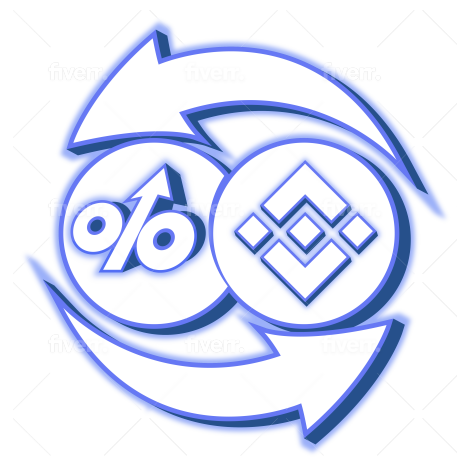


WHITEPAPER



ZINSCOIN - ZSCN

"Darum Zinscoin"



Copyright © 2021 ZINSCOIN. Alle Rechte vorbehalten
Webseiten: Für Deutschland, Österreich, Schweiz: <https://www.zinscoin.de>
Für Englisch: <https://www.zinscoin.com>
E-Mail: Für Deutschland, Österreich, Schweiz: info@zinscoin.de
Für Englisch: info@zinscoin.com

„Zinsoin ist eine beim DPMA (Deutsche Patent- und Markenamt) unter der Nummer 3020211140559 internationale geschützte und geprüfte Wort und Bildmarke. Wir möchte darauf hinweisen das wir jegliche Art von Informationen nur über die Webseiten <https://www.zinscoin.de> sowie <https://www.zinscoin.com> veröffentlichen.“

EIN DIGITALER VERMÖGENSWERT FÜR EIN DIGITALES ZEITALTER!

**SCHNELL, GEBÜHRENFREI, REVOLUTIONÄR
MADE IN GERMANY**



"Eine komplett revolutionäre Kryptowährung, die für wertsteigerndes Wachstum entwickelt wurde."

MARKTKAPITALISIERUNG:

437.000.000 Millionen € (Stand 8.12.2021)

ZINSCOIN IM UMLAUF:

110.200.000 Millionen (Stand 01.02.2022)

KRYPTOWÄHRUNG:

1 (Stand 01.02.2022)

INHABER/INHABERINNEN:

52+

TAGE WELTWEITER HANDEL:

365

ZINSCOIN STARTPREIS:

0,06324\$ (Stand 8.12.2021)

ZINSCOIN KONTRAKT ADRESSE:

0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25

ZINSCOIN - ZSCN

"DIE ZUKUNFT DER FINANZBRANCHE"

INHALTSVERZEICHNIS

1. SCHRIFTZUG DURCH DEN ERFINDER VON ZINSCOIN

„Motivationsschreiben“

(Seite 6,7)

2. WARUM DER NAME ZINSCOIN?

„Welche Bedeutung hat das Zinscoin-Symbol?“

(Seite 8)

3. DER FEHLER, DAS PROBLEM UND DIE FOLGEN

„Geld regiert die Welt“

(Seite 9,10)

4. ZINSCOIN AUFGABE, MISSION UND ZUKUNFT

„Der Vermögenswert und Währungsschutz der nächsten Generation“

(Seite 11,12)

5. GEMEINSCHAFTS-KRYPTOWÄHRUNG

"Was ist ein Gesellschaftscoin?"

(Seite 13)

6. WARUM IST ZINSCOIN AUF DER BINANCE SMART CHAIN?

"Was sind die Vorteile und die Gründe für die Binance Blockchain (Smart Chain) für Zinscoin?"

(Seite 14,15)

7. WAS IST EINE BLOCKCHAIN UND WIE FUNKTIONIERT SIE?

"Internet und der Cloud sei Dank"

(Seite 16)

8. WAS MACHT DIE BLOCKCHAIN SO BESONDERS?

"Mehr als nur Bitcoin"

(Seite 17,18)

9. WIE KOMMT DIE BLOCKCHAIN IN DER FINANZBRANCHE ZUM

EINSATZ?

"Die Blockchain ist das neue Internet"

(Seite 19)

10. WAS IST EINE DIGITALE KRYPTO-WALLET?

"Die digitale Krypto-Brieftasche der nächsten Generation"

(Seite 20)

11. DIE GRÖßTE DEZENTRALE BÖRSEN EXCHANGE -

"PANCAKESWAP"

"PancakeSwap die führende dezentrale Börse mit dem größten Wachstumspotenzial der nächsten Jahre"

(Seite 21)

12. WAS IST DIE TRUST WALLET?

"Die vertrauenswürdigste und sicherste Krypto-Wallet"

(Seite 22)

12.1 WIE KAUFE ICH ZINSCOIN MIT DER TRUST WALLET?

SCHNELLSTARTANLEITUNG

"Für iOS, Android & Google Chrome"

(Video und Screenshots findest du unter <https://zinscoin.de/> unter Zinscoin Lebenszyklus

"Wie kaufe ich Zinscoin?")

(Seite 23,24)

13. LEBENSZYKLUS VON ZINSCOIN

(Seite 25)

14. TOKENOMICS

(Seite 26,27)

15. ZINSCOIN ROADMAP

(Seite 28,29,30,31)

16. ZINSCOIN KOOPERATIONEN & PARTNERSCHAFTEN

(Seite 32)

17. ZINSCOIN TEAM

(Seite 33)

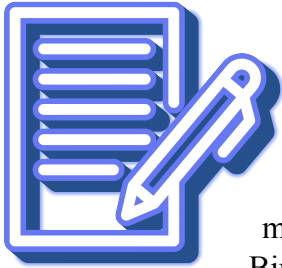
18. SCHLIEßE DICH UNS AN

(Seite 34)

1

SCHRIFTZUG DURCH DEN ERFINDER VON ZINSCOIN

„Motivationschreiben“



Zinscoin (ZSCN) ist die Revolution im Bereich der digitalen Vermögenswerte und Zahlungsmittel zugleich. Die Motivation, Zinscoin zu erschaffen, geschah vor einigen Jahren, als Bitcoin, die erste digitale Währung, die Welt eroberte. Durch Bitcoin, der Anonymität gewährt, Inflation wirksam bekämpft und in Millisekunden digitales Geld rund um den Globus transferiert, entstand ein Markt mit zahlreichen weiteren Kryptowährungen, die heute schlichtweg nicht mehr wegzudenken sind. Durch verschiedene Blockchains wie Bitcoin, Ethereum, Binance und Co können heutzutage viele Investitionen, Projekte und Technologien finanziert und umgesetzt werden. Doch leider ist es bis heute in der Kryptoszene nicht möglich gewesen, eine Kryptowährung zu entwickeln, die als eigener bestimmter Vermögenswert erschaffen wurde. Deswegen wurde Zinscoin durch eine große Vision, harte Arbeit und viele schlaflose Nächte zur Wirklichkeit.

Zinscoins oberste Priorität ist es, durch die Verwaltung der Einlagen einen stabilen Wertwachstum zu gewährleisten. Durch den Austausch von Geldmittel, die durch den Wahrungswchsel von Zinscoin zustande kommen, investiert Zinscoin eigenständig durch die strenge Regulierung des ROVI-Ansatzes (Radikal Option Value Investment) in unterbewertete, erfolgreiche, einzigartige Geschaftsmodele und standhafte Aktiengesellschaften. Zinscoin berechnet die inneren Werte des Unternehmens, deren Cashflow, Profit Margin usw., um somit überbewertete und unterbewertete Aktienkurse zu identifizieren und herauszufiltern. Durch die tagtäglichen Updates und Berechnungen der komplexen Quartalszahlen inklusive der jährlichen Dividendenrenditen zwischen 10% und 20% im Jahr, ist Zinscoin der Gewinner unter den Vermögenswerten. Es kann somit jährlich die Kapitaleinlagen verdoppeln. Durch die erwirtschafteten Gewinne kauft Zinscoin monatlich eigene Zinscoins zurück. Dadurch ist nach und nach die Wertschöpfung sichergestellt. Der monatliche Rückkauf von Zinscoins werden auf der Roadmap bekannt gegeben.

Zinscoin bleibt somit ein unschlagbarer digitaler Vermögenswert, welcher transparent, nachhaltig und gleichzeitig das Vertrauen von tausende Anlegern und Befürwortern gewinnen konnte. Als digitales Zahlungsmittel fallen weder versteckte Gebühren noch Kosten an und es werden die Sorgen der Gesellschaft wie Altersarmut, Niedrigzins und Inflationsängste wirksam bekämpft. Durch die höhere Marktkapitalisierung sowie den Zinseszins-Effekt erwirtschaftet Zinscoin im Vergleich zu ETF's, Fonds, Dividendenrenditen und Immobiliengeschäfte weitaus höhere Erträge und ist damit der optimale Vermögenswert als passives Einkommen. Zudem ist er ein wirksamer privater Rentenschutz und eine ideale Altersvorsorge.

Das Ökosystem von Zinscoin wurde so implementiert, dass alle Erträge in das eigene System hinein fließen und somit nur Zinscoin und die Besitzer am Ende vom Wertzuwachs profitieren können. Zinscoin ist die Zukunft der nächsten Generation und das digitale Gold als Vermögenswert.

Außerdem ist der tägliche Kauf und Verkauf ein weiterer Vorteil von Zinscoin und anderen Kryptowährungen. Zinscoin kann jederzeit, nämlich 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr an den Krypto-Börsen gekauft und verkauft werden. Der Austausch und die Transaktionen sowie Einzahlungen und Auszahlungen sind jederzeit von einer digitalen Wallet zur anderen möglich. Egal ob für den Laptop, per App oder über das Handy. Ermöglicht wird dies durch den einzigartigen Algorithmus „Peer to Peer Electronic Cash System“, wie er auch von Bitcoin bekannt ist. In unsere heutigen Zeit wird jedoch bei einer digitalen Transaktion immer noch das Vertrauen von traditionellen, finanziellen Institutionen benötigt. Man ist ausschließlich auf Finanzinstitute angewiesen, die als vertrauenswürdige Dritte (Intermediär) bei der Verarbeitung von elektronischer Zahlung agieren.

Diese stellen sicher, dass das Geld auch wirklich bei der Zielperson landet und dass der Käufer mit dem bestimmten Betrag belastet wird. Es kann kein Geld während der Transaktion „generiert“ werden oder „verloren“ gehen. Der Betrag, der ihr Konto verlässt, landet beim Empfänger abzüglich der für diesen Service anfallenden Gebühren. Möchte man diese Zahlung direkt, also Peer to Peer, durchführen, möchte man einen Beweis, dass der vereinbarte Betrag auch wirklich an die Zielperson übergegangen ist. Da bei einer elektronischen Geldüberweisung kein physischer Bestandteil, wie einen Geldschein, zu übergeben ist, ist das gar nicht so einfach. Zudem möchte man auch nicht, dass der Betrag nachträglich erhöht oder reduziert wird. Gibt es keine zentrale Stelle, der beide Parteien vertrauen, wird das schwierig.

Hier kommt die Blockchain ins Spiel. Für die Verarbeitung für elektronische Zahlungen ist die kryptografische Transaktion (Proof of Work) jedoch ein Konsensmechanismus. Zinscoin ermöglicht damit zwei willigen Parteien direkt miteinander und ohne Einfluss oder Anweisungen von finanziellen Institutionen, elektronische Zahlungen durchzuführen und löst somit das Problem des benötigten vertrauenswürdigen Dritten (Intermediär). Wir umgehen Streitigkeiten, vermeiden Transaktionskosten, die Preisgabe unzähliger persönlicher Informationen, und ermöglichen den Kunden ihre eigene Freiheit zurückzugewinnen. Dies geschieht, indem wir die ultimative Kontrolle über unsere persönlichen Finanzen gewinnen und gleichzeitig unsere finanzielle Privatsphäre und Vermögenswerte schützen. Zinscoin zielt also darauf ab, diese Probleme im Alltag zu lösen. Zudem wird mittels der Hashfunktion, eine nicht umkehrbare Verschlüsselungsfunktion, das System von Hackerangriffen geschützt. Somit ist der missbrauch von persönlichen Informationen nicht möglich.

Als anerkannte Kryptowährung wird Zinscoin die Finanzbranche sowie die Krypto-Szene weiter revolutionieren und verändern.

2

WARUM DER NAME ZINSCOIN?

„Welche Bedeutung hat das Zinscoin-Symbol?“



Das Wort "Zins" stammt aus dem lateinischen "census" und bedeutet „Abschätzung“. In der Wirtschaft hat der Zins in unserer heutigen Zeit oftmals die bekannteste Rolle als Form des Kredits und andererseits als Geldanlage.

Wie bei einem Kapitalanleger schöpft Zinscoin durch die entsprechenden verfügbaren Kapitalgelder seine monatlichen erwirtschafteten Gewinne. Dementsprechend ist Zinscoin verpflichtet, die Einlagen für den weiteren Wertwachstum als digitales Zahlungsmittel zu gewährleisten, indem Zinscoin eigene Zinscoins zurückkauft. Der Name Zinscoin soll als vertrauensvolles digitales Zahlungsmittel mit wertschöpfendem Vermögenswert anerkannt werden. Das Zinscoin-Logo wurde vom deutschen Patent und Markenamt (DPMA) genehmigt und geschützt (Registernummer: 302021114055). Es repräsentiert die inneren Werte, vor allem das Symbol eines aufrechten, sicheren und wertsteigendem Vermögenswertes inklusive Währungsschutz. Unsere Währung entspricht einer international weitgehend erfolgreichen Idee und Technologie. Sie realisiert und bestimmt die einzigartige Fusion. Wir sind überzeugt von der Kompetenz unserer Kryptowährung und sind stolz darauf, den wertgeschätzten Slogan „Made in Germany“ zu gewährleisten.

3

DER FEHLER, DAS PROBLEM UND DIE FOLGEN

„Geld regiert die Welt“



Einen Währungsschutz mit innerem Wert als digitalen Vermögenswert wie bei Zinscoin besteht in keiner traditionellen Währung (Euro, Dollar, Pfund als Fiatwährung bezeichnet), die durch die Schöpfer des Geldes (die Zentralbank) reguliert und kontrolliert wird. Diese traditionellen Währungen basieren somit auf nichts anderem als dem Vertrauen und dem Glauben der Gesellschaft an die eigene Währung. Es gibt keinerlei Garantie für den Werterhalt einer Fiatwährung und somit sind die Gefahren durch Wirtschaft, Inflation, Deflation und Negativzinsen ein weitaus größeres Problem für Fiatzahlungsmittel und für die Gesellschaft. Diesbezüglich sind die Risiken einer gesellschaftlichen Krise, nämlich durch die Destabilisierung einer Währung, Staatsinsolvenzen, Rezessionen, Kollaps des internationalen Finanzsystems und Spekulationsblasen, weitaus höher. Somit können jederzeit fatale Folgen für die Realwirtschaft und das alltägliche gesellschaftliche Leben passieren, wie ein Blick in die Vergangenheit führt.

Alles Geld, das im Umlauf ist, ist die Schuld von irgendjemanden gegenüber jemand anderen. Je mehr Geld es gibt, desto mehr Schulden muss es auch geben. Heutzutage entsteht Geld aus dem Nichts und ohne Anstrengung, einfach per Knopfdruck. Der Geldschein ist eine Forderung, die Schuld zurückzuverlangen. Sichtguthaben, auch Fiat Geld genannt, kann in Unmengen geschöpft werden, weil die Zahl an sich trotzdem wertlos ist, sodass sie auf dem Computer einfach nur eine Zahl ist. Einzig allein durch das Vertrauen, das die Gesellschaft in "ihr" Bargeld und Sichtguthaben hat, ist es möglich, dass die Zahl einen Wert hat. Geld kann heutzutage nur dadurch entstehen indem sich eine Bank von der Zentralbank Geld leiht. Dafür muss die Bank zusätzlich Zinsen zahlen. Das für die Rückzahlung notwendige Geld ist dann zwar im Umlauf, jedoch nicht das Geld für die Zinsen.

Nehmen wir an die Bank in einer Stadt leiht sich eine Millionen Euro von der Zentralbank zu einem Zins von 1%. Die Bank schuldet der Zentralbank bei Rückzahlung des Kredites dann also eine Millionen Euro für den Kredit und 10.000 Euro für die Zinsen, obwohl überhaupt nur eine Million Euro „erschaffen“ wurden. Es entsteht eine Mehrschuld gegenüber dem vorhandenen Geld. Wenn alle ihre Schulden zurückzahlen würden, gäbe es zwar kein Geld mehr, aber weiterhin Zinsschulden, die immer neues Geld und Zinsschulden produzieren würden. Nachhaltig kann das Geldsystem nicht funktionieren, denn am Ende wären bei der Rückzahlung des Kredites die 1.000.000 Euro wieder vom Markt verschwunden und die 10.000 Euro Schulden wären immer noch da. Die Schuld der Gesellschaft gegenüber den Banken kann niemals beglichen werden, da es im gesamten Geldsystem nicht genug Geld gibt, um all diese Schulden zurückzuzahlen. Diese 10.000 Euro Zinsschulden müssen nun der Gesellschaft entnommen werden, denn die Banken verleihen das Geld weiter an Staaten, Unternehmen und zu guter Letzt an die Gesellschaft.

Durch die anfallenden Zinsen eines Kredites muss nun ein neuer Kredit aufgenommen werden, um die Zinsen zu bezahlen. Das Geldsystem rettet sich immer nur über gekaufte Zeit und vergrößert die Schulden mit der Zeit. Bis dahin vergrößert es die enorme Ungleichheit. Noch deutlicher wird es, wenn man versteht, wie durch den Zins das Geld immer in die Hände einiger wenige Reichen fließt. Wer schon hat, der profitiert umso mehr. Das Vermögen weniger Superreicher umfasst heute schon ein Drittel des Weltvermögens. Das Vermögen des einen sind des anderen Schulden. Wenn ein Staat 10 Milliarden Euro Schulden hat, dann hat jemand 10 Milliarden Euro Vermögen erzielt. Jemand erhält 10 % Zinsen und jemand muss die Zinsen erwirtschaften. Dieses Ergebnis tritt zwangsläufig ein, da die Schulden exponentiell anwachsen werden. Es entsteht eine Spirale von immer stärker wachsender Verschuldung auf der einen Seite und immer schneller wachsendes Vermögen auf der anderen Seite.

Ein solches System begünstigt diejenigen, die über eine bestimmte Kapitalmasse verfügen. Hat man erst mal eine gewisse Summe an Geld, vermehrt sich dieses durch den Zins quasi automatisch weiter. Deswegen können Reiche ihr Vermögen immer schneller verdoppeln. Keine Chance dagegen haben jene, welche unterhalb der kritischen Kapitalmasse leben, das gilt für die Armen und die untere Mittelschicht. Sein Geld arbeiten zu lassen hört sich gut an, verschleiert aber die Tatsache, dass tatsächlich immer jemand anderes dafür arbeiten muss, um die Zinsen und Gewinne zu erwirtschaften. Dieser Leistungsdruck verursacht nicht nur ungeheuer psychische Folgen, sondern treibt die Gesellschaft immer mehr zum Arbeiten und dazu gehorsam im Hamsterrad zu rennen. Es ist die Abhängigkeit des Geldes, das zur Priorität wird und das Leben für immer beeinflussen wird. Vor allem führt dies früher oder später zu einem Konkurrenzkampf zwischen jedem Einzelnen in unsere Gesellschaft. Es hat jetzt schon dramatische Konsequenzen, denn das Verhältnis zwischen Arm und Reich spaltet die Gesellschaft immer weiter. Man kann wirtschaftliche und soziale Probleme, wie es bereits in der Vergangenheit bewiesen wurde, nicht durch das Drucken von mehr Geld lösen. Die Notenbank ist dabei nur der Regisseur.

Heutzutage haben Staaten Unmengen an Schulden und müssen immer mehr Kredite aufnehmen, um die vorherigen Schulden und Zinsen zurückzuzahlen. Das aber vernachlässigt und verunmöglicht sogar die Ziele und den Aufbau einer Gesellschaft. Die größte Katastrophe ist, dass in einigen Ländern die Gesellschaft die Zinsschuld der Staaten bezahlen muss, anstatt dass ihnen staatliche Finanzierungen wie Krankenhäuser, Schulen oder öffentliches Verkehrswesen ermöglicht werden. Am Ende werden Staaten kaputtgespart und die Gesellschaft leidet unter den massiven Zinsschulden, welches sich in einem Teufelkreis befindet.

4

ZINSCOIN AUFGABE, MISSION UND ZUKUNFT

„Der Vermögenswert und Währungsschutz der nächsten Generation“



Zinscoin ist hier genau entgegengesetzt. Zinscoin ist allein durch die Wertsteigerung in der Lage, ein sicheres digitales Zahlungsmittel sowie ein Vermögenswert als Garantie des inneren Wertes zu gewährleisten. Zinscoins Verantwortung unterliegt die eigene Werterhaltung als digitales Zahlungsmittel, basierend auf der Binance Blockchain (Binance Smart Chain). Er unterliegt strengen, transparenten und unveränderlichen Vorgaben bezüglich der Wertschöpfung und Werterhaltung. Zinscoin kann jederzeit im Sekundentakt auf der ganzen Welt transparent, ohne Einschränkungen, schnell, einfach und anonym global über das Internet und über die größten Exchanges Börsen gekauft, verkauft oder in andere Kryptowährungen getauscht werden.

Zinscoins Aufgabe ist es, ein digitales Zahlungsmittel als Vermögenswert mit einem inneren Wert bestimmen zu können, um somit einen stetigen sicheren Vermögenswert zu ermöglichen. Zinscoin investiert eigenständig in Vermögenswerte am Aktienmarkt entsprechend des ROVI-Ansatzes (Radikal Option Value Investment). Das System dahinter basiert auf der Value Investment Strategie, um somit Prämiegelder für Aktienversprechungen risikofrei zu verdienen, die außerdem unter ihrem Wert gehandelt werden. Zinscoin analysiert und berechnet tagtäglich verschiedene Aktien und Aktiengesellschaften mit einem bestimmten inneren Wert. Durch den inneren Wert kann Zinscoin automatisch unterbewertete und überbewertete Aktien und solche mit Dividendenrenditen von über 20 % pro Jahr vergleichen, eigenständig herausfiltern, neu berechnen und schließlich in diese investieren.

Durch die höhere Marktkapitalisierung sowie den Zinseszins-Effekt erwirtschaftet Zinscoin, im Vergleich zu ETF's, Fonds, Dividendenaktien und Immobiliengeschäfte weitaus höhere Erträge und ist dadurch der perfekte Vermögenswert für die Erzielung passiven Einkommens, den privater Rentenschutz oder die Altersvorsorge. Die Auflagen und Verpflichtungen mit den erwirtschafteten Gewinnerträgen eigene Zinscoins monatlich zu gewährleisten und zurückzukaufen, um somit auf Dauer den Umlauf zu mindern, ist in der Kryptowelt einzigartig.

Somit werden Zinscoins aus den umlaufenden Einheiten herausgenommen, und die Wertschöpfung sichergestellt. Dadurch entsteht eine monatliche Verknappung von Zinscoin und ermöglicht einen einzigartigen Lebenszyklus, der die Stabilität als Vermögenswert und als digitaler Währungsschutz aufrechterhält. Als digitales Zahlungsmittel fallen keine versteckten Gebühren oder Kosten an und er bekämpft somit die Sorgen der Gesellschaft wie Altersarmut, Niedrigzinsen und Inflationsängste.

Außerdem ist ein weiterer Vorteil für Zinscoin und andere Kryptowährungen der tagtägliche Handel. Zinscoin kann jederzeit, nämlich 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr an den Exchanges Börsen der Welt gekauft und verkauft werden. Egal ob über den Laptop, per App oder über das Handy. Somit kann Zinscoin als Vermögenswert jederzeit eingezahlt oder ausgezahlt werden. Der Austausch und die Transaktionen sind jederzeit von digitaler Wallet zu digitaler Wallet möglich.

Gleichwohl ist jedoch der Handel im Internet fast ausschließlich auf Finanzinstitute, die als vertrauenswürdige Dritte oder als Intermediäre bekannt sind, angewiesen. Bei Zinscoin wie auch bei allen anderen Kryptowährungen ist die Verarbeitung elektronischer Zahlungen ein Konsensmechanismus für die kryptografische Transaktion (Proof of Work). Es ermöglicht somit die Transaktionen direkt miteinander und ohne Einfluss von Finanzinstitutionen. Man ist daher nicht mehr ausschließlich auf Banken etc. angewiesen, denn der einzigartige Algorithmus „Peer-to-Peer Electronic Cash System“, wie er auch von Bitcoin bekannt ist, löst dieses Problem.

Die Ziel Umsetzung ist es, Streitigkeiten und vermeintliche Transaktionskosten zu umgehen. Es ermöglicht dabei, unsere persönliche Freiheit zurückzugewinnen. Das geschieht, indem wir die ultimative Kontrolle über unsere eigenen Finanzen gewinnen und gleichzeitig unsere finanzielle Privatsphäre sowie Vermögenswerte schützen lassen. So zielt Zinscoin darauf ab, diese Probleme in unserem heutigen Alltag zu lösen.

Außerdem sind doppelte Ausgaben, Vermittlungskosten oder Gebühren jeglicher Art für Zinscoin als digitales Zahlungsmittel und Vermögenswert nicht tolerierbar. Zinscoin wurde so umgesetzt, dass alle Erträge in das eigene System hineinließen und nur Zinscoin und deren Besitzer am Ende vom Wertzuwachs profitieren können. Zinscoin ist dezentralisiert, eine Open Source und gibt Benutzern die volle Kontrolle über ihr Geld. Dies ermöglicht auch verstärkte Transparenz und Sicherheit, die durch diese einzigartige Technologie entwickelt wurde.

Der Missbrauch durch Hackerangriffe ist weitgehend unmöglich, da Zinscoin durch ein komplexes System von der drittgrößten Blockchain (Binance Smart Chain) geschützt ist. Zusätzlich ist Zinscoin als eigenständiges System geschützt, was sich wiederum selbst kontrolliert. Ganz nach dem Motto: "Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser". Dabei profitieren alle Zinscoinhalter*innen bei jedem weiteren Kursanstieg der Binance Blockchain, denn Zinscoin ist an die Kryptowährung Binance (BNB) angekoppelt. Ein weiterer Vorteil von Zinscoin ist, dass es nachhaltig und umweltfreundlich ist. Denn im Vergleich verbraucht das Mining der Binance Blockchain anderer Kryptowährungen viel Strom und kann so sehr teuer und umweltschädlich sein.

Wer Zinscoin hält, der lässt Geld eines digitalen Zahlungsmittel und Vermögenswert für sich arbeiten. Eine revolutionierende Kryptowährung einer neuen Finanzindustrie. Zinscoin ist das digitale Gold der nächsten Generation.

5

GEMEINSCHAFTS-KRYPTOWÄHRUNG

"Was ist ein Gesellschaftscoin?"



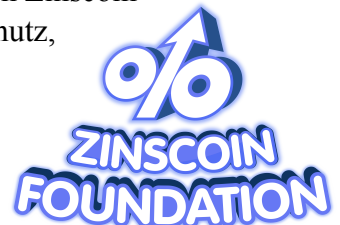
Zinscoin ist ein Gesellschaftscoin. Er wurde erschaffen, um der Gesellschaft eine Perspektive zu geben, eigenständig, sicher und vertrauensvoll eigenes Kapital als Vermögenswert in ein digitales Zahlungsmittel zu investieren. Die Möglichkeit, die ultimative Kontrolle über die eigene persönliche Freiheit zurückzugewinnen und gleichzeitig die Privatsphäre zu schützen. Durch die Wertsteigerung als digitales Zahlungsmittel sowie Vermögenswert zu Gewährleistung des inneren Wertes, ist einer der größten Unterschiede zwischen Zinscoin und herkömmlichen Kryptowährungen. Zinscoin ist das All-Inklusive Paket als Altersvorsorge, passives Einkommen, Rentenversicherung oder die Bekämpfung von Altersarmut, Niedrigzinsen und Inflation.

Das Ökosystem von Zinscoin wurde so umgesetzt, dass alle Erträge in das eigene System hineinfließen und somit nur Zinscoin und die Besitzer am Ende vom Wertzuwachs profitieren können. Es sind keine Vermittler wie z.B. Banken oder Versicherungsunternehmen im Spiel.

Vermittlungsgebühren oder Kosten jeglicher Art sind für Zinscoin als gemeinschaftliche Kryptowährung nicht tolerierbar. Zinscoin dient dem eigenen Währungsschutz, um somit die Aspekte bezüglich der Altersarmut und die immer größeren Umverteilungen von Arm zu Reich zu verhindern.

Das ist die Revolution der nächsten Generation. Eine Kryptowährung die als digitales Zahlungsmittel alle Vorteile eines stabilen Vermögenswertes inklusive inneren Wertes hat, und der Erhalt der Wertschöpfung eindeutig von den überliegen Risiken abweicht. Zinscoin ist jetzt schon eine anerkannte Kryptowährung, die in verschiedenen bekannten Krypto-Wallets, wie zum Beispiel Metamask und Trust-Wallet gekauft, verkauft, gespeichert oder verschickt werden kann. Zinscoin finanziert auch die eigene Zinscoin Stiftung. Es ist eine Initiative, in der sich Zinscoin verpflichtet hat, sich für die wesentlichen Themen der Welt wie Umweltschutz,

Menschenrechte, Katastrophenschutz und Kinderhilfswerke weltweit einzusetzen, zu finanzieren und zu unterstützen. Die Zinscoin Stiftung finanziert sich selbst von die erwirtschafteten Kapitalerträge durch Zinscoin und ist unabhängig von Spendengeldern und der Meinung Dritter. Somit handelt die Zinscoin Stiftung eigenständig und bleibt für immer unabhängig.



6

WARUM IST ZINSCOIN AN DER BINANCE SMART CHAIN?

"Was sind die Vorteile und die Gründe für die Binance Blockchain (Smart Chain) für Zinscoin?"

Die Binance Blockchain (Smart Chain) ist eine der am häufigsten verwendeten Blockchains der Welt, neben Ethereum und Bitcoin. Sein Ökosystem besteht darin, günstige Transaktionsgebühren im Vergleich zu Ethereum und anderen Kryptowährungen zu gewährleisten. Binance ist zurzeit die drittgrößte Blockchain der Welt und ist für seine ultraschnellen Transaktionen bekannt. Es ermöglicht Blockchain-Bridging, was den Transfer von Tokens bzw. Kryptowährungen zwischen verschiedenen Blockchains wie Ethereum, Polygon und Co. ermöglicht.



Das Hauptziel bei der Einführung der Binance Blockchain bestand jedoch darin, das gesamte Ökosystem in die Lage zu versetzen, eine große Anzahl von Transaktionen abzuwickeln, Programmierbarkeit und intelligente Verträge (Smart Contracts) für Benutzer zu ermöglichen. Das ist nur einer von vielen Gründen, die dazu beigetragen haben, dass die Binance Blockchain zu einem führenden Spieler wurde.

Binance Blockchain ist vollständig EVM-kompatibel (Ethereum Virtual Machine). Es unterstützt eine der beliebtesten DeFi-Wallets (DeFi = Decentralized Finance) – Metamask und Trust-Wallet. Mit dieser Art von Kompatibilität ist es für DApps-Besitzer (DApps = Dezentrale Applikation) sehr einfach geworden, von Ethereum zur Binance Blockchain zu wechseln. Die Binance Blockchain verwendet den Konsens des Proof of Stake Authority (PoSA). Der Algorithmus verwendet 21 Validatoren und ist in der Lage, alle 3 Sekunden einen neuen Block zu erstellen. Dies bietet DeFi-App-Entwicklern eine Hochgeschwindigkeitsinfrastruktur, die erforderlich ist, um mit herkömmlichen softwarebasierten Kredit- oder Kredit-Apps zu konkurrieren.

Die Binance Blockchain besitzt mit dem sogenannten BEP20-Token Standard eine Entsprechung zum ERC20-Standard von Ethereum. BEP20 ist ein entwicklerfreundlicher Token Standard, der es ermöglicht, fungible digitale Währungen oder Tokens auf der Binance Blockchain zu implementieren. Darüber hinaus können bekannte digitale Wertanlagen auf der Binance Smart Chain in Form eines BEP20 Token eingebunden werden. Als kostengünstige und schnelle Alternative zu Ethereum, die von einem der größten Kryptounternehmen der Welt (Binance) unterstützt wird, besitzt die Binance Blockchain bereits jetzt eine Vielzahl von DApps und DeFi-Apps. Während einige DeFi-Protokolle von anderen Blockchain emigriert sind, tauschen Dutzende von Smart-Chain-Nativen DApps und haben bereits seit ihrer Gründung ein beträchtliches Nutzerwachstum erfahren.

DeFi Protokolle, wie zum Beispiel die größte dezentrale Binance Chain Exchange Pancakeswap, Venus und Autofarm sind die aktivsten auf der Binance Smart Chain, was aber nicht bedeutet, dass die Smart Chain nur für dezentrale Finanzen geeignet ist. Spiele und Glücksspiele als DApps haben bereits auch ein Zuhause auf der Binance Smart Chain gefunden. Außerdem sind die ersten NFT's Anfang 2021 erschienen, um Binance Smart Chain Nutzern das gleiche Krypto-Sammel Erlebnis wie auf anderen Chains anbieten zu können.

7

WAS IST EINE BLOCKCHAIN UND WIE FUNKTIONIERT SIE?

"Internet und der Cloud sei Dank"



Eine Blockchain ermöglicht es, Informationen mithilfe einer dezentralen, von vielen Teilnehmern gemeinsam genutzten Datenbank fälschungssicher zu übermitteln, sodass Kopien ausgeschlossen sind. Die Datenbank wird auch als verteiltes Register oder Hauptbuch (Distributed Ledger) bezeichnet. Sie ist auf vielen Rechnern in einem Peer-to-Peer-Netzwerk abgelegt, wobei jeder neue Knoten mit seinem Beitritt eine vollständige Kopie der Blockchain übernimmt und sofort die Aufgabe hat, Transaktionen zu überprüfen und zu dokumentieren.

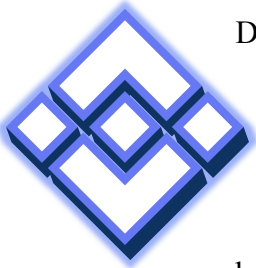
Jemand initiiert einen Prozess, indem er einen Datensatz (Block) generiert, der dann von Tausenden oder sogar Millionen von Rechnern im Netzwerk verifiziert und gespeichert wird. Der verifizierte Block wird kryptografisch verschlüsselt an eine Kette von Datensätzen angehängt (Blockchain), sodass sehr viele einzigartige Datensätze mit einer jeweils eigenen, nachvollziehbaren Historie entstehen. Blockchains sind demnach sichere, stets aktuelle Verzeichnisse, in denen sich digitale Transaktionen verlässlich und für die Teilnehmer nachvollziehbar und vor allem fälschungssicher dokumentieren lassen. Sie werden ständig chronologisch und linear erweitert, vergleichbar mit einer Kette in die alle beteiligten Rechner als Glieder eingebunden sind, und die ständig um neue Glieder erweitert wird (daher auch der Begriff Blockchain = Blockkette). Wobei jedes neue Glied in der Kette die Informationen der vorhergehenden Kettenglieder codiert enthält. Daher ist eine Blockchain faktisch fälschungssicher, denn ein Fälscher müsste die gesamte Blockchain fälschen, wollte er eine Transaktion in der Vergangenheit abändern. Da es aber keine zentrale Stelle gibt, an der man das machen kann, die Daten der Blockchain aber auf Tausenden oder Millionen Computern gleichzeitig vorrätig sind, ist das unmöglich.

Das technische Modell der Blockchain wurde im Rahmen der Kryptowährung Bitcoin entwickelt als web-basiertes, dezentrales und, öffentliches Buchhaltungssystem aller Bitcoin-Transaktionen, die jemals getätigt wurden. Die Bitcoin-Blockchain wächst stetig, da ständig neue Blöcke mit neu abgeschlossenen Bitcoin-Transaktionen hinzukommen. Jeder Computer, der an das Bitcoin-Netz angeschlossen ist und neue Bitcoins erzeugt oder die bisher erzeugten verwaltet, hält eine 1:1-Kopie der vollständigen Blockchain vor, die derzeit rund 384 Gigabyte groß ist (Stand Januar 2022). Die Ethereum Blockchain und Binance Blockchain werden von Fans als legitime Nachfolger der Bitcoins angesehen.

8

WAS MACHT DIE BLOCKCHAIN SO BESONDERS?

"Mehr als nur Bitcoin"



Die Blockchain ist eine Technologie, die sichere, nicht manipulierbare Transaktionen im Netz ermöglicht und daher auch losgelöst von Bitcoin interessant ist. Wenn wir uns heute im Web oder via App eine Zugfahrkarte kaufen, ist meistens ein Kreditkartenunternehmen zwischengeschaltet, das sich jede Transaktion vergüten lässt. Ein Blockchain-basiertes System könnte den Ticketing-Prozess sicher und direkt ohne Transaktionskosten zwischen Bahngesellschaft und Passagieren abwickeln. Bahn und Kunde würden sich freuen, Intermediäre hätten das Nachsehen.

Blockchains ermöglichen z. B. auch die (natürlich fälschungs und manipulationssichere) Rückverfolgung von Lebensmitteln. Ziel ist es, in der gesamten Nahrungsmittel-Versorgungskette vom Erzeuger über Verarbeiter, Händler und Einzelhändler bis hin zum Konsumenten Transparenz zu schaffen. Alle Beteiligten erhalten dauerhaft einen mit Zugriffsrechten versehenen, gemeinsamen Datensatz mit aktuellen Informationen zum Nahrungsmittel. So lassen sich Ineffizienzen, Umweltverstöße und Manipulationen in den weltweiten Lieferprozessen vermeiden, die Lieferketten werden transparenter machen und die Authentizität von Produkten kann mit einfachen Mitteln nachgewiesen werden.

Als Beispiel könnte man somit bei Honig den ökologischen Prozess nachverfolgt werden. Auch kann garantiert oder überprüft werden, ob die Handtasche wirklich vom angesagten Designer stammt oder nur ein hochwertiges Imitat ist. Der größte Vorteil einer Blockchain in der Krypto-Szene ist jedoch, dass man bei einer elektronischen Geldüberweisung nicht auf einen Intermediär oder eine Trusted-Third-Party (vertrauenswürdiger Dritter) angewiesen ist. Durch die kryptografischen Transaktionen ermöglicht es Zinscoin zwei willigen Parteien elektronische Zahlungen direkt miteinander und ohne Einfluss eines Vertrauensmanns durchzuführen.

Es umgeht Streitigkeiten, vermeidet hohe Transaktionskosten, beinhaltet keine unzählige persönliche Informationen und ermöglicht die eigene Freiheit zurückzuerlangen. Dies geschieht, indem wir die ultimative Kontrolle über unsere persönlichen Finanzen zurückgewinnen und gleichzeitig unsere finanzielle Privatsphäre und Vermögenswerte schützen lassen. Bei einem Intermediär oder einer Trusted-Third-Party wie bei eine Bank stellt die Blockchain sicher, dass das Geld auch wirklich bei der Zielperson landet und dass der Betrag von der Person belastet wird. Es kann kein Geld während der Transaktion „generiert“ werden oder „verloren“ gehen. Der Betrag, der Sie verlässt, landet beim Empfänger, außer natürlich die für den Service anfallende Gebühren.

Möchte man diese Zahlung direkt, also Peer-to-Peer durchführen, möchte man einen Beweis, dass der vereinbarte Betrag auch wirklich an die Zielperson übergeht. Da eine elektronische Geldüberweisung keinen physischen Bestandteil, wie einen Geldschein besitzt, ist das gar nicht so einfach, da es eben keine zentrale Stelle, der beide Parteien vertrauen, gibt.

Somit zielt Zinscoin im Speziellen und die Krypto-Szene im Allgemeinen darauf ab, diese Probleme in unserem heutigen Alltag zu lösen. Zinscoins digitales Zahlungsmittel wurde als Ökosystem so umgesetzt, dass alle Erträge in das eigene System hineinfließen und somit nur Zinsocoin und die Besitzer am Ende vom Wertzuwachs profitieren können.

9

WIE KOMMT DIE BLOCKCHAIN IN DER FINANZBRANCHE ZUM EINSATZ?

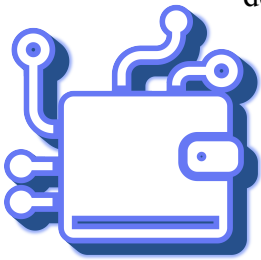
"Die Blockchain ist das neue Internet"

Schon heute ist vieles in der IT dezentralisiert. Mit Anwendungen, die auf dem Blockchain-Prinzip basieren, kommen weitere neue Entwicklungen dazu, die jetzt schon dafür sorgen, die aufgeführten Nachteile nach und nach abzubauen. Blockchain-Anwendungsplattformen, für die Finanzindustrie sollen transparente, sichere und nachprüfbar Geschäftsmodelle in die IT, insbesondere der Finanzbranche, bringen. Für den CEO heißt ein solcher neuer dezentralisierter Technologie-Stack samt wachsendem Ökosystem, dass er seinen Aufgaben besser nachkommen kann: schnellere Fertigstellung für den Geschäftsbetrieb, eine sicherere Transaktionsabwicklung, Kostenreduzierung und engere Orientierung an regulatorischen Vorschriften. So basiert auch die Kryptowährung Ethereum oder Binance auf dem Blockchain-Prinzip der dezentralen Rechenleistung und kann als eine Art Brücke zwischen Blockchain und Unternehmens-Systemen gesehen werden.

10

WAS IST EINE DIGITALE KRYPTO-WALLET?

"Die digitale Krypto-Wallet der nächsten Generation"



Mit Krypto-Wallets hast du die Möglichkeit, deine privaten Schlüssel (d. h. die Passwörter, mit denen du auf deine Kryptowährungen zugreifen kannst; ähnlich dem PIN, den du von deiner EC-Karte kennst) sicher zu verwahren und sie dennoch jederzeit parat zu haben, um Kryptowährungen wie Bitcoin und Ethereum zu versenden und zu empfangen. Wallets können viele Formen annehmen, angefangen von Hardware-Wallets wie Ledger (die an einen USB-Stick erinnern) bis hin zu mobilen Apps wie Metamask, Trust Wallet oder Coinbase Wallet.

Durch sie gestaltet sich der Umgang mit Kryptowährungen so einfach wie der Online-Einkauf mit einer Kreditkarte. Im Gegensatz zu einer normalen Brieftasche, in der tatsächliches Geld aufbewahrt wird, enthalten Krypto-Wallets technisch gesehen kein Kryptogeld. Ihr Kryptovermögen steckt in der Blockchain, aber für den Zugriff ist ein privater Schlüssel nötig. Ihre Schlüssel sind der Nachweis, dass Sie der Inhaber des digitalen Geldes sind und sie ermöglichen Ihnen die Durchführung von Transaktionen. Wenn Sie Ihre privaten Schlüssel verlieren, verlieren Sie auch den Zugang zu Ihrem Geld. Deshalb ist es von entscheidender Bedeutung, Ihre Hardware-Wallet sicher aufzubewahren oder einen vertrauenswürdigen Wallet-Anbieter zu nutzen, wie zum Beispiel Metamask, Trust Wallet oder Coinbase.

Mit einer Online-Wallet ist das Senden, Empfangen und Verwenden Ihrer Kryptowährung so einfach wie die Nutzung eines beliebigen Online-Bankkontos, eines Zahlungssystems oder eines Brokers. Es gibt verschiedene Arten von Krypto-Wallets – dazu gehören auch mobile Apps. Die meisten Krypto-Wallets funktionieren jedoch gleich: Sie speichern private Schlüsselpaare, mit denen du deine Wallet über mehrere Geräte hinweg synchronisieren kannst, um Kryptowährungen zu senden und zu empfangen.

11

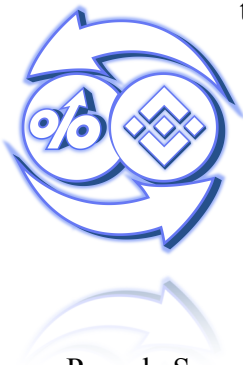
DER GRÖßTE BÖRSEN EXCHANGE FÜR BINANCE **"PANCAKESWAP"**

"Pancakeswap ist die führende dezentrale Börse mit dem größten Wachstumspotenzial der nächsten Jahre"

PancakeSwap und andere dezentralisierte Börsen ähneln sich weitgehend in ihrer allgemeinen Zielsetzung und ihren Funktionen. Sie unterscheiden sich jedoch, wenn es um die technischen Details geht. PancakeSwap ist eine dezentralisierte Börse oder kurz

DEX genannt. Aber im Gegensatz zu Uniswap, das auf dem Ethereum-Netzwerk läuft, arbeitet PancakeSwap auf der Binance Smart Chain.

PancakeSwap ist eine Schöpfung von Binance, die einen viel besseren Transaktionsdurchsatz und vernachlässigbare Transaktionsgebühren bietet. Die verbesserte Geschwindigkeit und die niedrigeren Kosten der Binance Smart Chain haben PancakeSwap zu einer beliebten Wahl für viele neue Projekte gemacht.



PancakeSwap ist eine dezentrale Börse, die günstigeren und schnelleren Handel ohne die Beteiligung einer zentralen Behörde bietet. Sie ist ein automatischer Marke Maker (AMM), wie die anderen Börsen, mit denen sie teilweise ihren Namen teilt. Das bedeutet, dass sie Liquiditätspools nutzt und Liquiditätsanbieter für die Einbringung dieser Vermögenswerte belohnt. Solltest du bereits Erfahrung mit Uniswap haben, dann hast du jetzt eine ungefähre Vorstellung davon, was dich bei PancakeSwap erwartet. NFTs sind auch auf PancakeSwap verfügbar. Die PancakeSwap-Lottery ist eine weitere Funktion und ermöglicht durch Farming weitere Einkünfte und Zinsen, die für den Verleih von Kryptowährungen ermöglicht werden.

12

WAS IST DIE TRUST WALLET?

"Die vertrauenswürdige und sicherste Krypto-Wallet"



Mit der Trust Wallet und dem marktführenden mobilen DApp-Browser kann jeder mit einem Smartphone mit nur wenigen Klicks sicher auf DApps und DeFi Protokolle in Binance Smart Chain zugreifen. Trust Wallet ist mit einer Open-Source-Lizenz der Marktführer unter den Krypto-Wallets und gilt als sehr benutzerfreundlich. Jeder kann mit wenigen Klicks auf dem Smartphone oder im Computer viele führende Kryptowährungen und auch alle ERC-20-, ERC-721-Token und Binance-Smartchain-Token (BEP-20-Token) kaufen, verkaufen, halten oder senden. Die Trust Wallet ist einer der beliebtesten Krypto Wallets mit über 10 Millionen aktiven Nutzern, die sogar ermöglicht, eigene Kryptowährungen über die Trust Wallet zu verleihen und somit Zinsen zu erhalten.

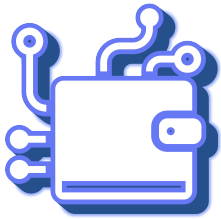
Die große Popularität liegt vor allem auf PancakeSwap, der größten dezentralen Exchange für Kryptowährung auf der Binance Smart Chain. Diese ermöglicht einen nahezu gebührenfreien Austausch spannender Altcoins, im Gegenzug zu den horrenden Transaktionsgebühren der Ethereum-Blockchain bei dezentralen Exchanges wie Uniswap oder SushiSwap.

12.1 WIE KAUFE ICH ZINSCOIN MIT DER TRUST WALLET?

"Für iOS, Android & Google Chrome"

SCHNELLSTARTANLEITUNG

(Video und Screenshots findest du unter <https://zinscoin.de/> unter Zinscoin Lebenszyklus "Wie kaufe ich Zinscoin?")



1. Erstelle eine Trust Wallet (Digitale Krypto-Brieftasche). Die Trust Wallet ist als APP für iOS-/Android/Google Chrome Mobilgeräte zum Herunterladen möglich. Auf dieser Weise kannst du mit der digitalen Wallet Zinscoins und andere Kryptowährungen kaufen, verkaufen, senden oder empfangen.

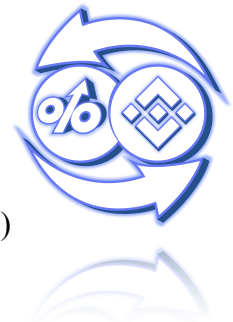
2. Der Vorteil der Trust Wallet ist, dass sie den Kauf von Kryptowährungen wie Bitcoin, Ethereum, Binance und Co. mit Kreditkarte/Debitkarte ermöglicht. Es ist nicht nur bequemer, sondern transferiert in Sekundenschnelle sicher Kryptowährungen auf deine digitalen Kryptowallets und auf die Wallets anderer.

3. Um Zinscoin zu kaufen, braucht es zuerst Binance auf deiner "Trust-Wallet". Über die Menüleiste kannst du zahlreiche Kryptowährungen kaufen, die du über Drittanbieter bequem über die "Trust Wallet" für den besten Preis für dein Geld holen kannst. Zwei der bekanntesten Drittanbieter der Welt sind die Plattformen Moonpay und Transak.

4. Durch den Kauf von Binance auf deiner Trust Wallet kannst du jetzt Zinscoin kaufen. Gehe nun zur größten dezentralen Börsen Exchange für Binance, Pancakeswap. Entweder du suchst über die Trust Wallet App in der Menüleiste unter DApps nach "Pancakeswap" oder über Google, bzw. direkt über <https://pancakeswap.finance>.

5. Auf Pancakeswap angelangt, kannst du dich jetzt oben rechts mit deiner Wallet verbinden. Dazu auf "Verbinden" klicken und schon bist du erfolgreich mit Pancakeswap verbunden. Nun kannst du in der Menüleiste links unten auf "Trade" klicken und Binance (BNB) mit Zinscoin (ZSCN) tauschen.

6. Unter Trade/Exchange kannst du bei Pancakeswap alle möglichen Kryptowährungen kaufen und verkaufen. Füge nun die einmalige Zinscoin (ZSCN) Kontrakt Nummer unter "Select a Token" hinzu:



0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25

7. Importiere ZSCN, um somit die absolute Sicherheit zu haben, dass du Zinscoin (ZSCN) kaufst. Durch das Klicken von "I understand" kannst du nun Zinscoins importieren. Jetzt kannst du die Anzahl der Binance (BNB) in Zinscoin (ZSCN) beliebig ändern.

8. Wenn du auf "SWAP" klickst, erhältst du noch mal eine Übersicht über den Umtausch deiner Binance (BNB) in Zinscoins (ZSCN). Du zahlst eine kleine Gebühr an Pancakeswap für den Tausch. Nachdem du „Confirm swap“ geklickt hast, dauert es nur einige Sekunden bis die Transaktion erfolgreich ist. Du erhältst noch einmal eine Aufsicht durch deine Trust Wallet die du durch klicken auf "Genehmigen", die Transaktion vollenden kannst.



9. Die Zinscoins (ZSCN) sind somit erfolgreich auf deine "Trust Wallet" übersendet. Sollten keine Zinscoins angezeigt werden, kannst du unter "Empfangen" auf dem "Suchen"-Balken die Zinscoin Kontrakt Nummer einfügen und auf "Füge einen benutzerdefinierten Token" bzw. "Add custom token" klicken.

10. Klicke auf das Netzwerk für die Binance Smart Chain und füge die Vertragsadresse von Zinscoin noch mal hinzu:

0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25

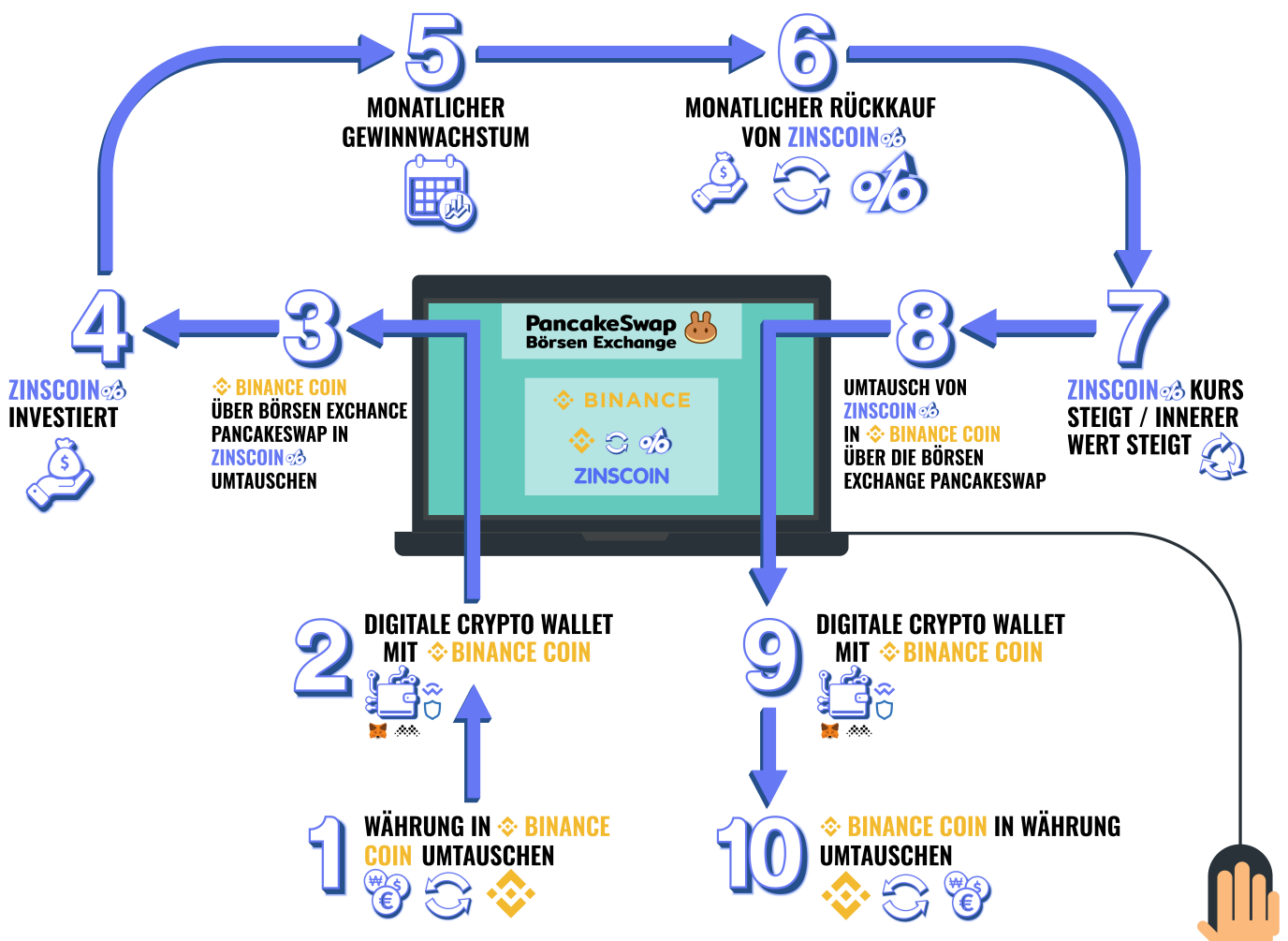
Deine Transaktion für Zinscoin (ZSCN) wurde erfolgreich übersendet. Du findest nun deine Zinscoins in deiner Wallet ganz unten unter Bitcoin, Ethereum und Binance.

13

LEBENSZYKLUS VON ZINSCOIN

ZINSCOIN KONTRAKT ADRESSE:

0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25



14

TOKENOMICS



NAME:
ZINSCOIN

SYMBOL:
ZSCN

TOKEN:
BEP20 (BINANCE SMART CHAIN)

ZINSCOIN ADRESSE:
0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25

DEZIMALS:
18

BSCSCAN:
<https://bscscan.com/token/0x767e907afa6392902a7c0ce58eb1186b6c8d4c25>

% ZINSCOIN TOKENOMICS

LIQUIDITÄTSPOOL: 35%
(3.500.000.000 - ZSCN)

ÖFFENTLICHER VERKAUF: 20%
(2.000.000.000 - ZSCN)

ZINSCOIN FOUNDATION: 15,5%
(1.550.000.000 - ZSCN)

INVESTOREN: 12%
(1.200.000.000 - ZSCN)

STRATEGIE INNOVATION: 7%
(700.000.000 - ZSCN)

TEAM: 5,5%
(550.000.000 - ZSCN)

ECOSYSTEM: 2,5%
(250.000.000 - ZSCN)

MARKETING: 1,5%
(150.000.000 - ZSCN)

AIRDROP: 1%
(100.000.000 - ZSCN)

**ÖFFENTLICHER
VERKAUF*: 20%**
*Kann bezüglich der eigenen
Rückkäufen durch Zinscoin variieren.

ZINSCOIN FOUNDATION*: 15,5%
*Es ist eine Initiative, in der sich
Zinscoin verpflichtet hat, sich für die
wesentlichen Themen der Welt wie
Umweltschutz, Menschenrechte, Katastrophenschutz
und Kinderhilfswerke weltweit einzusetzen,
zu finanzieren und zu unterstützen.
Die Zinscoin Stiftung ist unabhängig von
Spendengeldern und der Meinung Dritter.

LIQUIDITÄTSPOOL*: 35%
* Jede weitere Liquidität durch
Zinscoin wird für 1 Jahr gesperrt.

INVESTOREN*: 12%
*In erster Linie für
institutionelle Käufer,
Liquiditätsanbieter und die
Geschäftsentwicklung, solange
der Markt dies unterstützt.
Alle Veröffentlichungen werden
über die Roadmap bekannt gegeben.

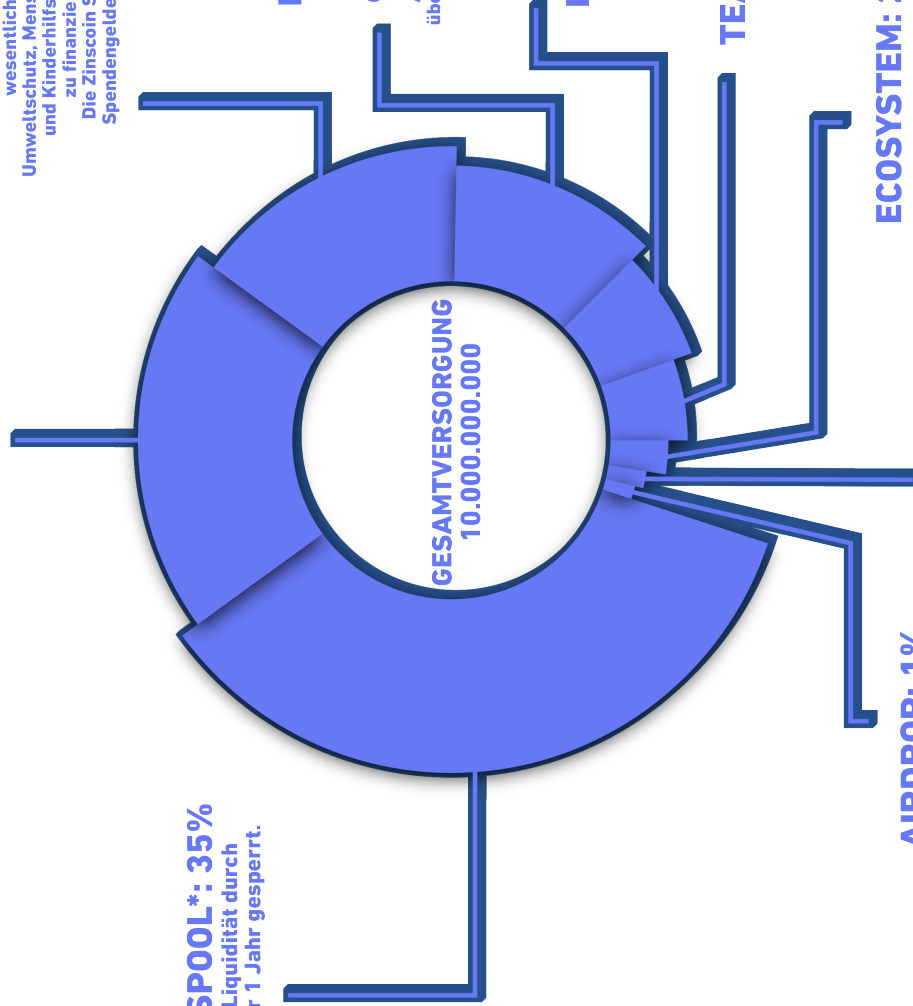
**STRATEGIE
INNOVATION: 7%**

TEAM: 5,5%

ECOSYSTEM: 2,5%

MARKETING: 1,5%

AIRDROP: 1%



15

ZINSCOIN ROADMAP



HALLO WELT!

12 APRIL 2019

Die Zinscoin-Idee wurde geboren.

.

.

ENTWICKLUNG DER KRYPTOWÄHRUNG

11 SEPTEMBER 2019

Entwickler und Visionäre haben tagtäglich daran gearbeitet, um diese einzigartige Idee zu verwirklichen.

.

.

DIGITALER TEST AN DER BINANCE SMART CHAIN

25 MAI 2020

Der Zinscoin-Prototyp wurde erfolgreich mit der Binance Blockchain verbunden. Der Token-Tracker und die Blocks konnten nachverfolgt werden. Chatverläufe konnten im Sekundentakt auf verschiedenen Exchanges beobachtet werden, da Zinscoin (ZSCN) an Binance (BNB) angekoppelt ist.

.

.

ERSTER ERFOLGREICHER TRANSFER IN WENIGEN SEKUNDEN

12 AUGUST 2021

Durch die Binance Blockchain ist unser Zinscoin-Prototyp ein doppelt abgesichertes System. Zinscoin kann in wenigen Sekunden auf der ganzen Welt über verschiedene Krypto-Wallets, wie Trust Wallet oder Metamask, transferiert werden. Der Angriff von Hackern ist ausgeschlossen. Das System kontrolliert sich mehrmals nach dem Motto: "Vertrauen ist gut, Kontrolle ist besser". Einer der größten Vorteile sind die geringen Transaktionsgebühren bei der Binance Blockchain im Vergleich zu Bitcoin, Ethereum Blockchain und Co.

METAMASK, TRUST WALLET & CO

12 AUGUST 2021

Zinscoin kann auf verschiedenen bekannten Krypto-Wallets und Krypto Börsen gespeichert, verkauft und gekauft werden. Der erste erfolgreiche Transfer wurde durch die bekannte Krypto-Wallet Metamask durchgeführt. Der Austausch von Zinscoin über die Krypto-Wallets Metamask und Trust Wallet ist vertraulich und hat bei uns Priorität.

ZINSCOIN - INTERNATIONAL REGISTRIERTE WORT UND BILDMARKE

17 AUGUST 2021

Zinscoin wird zur Internationalen Wort und Bildmarke unter dem Schutzrecht des DPMA (Deutsche Patent und Markenamt). Die Registernummer lautet: 3020211140559.

ZINSCOIN ERBLICKT DIE WELT

6 DEZEMBER 2021

Zinscoin erblickt nun die Welt auf der drittgrößten Blockchain der Welt, Binance Smart Chain. Die Anzahl beträgt 10 Milliarden Zinscoins, die mit einem Startpreis von circa 0,06324\$ gestartet ist. Die Abkürzung von Zinscoin ist ZSCN. Die Marktkapitalisierung beläuft sich in den ersten Stunden bei Bekanntgabe auf über 460 Millionen Euro.

ZINSCOIN - ZSCN

6 DEZEMBER 2021

Zinscoins Chatverläufe starten auf verschiedene Kryptobörsen. Der Chartverlauf läuft im Sekundentakt, weil Zinscoin (ZSCN) an den Binance (BNB) gekoppelt ist.

DER ERSTE ERFOLGREICHE TRANSFER NACH ASIEN

10 DEZEMBER 2021

Ohne Komplikationen wurde der nächste Transfer in eines der modernsten Länder Asiens (Süd Korea) erfolgreich abgewickelt. Die Übertragung von Zinscoin (ZSCN) dauerte nur wenige Sekunden über die größte Binance Exchange, PancakeSwap. Der Umtausch von Zinscoin verlief ohne Komplikationen.

Der Start in Asien war somit ein voller Erfolg.

ZINSCOIN WIRD FÜR DEN DEUTSCHSPRACHIGEN RAUM ÖFFENTLICH

31 DEZEMBER 2021

Der Start in die große weite Welt hat mit der deutschen offiziellen Domain www.zinscoin.de begonnen.

ZINSCOINS WHITEPAPER WIRD AUF DEUTSCH VERÖFFENTLICHT

8 JANUAR 2022

Viel Wissenwertes über Zinscoin findet man in diesem Whitepaper. Es ist eine Kurzversion sowie eine Originalversion vorhanden.

AUFBAU DER COMMUNITY

9 JANUAR 2022

Unsere starke und vertrauensvolle Community ist unsere Unterstützung und unsere Motivation, um Zinscoin weiter zu entwickeln. Zinscoin ist durch die Community auf Facebook, Instagram, Twitter, Youtube, Reddit, Telegram und anderen diversen Social-Media-Netzwerken vertreten.

ZINSCOIN WIRD FÜR DEN INTERNATIONALEN RAUM ÖFFENTLICH

10 JANUAR 2022

Der Start in die große weite Welt hat mit der Internationalen offiziellen Domain www.zinscoin.com begonnen.

ZINSCOINS WHITEPAPER WIRD AUF ENGLISCH VERÖFFENTLICHT

10 JANUAR 2022

Viele interessante Fakten über Zinscoin sind jetzt auch für die Englische Whitepaper verfügbar.

1. GEWINNAUSSCHÜTTUNG!

30 JANUAR 2022

Die erste Gewinnausschüttung war für Zinscoin der nächste Meilenstein und die Basis für den Weg zur wertsteigernden Kryptowährung. Die Auszahlungen betrug 2,127 Zinscoins (ZCSN). Die Transaktion kann jederzeit unter BscScan nachverfolgt werden. (<https://bscscan.com/tx/0x890b6242a6555996431732934740635f18bc4fa0408c603fa6d97c2280725e01>)

BEWERBUNG AN COINGECKO

9 FEBRUAR 2022

CoinGecko ist die Nummer zwei unter den Krypto-Informations-Plattformen für grundlegende Analysen (Volumen, Marktkapitalisierung sowie Wachstum der Community, Entwicklung von Open Source Code usw.). Das Ziel ist es, ein besseres Vertrauen als Kryptowährung aufzubauen, um auch international anerkannt zu werden.

BEWERBUNG AN BSCSCAN

17 FEBRUAR 2022

BscScan ist ein Block-Explorer und eine Analyseplattform für Binance Smart Chain.

ANTRAG FÜR ZINSCOIN LOGO AUF DER TRUST WALLET

26 FEBRUAR 2022

Mehr Vertrauen für Zinscoin.

2. GEWINNAUSSCHÜTTUNG!

28 FEBRUAR 2022

BscScan: (LINK)

INVESTOREN ZIEL

14.07.2022

1000 Zinscoin (ZSCN) Inhaber/Inhaberinnen und über 500 Überweisungen auf BscScan.

BEWERBUNG AN COINMARKETCAP

xx 2022

CoinMarketCap ist die größte und bekannteste Krypto-Informationen-Plattform der Welt. Das Ziel ist es im Sekundentakt den Chartverlauf von Zinscoin mitzuverfolgen. Außerdem ermöglicht dies, den Einfluss von Zinscoin international weiter zu erhöhen.

BEWERBUNG AN BINANCE KRYPTOWÄHRUNGSBÖRSE

xx 2022

Einer der größten Ziele im Jahre 2022 ist für Zinscoin die Binance (<https://www.binance.com>) Handelsplattform. Sie ist mit einem durchschnittlichen Handelsvolumen von 20 Milliarden US-Dollar die größte Kryptowährungs Börse der Welt.

...DEMNÄCHST

Weitere Projekte werden im Kürze über die Zinscoin roadmap angegeben.

16

ZINSCOIN KOOPERATIONEN

"Zusammenarbeit ist der Erfolg"



ethereum



17

ZINSCOIN TEAM

"Teamwork makes the dream work"



Führung:

Michael Hangel, Amar Singh,

Entwicklung:

Kiran Sarab, Philipp Zimmermann, Christopher Klein, Sarah Fröhlich, Emma Müller

Marketing:

Sharon Gehles, Simon Mayerl, Maximilian Fürst, Philipp Offenbach, Navthen Lee, Gregor Vogel, Sebastian Krug, Thomas Keller, Julia Geber, Sharon Gleen

18

SCHLIEßE DICH UNS AN!

„Alleine erreichen wir so wenig. Gemeinsam jedoch so viel“

Du willst mehr über Zinscoin (ZSCN) erfahren? Du willst einen positiven Beitrag oder Kritik hinzufügen? Trete unserer einzigartigen Community via Netzwerken wie Telegram, Facebook und co. bei. Unsere Community besteht aus den unterschiedlichsten Geschlechtern, Schichten, Religionen und gemeinsam tauschen wir uns untereinander aus, um Zinscoin weiterzuentwickeln.

Menschen haben das Recht auf Finanzielle Privatsphäre und einen sicheren digitalen Zahlungsmittel mit einem Wachstums Vermögenswert in ihrem täglichen Leben, wobei es das Ziel von Zinscoin ist, diese unveräußerlichen Rechte für alle zu sichern.



GENERATION CRYPTO
MADE IN GERMANY
ZINSCOIN ARUH!