftsbedingungen aufgrund der neuen regulatorischen und Compliance-Anforderungen eines anwendbaren Rechts in einem beliebigen Land, auch rückwirkend, geändert werden können oder geändert werden müssen. In diesem Fall erkennen Käufer und alle, die Cash Flash-Token erwerben, an und *verstehen*, dass Cash Flash nicht für direkte oder indirekte Verluste oder Schäden verantwortlich gemacht wird, die durch solche Änderungen verursacht werden.

Cash Flash wird alles in seiner Macht Stehende tun, um seine Tätigkeit aufzunehmen, die Cash Flash-Plattform zu entwickeln und/oder die in diesem Weißbuch hervorgehobenen Dienstleistungen *bereitzustellen*.

Dieses WhitePaper ist das exklusive Eigentum von Cash Flash UAB – Alle Nutzungsrechte und Eigentumsrechte sind ©

