

Whitepaper CHANCER



Willkommen bei Chancer, der wegweisenden Web3-Plattform für individuelle Peer-to-Peer-Wetten (P2P), die mit Live-Streaming ausgestattet ist. Erlauben Sie uns, uns als Adam und Paul vorzustellen, die Köpfe hinter diesem bemerkenswerten Unternehmen.

Stellen Sie sich Chancer als das Bet365 der Blockchain-Generation vor - ein immersives maßgeschneidertes Markt-Ökosystem, in dem Menschen weltweit, einschließlich Ihnen selbst, die außergewöhnliche Möglichkeit haben, ihre eigenen Märkte zu erstellen, daran teilzunehmen und gemeinsam mit Freunden und der breiteren Web3-Wettgemeinschaft davon zu profitieren..

Was Chancer von anderen unterscheidet, ist sein Engagement für Dezentralisierung und Transparenz. Wir haben eine Plattform entwickelt, die Benutzer wie Sie wirklich befähigt, P2P-Märkte in Echtzeit zu gestalten und zu personalisieren, basierend auf Ihren Interessen, Fachkenntnissen und sozialen Verbindungen. Bei Chancer glauben wir fest daran, die Macht in Ihre Hände zu legen, in die Hände der Wettanbieter!

Egal, ob du Lust hast, das Ergebnis eines Sportereignisses, einer Wahl oder eines anderen faszinierenden Ereignisses vorherzusagen - auf Chancer kannst du jetzt deinen eigenen P2P-Markt erstellen. Lege die Quoten, Regeln und Belohnungen für genaue Vorhersagen fest und lade deine Mit-Chancer ein, sich an der Aufregung zu beteiligen.

Noch beeindruckender ist, dass Sie Ihre Chancer-

Aktivitäten direkt von Ihrem Telefon aus streamen können, egal wo Sie sich befinden. Sehen Sie zu, wie sich Ihre individuellen Märkte entfalten und die Aufmerksamkeit anderer begeisterter Chancer auf sich ziehen, die nach ihrer Chance zum Glänzen suchen.

Als Inhaber von \$CHANCER-Token werden Sie ein integraler Bestandteil des Erfolgs der Chancer-Plattform und der Märkte, die sie beherbergt. Diese Token ermöglichen es Ihnen nicht nur, Märkte zu erstellen, sondern bieten auch die Möglichkeit, in von anderen Personen erstellte Märkte zu investieren. Durch den Besitz von \$CHANCER-Token haben Sie einen direkten Anteil am Triumph unserer Plattform.

Wir glauben von ganzem Herzen, dass unsere dezentralisierte Plattform das Potenzial besitzt, die Art und Weise zu revolutionieren, wie Menschen Wettmärkte erstellen, Vorhersagen treffen und genaue Voraussicht im lebendigen Web3-Universum belohnen. Es ist eine aufregende Aussicht, die Sie einlädt, eine Schlüsselrolle bei der Gestaltung der Zukunft des communitygeführten Web3-Wettens zu spielen.

Schließe dich uns noch heute bei Chancer an und ergreife deinen Teil an dieser unglaublichen Reise. Gemeinsam werden wir den Weg für eine neue Ära des Wettens ebnen, die transparent, spannend und belohnend ist. Lass uns Vorhersagen treffen, Belohnungen ernten und Chancer zu neuen Höhen treiben!

Blockchain

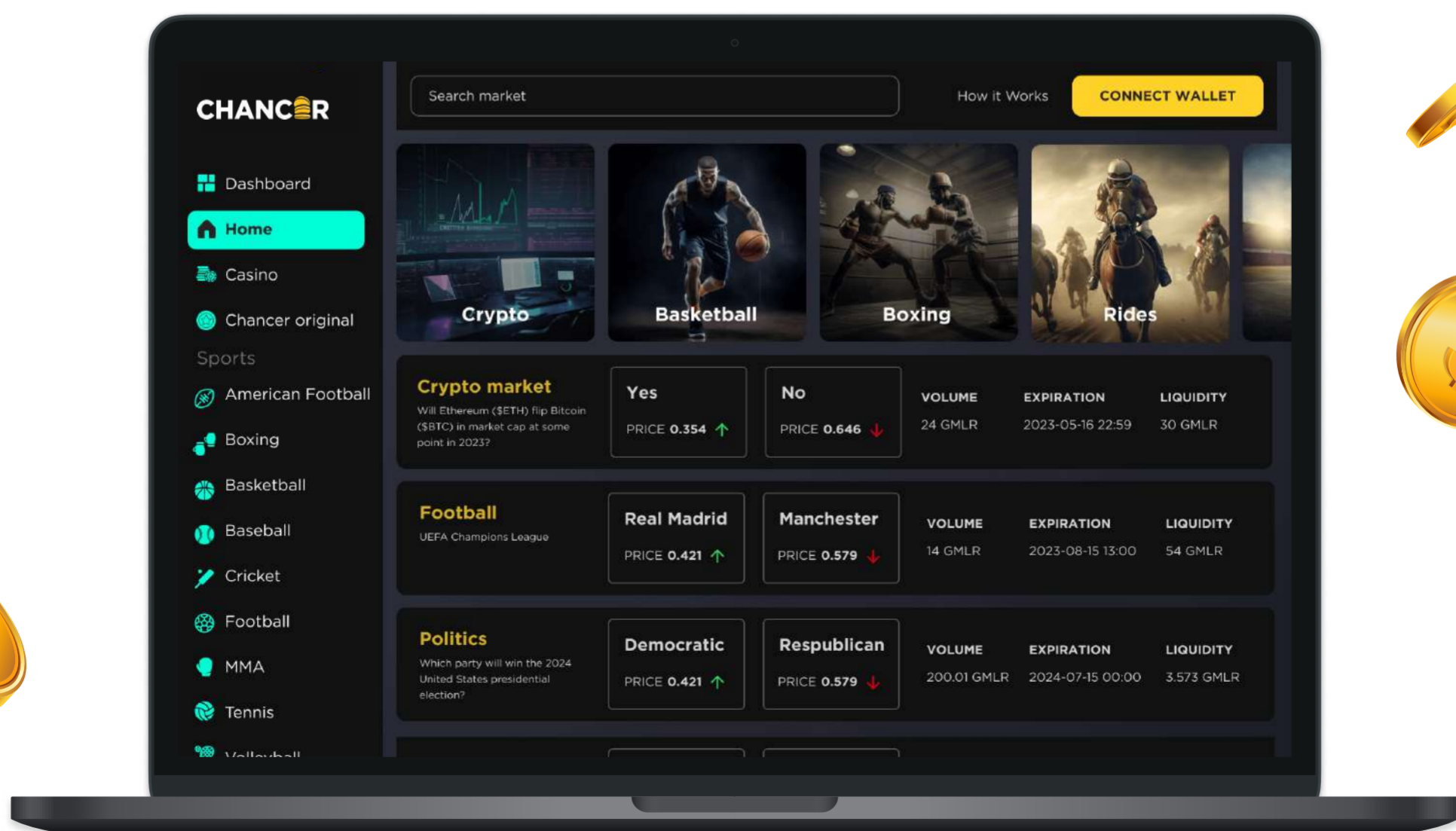
Der proprietäre \$CHANCER-Token der Plattform wird auf der BSC-Blockchain gestartet.

Binance Smart Chain ermöglicht nicht nur den Kauf von \$CHANCER über eine sichere Blockchain, sondern gewährleistet auch geringe Transaktionsgebühren, Geschwindigkeit und fördert eine höhere Aktivitätsfrequenz, um den Netzwerkeffekt für unsere dezentralisierte App (dApp) zu schaffen, damit sie optimal funktionieren kann.

Mission

Chancer strebt danach, sich als das Ziel für alle sozialen und prädiktiven Märkte auf dem Vormarsch zu etablieren. Chancer möchte soziale und prognostische Markt-Wetten einfach, zugänglich und unterhaltsam machen. Es ist nicht nötig, in ein Wettbüro zu gehen oder ein Spiel zu spielen, bei dem immer das Haus gewinnt. Es geht um P2P-Wetten, die teilbar sind und in Web3 gehostet werden.

Chancer wird die allererste wirklich dezentralisierte Plattform sein, die soziale Märkte, Vorhersagen und die Möglichkeit unterstützt, Ihren Markt live zu streamen, damit andere zuschauen und eine Chance wagen können.



Unsere [Dezentrale] Vision

Bei Chancer ist unsere oberste technische Priorität die Dezentralisierung. Wir setzen alles daran, eine Plattform zu schaffen, die als dApp funktioniert und nahtlos mit der BSC-Blockchain verbunden ist.

Aber wir hören dort nicht auf. Unser ultimatives Ziel ist es, "echte Dezentralisierung" zu erreichen und aufrechtzuerhalten. Um dies zu erreichen, haben wir eine aufregende technische Roadmap erstellt, die folgende Fortschritte aufzeigt:

1. Abschluss der Roadmap, bei der jeder Meilenstein sorgfältig entwickelt wurde, um die Dezentralisierung zu verbessern.
2. Die Expertise von CertiK, einer vertrauenswürdigen Audit-Firma, wird in Anspruch genommen, um eine gründliche Überprüfung durchzuführen. Ihr Audit wird sicherstellen, dass Chancer ein unveränderliches und zuverlässiges Erlebnis bietet und den Weg für Wachstum durch dezentrale Governance ebnet.

Wir glauben fest daran, dass wir durch die Annahme der Dezentralisierung unseren Benutzern ein unvergleichliches und sicheres Wetterlebnis bieten können. Es geht darum, eine Plattform zu schaffen, die von der Gemeinschaft angetrieben wird, wo jeder Teilnehmer eine Stimme hat und die Zukunft von Chancer gestalten kann.



Unser Streben nach [Dezentralisierung]

Chancer's grundlegende Verpflichtung zur Dezentralisierung ist tief in unserer Vision verwurzelt. Wir streben danach, die Plattform als dApp zu entwickeln, die nahtlos mit der BSC-Blockchain integriert und eine leistungsstarke Brücke zwischen unseren Benutzern und der dezentralen Welt schafft.

Um die Ideale der "wahren Dezentralisierung" zu erreichen und aufrechtzuerhalten, haben wir einen umfassenden technischen Fahrplan entwickelt. Die erfolgreiche Umsetzung dieses Fahrplans wird durch eine sorgfältige CertiK-Prüfung gestärkt, die sicherstellt, dass Chancer ein unveränderliches Erlebnis bietet und durch dezentrale Governance gedeiht.

Lassen Sie uns in die Entwicklungsziele eintauchen, die den Weg für unsere dezentralisierte Zukunft ebnen werden:



Der Proof of Stake-Konsensmechanismus

Bei Chancer glauben wir an eine echte Dezentralisierung, bei der keine einzelne Entität das Netzwerk kontrollieren kann. Um dies zu erreichen, werden wir einen Proof of Stake (PoS) Konsensmechanismus implementieren. Dieser Mechanismus wird unsere Community befähigen, Transaktionen auf faire und transparente Weise zu validieren und das Netzwerk zu sichern.



Quadratische Governance

Wir bringen die Prinzipien des quadratischen Votings in den Bereich dezentralisierter autonomen Organisationen (DAOs) und verteilter Governance. Quadratische Governance wird es den Teilnehmern im Chancer-Ökosystem ermöglichen, ihre Präferenzen zu verschiedenen organisatorischen Angelegenheiten auszudrücken. Durch die Nutzung von Stimmrechten können die Teilnehmer die Stärke ihrer Präferenzen angeben und somit einen ausgewogenen Entscheidungsprozess sicherstellen.



Open-Source-Code

Transparenz und Vertrauen sind von entscheidender Bedeutung für die Ethik von Chancer. Deshalb werden wir den Code unseres Projekts als Open-Source-Software halten. Dieser Ansatz ermutigt die breitere Gemeinschaft, Überprüfungen durchzuführen, Beiträge zu leisten und Änderungen vorzuschlagen, und fördert eine Umgebung der Zusammenarbeit und kontinuierlichen Verbesserung.



Verteilte Knotenpunkte

Um die Netzwerksicherheit und -widerstandsfähigkeit zu verbessern, wird Chancer eine signifikante Anzahl von Validator-Knotenpunkten in verschiedenen geografischen Standorten einsetzen. Durch die Beseitigung jeglicher einzelner Fehler- oder Kontrollpunkte schaffen wir eine Möglichkeit für Token-Inhaber, Netzwerk-Validatoren zu werden und angemessen belohnt zu werden, um die Plattform zu schützen.



Dezentrale Datenspeicherung

Chancer wird eine dezentralisierte Speicherlösung wie Filecoin oder eine ähnliche Technologie nutzen. Dies gewährleistet, dass Daten auf eine wirklich verteilte Weise gespeichert und abgerufen werden, was gegen Zentralisierung schützt und die Widerstandsfähigkeit fördert.



Sicherheit von Smart Contracts

Unsere Smart Contracts werden einer rigorosen Prüfung und gründlichen Überprüfung durch CertiK unterzogen. Dieser umfassende Ansatz zielt darauf ab, Schwachstellen zu identifizieren und zu beheben, die die Dezentralisierung beeinträchtigen oder die Nutzerfonds gefährden könnten. Wir nehmen die Sicherheit unserer Plattform und der Vermögenswerte unserer Nutzer ernst.



Zensurreistenz

Sobald Chancer gestartet wird, wird es resistent gegen Zensur und Interferenzen von jeder einzelnen Partei sein. Unsere Plattform wird eine Umgebung bieten, in der Benutzer frei auf das System zugreifen und damit interagieren können, ohne Einschränkungen oder Beschränkungen zu erfahren.

Chancer-Roadmap

Q2 2023

Vorverkaufsphase

- Vorverkaufsstart des \$CHANCER-Tokens & Node-Verkauf
- CertiK-Prüfung
- Ankündigung des Gründungsteams
- Veröffentlichung der Website, des Whitepapers & der Tokenomics
- Dezentralisierung Technischer Fahrplan
- Starten Sie Share2Earn-Wettbewerbe.
- Beginn der Entwicklung der BETA-Plattform
- Erste Ankündigung einer CEX-Partnerschaft

Q3 2023

Vorverkauf / Start

- Zweite CEX-Partnerschaftsankündigung
- Token-Listing auf Uniswap
- Liste auf Coingecko & Coinmarketcap
- Mindestens 2 x CEX-Listings
- BETA-Plattform gestartet
- Gemeinschaftlich geleiteter UX-Wettbewerb
- Starten Sie das Validator-Knotenprogramm.

Q4 2023

Produktentwicklung (Testnetz)

- Marktgestaltung (Testnetz)
- Virtuelle Wetten (Testnetzwerk)
- Starten Sie WebRTC - Live-Streaming (Testnetz)
- Erhaltung weiterer CEX-Listings
- Bereitstellen von vollständigen Validator-Knoten (Testnetz)

Q1 2024

Dezentralisieren (Hauptnetz)

- Integrieren Sie Filecoin für die Datenspeicherung
- Implementieren Sie die Quadratische Governance
- Migrieren Sie Validierer-Knoten zum Mainnet
- CertiK-Audit zur Überprüfung der Dezentralisierung
- Hauptnetzstart
- Entfernung zentralisierter Einrichtungen

Token-Dienstprogramme

Chancer wird mehrere \$CHANCER-Token-Dienstprogramme für die allgemeine Plattformbeteiligung sowie für das Werden eines Validierers des Netzwerks über den Node-Betrieb bereitstellen.

Die auf der Plattform verfügbaren Token-Dienstprogramme sind wie folgt:

Live-Marktgestaltung



Wetten

Token-Inhaber können ihre Tokens setzen, um an von der Gemeinschaft erstellten Live-Märkten teilzunehmen. Dies fördert die Beteiligung der Token-Inhaber an Chancers Ökosystem und belohnt sie dafür.



Markt-Making-Belohnungen

Erstellen Sie ganz einfach Ihre Chancer-Märkte über unsere DAPP oder nutzen Sie unsere Livestream-Funktion, wenn Sie in Echtzeit Spaß an vorhersagenden Märkten haben möchten.



Gewinne

Tokens werden verwendet, um Teilnehmer für erfolgreiche Wett-Ergebnisse zu belohnen und Benutzer zu incentivieren, sich mit der Plattform zu beschäftigen und genaue Vorhersagen zu liefern.



Share2Earn

Fördern Sie proaktiv den Markt, den Sie erstellen, um die Teilnehmerzahl sowie Ihre Belohnung für die Schaffung des Marktes zu erhöhen.



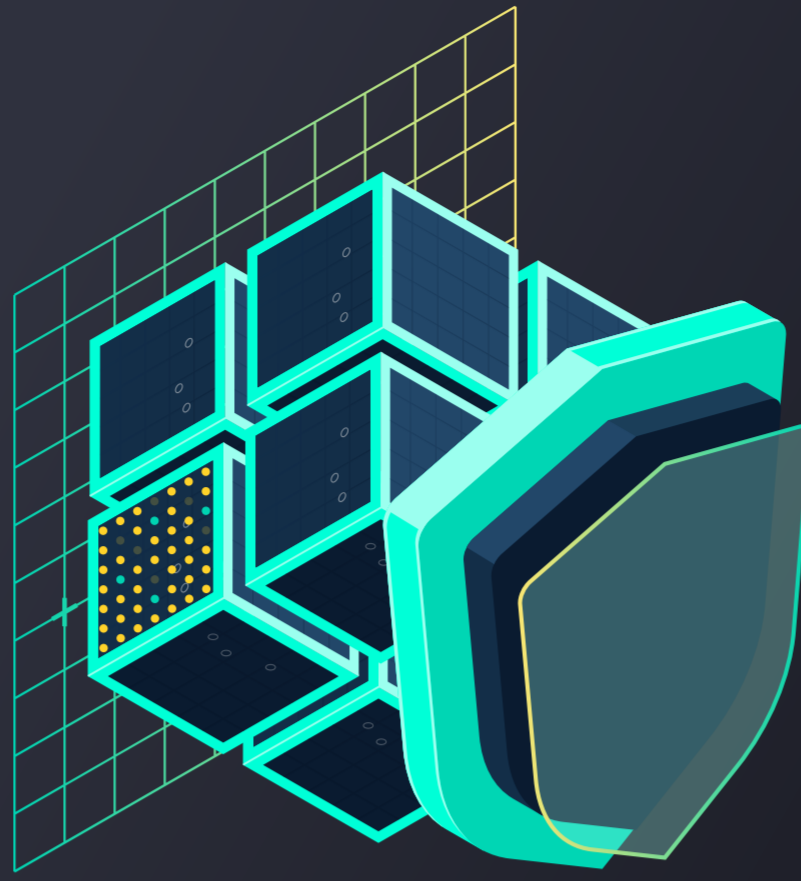
Staking

Tokens können für Erträge gestaked werden, um sicherzustellen, dass ausreichende Liquidität für Benutzer vorhanden ist, um einfach in und aus Positionen zu handeln.



Rabattierte Gebühren

Token-Inhaber können rabattierte Gebühren für die Erstellung und Teilnahme an Märkten erhalten, um sie zur Nutzung der Plattform zu motivieren und sie für häufige Nutzer kosteneffektiver zu machen.



Werden Sie ein [Validierer]

Um die Chancer-Plattform zu einer wahren Dezentralisierung zu führen, wird das Protokoll auf Validator-Knoten ausgeführt. Knoten existieren, um sicherzustellen, dass das Netzwerk reibungslos läuft, Transaktionen schnell validiert werden und der vollständig dezentralisierte Zustand von Chancer aufrechterhalten wird.

Dies bietet allein schon eine großartige Gelegenheit für Node-Betreiber, passives Einkommen zu erzielen.

- 1. 50% (25% der Transaktionsgebühr) geht an den Node-Betreiber.**
- 2. Die verbleibenden 50% werden unter den Wählern auf diesem bestimmten Knoten aufgeteilt.**

Die Nodes werden während des Vorverkaufs von Chancer zusammen mit dem \$CHANCER-Token an die Community verkauft.

Es werden **1.500.000 \$CHANCER-Token** benötigt, um einen Validator-Knoten zu erstellen, betreiben Sie Ihren Knoten, um das Netzwerk zu unterstützen und Auszeichnungen zu erhalten.

Der Knoten mit den meisten Wählern hat Priorität und hat eine höhere Chance, eine Transaktion zu validieren. Es stehen maximal 251 Validator-Knoten zur Verfügung, um das Netzwerk und das Validierungsverfahren auszuführen. Alle Knotenbetreiber müssen 1.500.000 \$CHANCER-Token setzen, um eine Chance zu haben, ein Kandidat für einen Master-Knoten zu werden.

Das Ziel ist es, 376.500.000 \$CHANCER-Token in Validator-Nodes zu sperren und das Netzwerk auf eine sichere Weise vollständig zu dezentralisieren.

Proof of Stake (PoS) incentiviert Node-Betreiber und Staker mit dem nativen \$CHANCER-Token von Chancer. Chancer wird mit einer Betriebsstruktur aus einer PoS-Konsensmechanismus betrieben. Nach diesem Konsens werden Belohnungen bei jedem Zustandsübergang auf der Chancer-Plattform an berechnete Adressen gesendet. Der Konsens ist so konzipiert und entwickelt, dass er für eine hohe Durchsatzrate verantwortlich bleibt. Es ist möglich, bis zu 2.000 Transaktionen pro Sekunde (TPS) mit einer Bestätigungszeit von einer Sekunde auf der Plattform auszuführen, sobald sie vollständig verteilt und mit voller Knotenkapazität betrieben wird.

Plattform Belohnungsverteilung

Hier kommt der PoS-Konsens zum Tragen. Im Folgenden wird erläutert, wie Transaktionsgebühren an Node-Validatoren und Wähler verteilt werden.

Die Gebühr, die mit der Transaktion verbunden ist, wird in drei Teile aufgeteilt und mithilfe des Belohnungsverteilungsmechanismus an folgende Unterentitäten gesendet:

Der Master-Node-Vertrag

Wie bereits erwähnt, werden 50% der Transaktionsgebühr an den Master Node-Vertrag gesendet. Der Master Node-Vertrag teilt die Gebühr in zwei Teile auf und leitet diese an Validator Nodes weiter:

1. 50% (25% der Transaktionsgebühr) geht an den Node-Betreiber.
2. Die verbleibenden 50% werden unter den Wählern auf diesem bestimmten Knoten aufgeteilt.

Gemeinschaft und Wohltätigkeit

Die zweite Hälfte der Transaktionsgebühr (50%) geht an Chancer's Community Reward Contract. Dies wird unter den Benutzern und Wohltätigkeitsorganisationen aufgeteilt, die von der Community über unser dezentrales Governance-Protokoll gewählt wurden.

Benutzer (30%)

Der Benutzer, der die Transaktion sendet, erhält bis zu 30% seiner Gebühr als Transaktionsbelohnung zurück. Die Höhe hängt von dem Gas ab, das für die Transaktion verwendet wird.

Wohltätigkeit (20%)

20% der verifizierten Transaktionsgebühr des Smart Contracts werden für registrierte Wohltätigkeitsorganisationen reserviert, die von der Chancer-Community unter Verwendung des Governance-Konsenses gewählt wurden.

Staking

Tokeninhaber können durch Einsatz ihrer \$CHANCER Tokens zur Verbesserung der Sicherheit der Chancer-Plattform beitragen. Als Gegenleistung werden sie vom Netzwerk mit weiteren \$CHANCER Tokens belohnt.

Regierungsführung

Immer wenn es notwendig ist, die Chancer-Plattform zu ändern oder neue Funktionen einzuführen, können Token-Inhaber entscheiden, ob sie diese an Bord haben möchten. Die Entscheidung wird nach einer Abstimmung der Mehrheit der Teilnehmer getroffen.

Sobald ein Vorschlag gemacht und zur Entscheidung genehmigt wurde, findet das Abstimmungsereignis über einen vorher vereinbarten Zeitraum statt und nur Token-Inhaber dürfen teilnehmen.

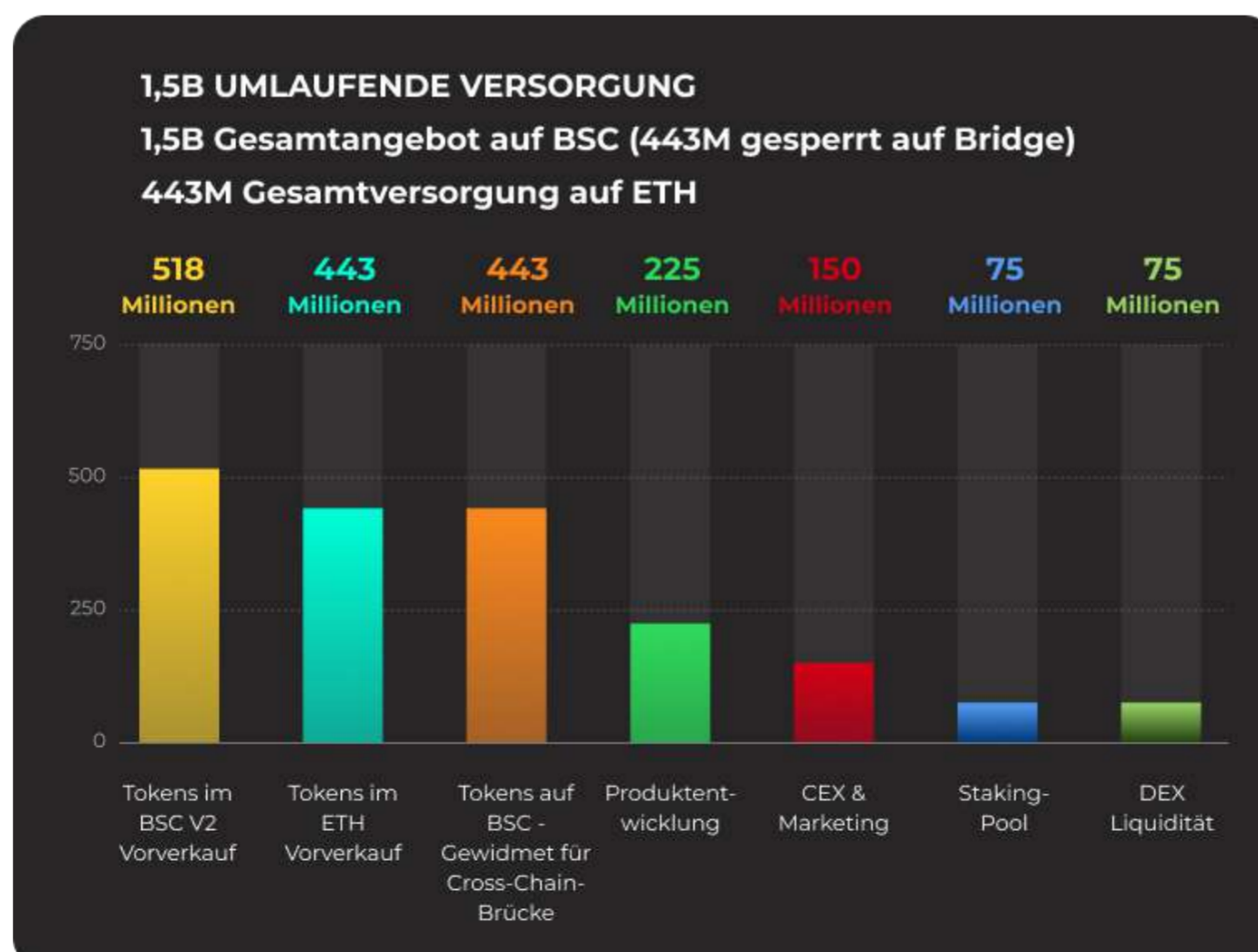
Treueprogramm

Chancer wird ein einzigartiges "Treue"-Programm einführen, das nach einer bestimmten Anzahl von Transaktionen einen kleinen Teil der Transaktionsgebühren zurückerstattet, die vom Benutzer bezahlt wurden.

Dieses Rabattprotokoll wurde entwickelt, um die Chancer-Plattform wirtschaftlicher und anpassungsfähiger für die gesamte Blockchain-Ökosystem ihrer Benutzer zu machen. Das Vorhandensein von Rabattmöglichkeiten wird die Benutzer ermutigen, häufiger Transaktionen durchzuführen. Chancers Wallet-System bietet den Benutzern mit ihren \$CHANCER-Token ein reibungsloses und schnelles Transaktionserlebnis.

Tokenökonomie

Chancer hat das Ziel, eine selbstständige Plattform zu werden, die durch Tokenomics und Dienstprogramme Gemeinschaftseinnahmemechanen generiert. Darüber hinaus wird die Gemeinschaft die volle Kontrolle über die Plattform übernehmen, indem sie Node-Validatoren wird und die quadratische Governance nutzt, die wir implementiert haben.



Sicherheit und Schutz

Sicherheit und Transparenz sind für Chancer im Web3-Bereich von höchster Bedeutung. Wir sind bestrebt, maximale Sicherheit für den \$CHANCER-Token und seine Inhaber zu gewährleisten.

Um dieses Ziel zu erreichen, haben wir Chancers Spezifikationen, Smart Contract und Team einer Audit durch CertiK unterzogen, einem führenden Unternehmen für Blockchain-Sicherheit und Transparenz. Diese Audit bewertete Chancers Grundlagen und stellte sicher, dass sein Code und seine Roadmap den hohen Standards entsprechen, die in Web3 erforderlich sind. CertiK verwendete fortschrittliche Prüfungsmethoden und Mathematik und führte eine gründliche und transparente Prüfung durch, um Codefehler und potenzielle Risiken zu identifizieren. Zusätzlich führte CertiK eine vollständige KYC-Prüfung durch und interviewte alle leitenden Teammitglieder.

Bei Chancer teilen wir das Engagement von CertiK, Standards in der Blockchain- und Web3-Technologie zu erhöhen. Deshalb sind wir stolz darauf, dass Chancer und der \$CHANCER-Token das Gütesiegel von CertiK tragen.

Multi-Signatur-Wallets

Zusätzlich zur CertiK-Prüfung gewährleisten wir die Sicherheit aller von uns verwalteten Vermögenswerte durch Multisig-Wallets. Die Vermögenswerte des Chancer-Schatzes sind so konzipiert, dass sie von mehreren Schlüsselinhabern verwaltet werden können, wobei für die Ausführung von Transaktionen zwei oder mehr private Schlüssel-Signaturen erforderlich sind. Dies gewährleistet die Sicherheit und Integrität der Schatzfunktion.



Risikowarnung

Bitte beachten Sie, dass der Kauf von \$CHANCER-Token ein gewisses Risiko birgt, das zum Verlust eines erheblichen Teils oder des gesamten investierten Kapitals führen kann. Bevor Sie \$CHANCER-Token kaufen, führen Sie bitte eine sorgfältige Due Diligence und eine gründliche Bewertung durch, unter Berücksichtigung der in diesem Whitepaper identifizierten Risiken sowie eventueller zusätzlicher Risiken, die in diesem Dokument nicht enthalten oder nicht erwartet werden.

Wir empfehlen, dass Sie nur \$CHANCER-Token kaufen, wenn Sie ein umfassendes Verständnis von \$CHANCER-Angebot, Ausgabe und Wirtschaft haben. Krypto-Assets können anfällig für

Diebstahl sein, und Computer-Hacker oder andere bösartige Gruppen können versuchen, die Chancer-Plattform durch Malware-Angriffe, verteilte Denial-of-Service-Angriffe und konsensbasierte Exploits wie z.B. einen 51%-Angriff zu stören, der zum Verlust von \$CHANCER-Token oder zum Verlust des Zugangs zu den \$CHANCER-Token der Benutzer führen könnte.

Da Blockchain-Transaktionen unveränderlich sind, gibt es möglicherweise keine Abhilfe, wenn ein erfolgreicher Angriff durch bösartige Akteure auf die Binance Smart Chain erfolgt, auf der die Chancer-Plattform aufgebaut ist. Darüber hinaus werden Krypto-Vermögenswerte nicht als Finanzinstrumente reguliert und es gibt keine Entschädigung oder Rückerstattung von Regulierungsbehörden wie dem Financial Services Compensation Scheme in Großbritannien oder ähnlichen Einrichtungen in anderen Rechtsgebieten.

Der regulatorische Status von Krypto-Assets bleibt unsicher und variiert von Gerichtsbarkeit zu Gerichtsbarkeit, was ein gewisses Maß an rechtlicher Unklarheit für Krypto-Asset-Besitzer schafft. In Zukunft könnten bestimmte Gesetze, Vorschriften, Richtlinien oder Regeln in Bezug auf Krypto-Assets, Blockchain-Technologie oder dezentrale Anwendungen umgesetzt werden, die die Erwerbs- und Eigentumsrechte von Token-Inhabern sowie die Fähigkeit, Krypto-Assets wie den \$CHANCER-Token zu kaufen, zu verkaufen, zu konvertieren oder zu nutzen, beeinträchtigen oder einschränken könnten.

Darüber hinaus können Unsicherheiten in Bezug auf die Steuergesetzgebung im Zusammenhang mit Krypto-Vermögenswerten zu unvorhergesehenen Konsequenzen für Token-Inhaber führen, wie z.B. nachträglich anwendbare oder zukünftig anwendbare steuerpflichtige Ereignisse. Daher empfehlen wir, dass jeder potenzielle Käufer von \$CHANCER sein individuelles Risikoprofil bewertet und die Beratung eines unabhängigen Finanzberaters in Betracht zieht, bevor er Entscheidungen trifft.

Leser dieses Whitepapers sollten sich möglicherweise auch mit Steuerexperten, Buchhaltern, Anwälten oder anderen Fachleuten beraten, um alle verbleibenden Fragen im Zusammenhang mit dem Design und Betrieb der Chancer-Plattform vollständig zu verstehen, bevor sie sich entscheiden, \$CHANCER-Token gemäß ihrem Risikoprofil/Jurisdiktion zu erwerben.