



# Wochenbericht KW 39




DAS SCHREIBT DIE PRESSE

Market Cap: [\\$937.945.874.303,92](#) 24h Vol: [\\$36.002.327.995,95](#) Dominance: [BTC: 39.6%](#) [ETH: 17.2%](#)



Here is Why CFTC Filed a Lawsuit Against Ooki DAO

Diese Woche in unserem Team X Wochenbericht:

-  Zusammenfassung der letzten Woche
-  Aktuelle Entwicklungs-Updates bei Krypto-Projekten
-  Doge Coin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?

# Zusammenfassung der letzten Woche

Eine weitere schlechte Woche für die Märkte geht zu Ende. Ich wünschte ich könnte dir etwas anderes sagen, aber so ist es derzeit nun mal. Diese Art von langweiligem, weitgehend richtungslosem Kursgeschehen ist so typisch für Bärenphasen. In den Jahren 2018/19 hatten wir zum Beispiel monatelange Seitwärtsbewegungen. Die Sorge der Anleger ist nun, dass dies die Ruhe vor dem Sturm ist und dass die Preise aufgrund der makroökonomischen Verrücktheit noch weiter fallen könnten! Ethereum bewegt sich zwischen \$1.280 und \$1.400. Ein Ausbruch aus dieser Spanne und 1.000 \$ können schnell erreicht werden. Aber eine Oktober-Rallye könnte uns zurückkommen lassen, um wichtige Widerstandsbereiche herauszufordern.

Die Bank of England beginnt wieder mit dem Kauf von britischen Anleihen. Dies ist ein Schritt, der die Inflation wahrscheinlich länger anhalten lässt, aber als das Pfund diese Woche abstürzte, hatte die BOE keine andere Wahl, als zu intervenieren, um die Märkte zu stützen. Dieser Schritt könnte ein Zeichen für eine Änderung der Politik der Zentralbanken sein, da die Krise weiterhin außer Kontrolle gerät. Wenn die EZB und die FED diesem Beispiel folgen, könnte das das Signal sein, auf das wir warten, um die Bodenbildung einzuleiten. Aber solange die FED nicht mitmacht, ist es noch zu früh zum Feiern, denn der USD ist die Abrissbirne und die FED treibt die Maschine an. Zinserhöhungen sind der Treibstoff, der die Märkte jetzt anheizt. Und es werden noch mehr Zinserhöhungen kommen, die die Märkte noch mehr unter Druck setzen werden.

Die Anleihemärkte haben eine wahnsinnig volatile Woche und ein wahnsinnig volatiles Jahr hinter sich. 12 Billionen wurden aus dem Anleihemarkt gelöscht. Es wird allgemein angenommen, dass sich der Anleihemarkt derzeit im Chaos befindet. Das ist schlecht für die Märkte.

# Zusammenfassung der letzten Woche

Inflation: Während die Inflation in den USA tendenziell sinkt, werden die EU und Großbritannien von der Inflation hart getroffen, da wir in Europa mit einer sehr schwierigen Situation bei den Energiepreisen konfrontiert sind. Während wir in Europa vielleicht noch weit vom Höhepunkt der Inflation entfernt sind, könnte die USA auf dem richtigen Weg sein. Der Trick für die USA ist nun, die Inflation tatsächlich zu senken. Die Befürchtung ist, dass sie, selbst wenn sie weiter sinkt, noch lange Zeit hartnäckig hoch bleiben wird.

Diese Woche gab es große Neuigkeiten für Polygon, denn es scheint, dass die 22 Millionen Kunden von Robinhood über das Polygon Network Zugang zu Kryptowährungen erhalten werden! Langfristig könnte das eine gute Nachricht für den Matic Coin sein. Eine erste Testphase mit 10.000 Nutzern wird hoffentlich zu etwas viel Größerem heranwachsen.

Die US-Regulierungsbehörden scheinen nun hinter dezentralen Organisationen her zu sein. Sie behaupten, dass die Ooki DAO (ehemals BZX) gegen das Bankgeheimnis verstoßen hat, nicht ordnungsgemäß registriert ist und illegalen Handel mit digitalen Vermögenswerten anbietet! Das Verrückte daran ist, dass die DAO-Teilnehmer wegen dieser Straftaten angeklagt werden. Jeder Token-Inhaber, der sich an der Verwaltung der Plattform beteiligt hat, wird nun als Krimineller gesucht. Das hat weitreichende und gefährliche Auswirkungen auf die On-Chain-Governance. Es unterstreicht auch, wie wenig die Regulierungsbehörden über die Branche wissen. Die wichtigste Erkenntnis hier ist, dass man sich leider nie an der Governance beteiligen sollte, aber bleiben wir realistisch, die meisten von uns haben das sowieso nicht getan!

# Zusammenfassung der letzten Woche

FTX hat ein Angebot zum Kauf des bankrotten Krypto-Kreditgebers Voyager abgegeben. FTX wird die gesamte Kryptowährung und alle Kunden übernehmen. Was zum jetzigen Zeitpunkt noch unklar ist, ist, was mit den Einlegern passiert. Werden sie die Kryptowährung zurückbekommen? Werden sie Bargeld erhalten? Wann und wie viel werden sie bekommen? Sobald dies geschah, kamen Gerüchte auf, dass FTX auch Celsius aufkaufen könnte, oder zumindest das, was von Celsius übrig ist! Gleichzeitig wurde bekannt, dass Mashinsky, der CEO von Celsius, zurückgetreten ist.

# Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- Tether wird von einem New Yorker Richter aufgefordert, den Nachweis zu erbringen, dass der Stablecoin USDT mit Geld unterlegt ist. Der USDT-Stablecoin von Tether ist im Polkadot-Ökosystem gestartet.
- Vitalik Buterin erwartet, dass Zcash und Dogecoin nach dem Merge zum Proof of Stake (PoS) übergehen werden.
- Der NFT-Marktplatz von Solana, Magic Eden, plant die Umstellung auf Multi-Chain und beginnt mit der Unterstützung von Ethereum NFTs.
- Avalanche und Polygon beteiligen sich gemeinsam mit Microsoft an der 20-Millionen-Dollar-Finanzierung des Automatisierungs-Start-ups Web3.
- Die Uniswap Foundation kündigt an, in der ersten Runde 1,8 Mio. \$ an 14 Projekte zu vergeben.
- Celsius erwägt offenbar, seine Schulden in Krypto-"IOU"-Token umzuwandeln, nachdem Informationen durchgesickert sind. Der CEO von Celsius, Alex Mashinsky, ist mit sofortiger Wirkung zurückgetreten.
- Interpol hat eine Red Notice für den Mitbegründer von Terra, Do Kwon, ausgestellt.
- Tezos hat sein Kathmandu Mainnet Upgrade aktiviert und neue Skalierungsmöglichkeiten hinzugefügt.
- Cosmos veröffentlicht ein neues Whitepaper für ATOM 2.0, das den Token umgestalten und die Interoperabilität und Sicherheit verbessern soll.

# Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- Wormhole hat Unterstützung für die Aptos-Entwicklung angekündigt. Damit können alle Netzwerke, die mit der Bridge verbunden sind, Assets an das Devnet senden.
- Die Helium-Gemeinschaft hat beschlossen, ihre eigene Blockchain aufzugeben und ihr dezentrales Wi-Fi-Netzwerk auf Solana umzustellen.
- Bancor schlägt vor, 1 Mio. seiner BNT-Token zu verbrennen, in der Hoffnung, dass sich dies positiv auf den Preis auswirkt.
- OpenSea hat ein Protokoll eingeführt, um NFTs auf der Plattform nach ihrer Seltenheit zu bewerten. OpenSea will Solana-basierte NFT-Sammlungen automatisch indexieren und auflisten, wenn sie bestimmte Kriterien erfüllen.
- Der Opera-Browser hat Pläne zur Integration mit Elrond als Teil einer Multichain-Politik angekündigt.
- Web 3 Neo Bank, Hi, führt anpassbare NFT-Debitkarten ein, die von Mastercard unterstützt werden und auf denen Bored Apes und Moonbirds abgebildet sind.
- Zilliqa hat den Prototyp einer Web3-Spielkonsole mit eingebautem Krypto-Miner und Wallet angekündigt, die Anfang 2023 fertig sein soll.
- MonkeyLeague arbeitet mit dem italienischen Fußballverein AC Mailand zusammen, um eine neue NFT-Kollektion herauszubringen.



## Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



Oft werden wir gefragt, ob es Sinn machen könnte in einen der beiden Hundecoins zu investieren. Eins vorweg: Wir sind nicht in diesen Projekten investiert. Dennoch möchten wir euch einen kleinen Einblick geben, damit ihr wisst, was diese Coins ausmacht und was die Unterschiede sind. Zudem werden solche Meme-Coins häufig in den sozialen Medien beworben, was unwissende Anleger viel Geld kosten könnte.

Dogecoin begann als Scherz. Seine Einführung war ein Zeichen für Kryptowährungssatire vom Feinsten. Mit seinem Shiba Inu-Hundebild wurde er auch zum König der Meme-Coins. Außerdem trägt sein größter Konkurrent den Namen Shiba Inu. Manche Leute denken, dass SHIB nur ein DOGE-Abklatsch ist. Aber lass uns doch mal genauer nachschauen! Da sich die beiden Meme Coins so ähnlich sind und die gleiche Art von Investoren anziehen, geht die Debatte über Dogecoin vs. Shiba Inu weiter. Obwohl viele Menschen in der Kryptowelt eine schlechte Meinung von Meme Coins haben, ist die Blockchain von Dogecoin nicht völlig nutzlos. Schließlich folgt DOGE dem Litecoin-Modell, seine Infrastruktur ist also solide. Da sie außerdem den Scrypt-Proof-of-Work (PoW)-Mechanismus nutzt, ist sie skalierbarer als einige bedeutende Kryptos.

Andererseits verwendet Shiba Inu SHIB, einen ERC-20 Token. Das bedeutet, dass Shiba Inu die Macht von Ethereum hinter sich hat. Dogecoin wurde 2013 mit dem berühmten Hund Shiba Inu als Maskottchen und DOGE als Token eingeführt. DOGE stieg in den ersten Wochen des Handels um über 300%. Zu diesem Zeitpunkt schien vielen Händlern der verbraucherorientierte Ansatz von Dogecoin besser zu sein als der von Bitcoin. Doch der rasante Start war nur von kurzer Dauer, denn in den nächsten Jahren stagnierte der DOGE-Kurs bei einem minimalen Wert.



# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Die Kursentwicklung von Dogecoin

Im Jahr 2017 stieg der Preis von DOGE von 0,0002 \$ auf etwa 0,0090 \$ vor Jahresende. Auch dieser Anstieg war nur von kurzer Dauer. Aber er machte den Händlern klar, dass sie mit dem richtigen Timing viel Geld mit Dogecoin verdienen können. Im Jahr 2019 fiel DOGE auf etwa 0,0025 \$ zurück, mit gelegentlichen Anstiegen auf 0,0030 \$. Der nächste Schub für DOGE kam mit dem Aufschwung des Kryptomarktes Anfang 2021. Im Februar desselben Jahres erreichten die Preise 0,082 US-Dollar. Kurz darauf, im April, trieb die Dogecoin-Gemeinschaft den Preis auf ein Rekordhoch, bevor er ein Allzeithoch von 0,731 US-Dollar erreichte. Dieser Anstieg bedeutete einen Preisanstieg von 9000% für DOGE im Januar 2021. Letztendlich wurde DOGE im Jahr 2021 zu einer der beliebtesten Kryptowährungen und erreichte eine Marktkapitalisierung von 32 Milliarden US-Dollar. Bei so viel Geld ist es nicht verwunderlich, dass andere Projekte in den Bereich der Meme Coins einsteigen werden.

## Die Kursentwicklung von Shiba Inu

Shiba Inu ist der beliebteste Kandidat, der in die Fußstapfen von Dogecoin tritt. Fans des SHIB Tokens nennen ihn gerne den "DOGE-Killer". SHIB ähnelt DOGE insofern, als dass sein Anwendungsfall ein Token für den Tausch ist und nichts weiter. Außerdem versucht er, das Erfolgsrezept von Dogecoin zu kopieren, indem er eine starke Gemeinschaft um sich scharft. Nach dem Start im August 2020 blieb der Preis von SHIB größtenteils auf dem Niveau von Wurmfutter und kletterte nie über ein paar Bruchteile eines Pennys. Im Jahr 2021 begann der Preis von SHIB jedoch, die Preisentwicklung von DOGE nachzuahmen. Im April dieses Jahres sprang der SHIB-Preis von 0,0000001 \$ auf 0,0000036 \$. Solche mikroskopischen Bruchteile sehen auf den ersten Blick nicht nach viel aus. Aber für die SHIB-Besitzer bedeutete das einen Preisanstieg von 3500% innerhalb weniger Tage. Seitdem ist der Spitzname "DOGE-Killer" in aller Munde und im Oktober 2021 begann der Hype-Zyklus erst richtig. Am Ende passte alles zusammen und der Preis von SHIB stieg auf ein Allzeithoch von 0,0000826 \$. Diese Zahl bedeutete einen massiven Anstieg gegenüber der Einführung ein Jahr zuvor.





# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Gemeinsamkeiten

Shiba Inu folgte dem Erfolg von Dogecoin durch den Prozess der Nachahmung dicht auf den Fersen. Zum einen haben beide Meme Coins Hundemaskottchen und teilen die Mission, viel Geld für ihre Gemeinschaften zu verdienen. Wie Dogecoin und andere Kryptowährungen ist auch Shiba Inu ein Peer-to-Peer-Netzwerk, bei dem keine zentrale Behörde die Richtung des Projekts vorgibt. Außerdem setzte Shiba Inu von Anfang an auf die gemeinschaftsgeführte Philosophie, um auf dem Erfolg von Dogecoin aufzubauen. Außerdem werden weder Shiba Inu noch Dogecoin den Kryptomarkt jemals dominieren, weil sie sich in Bezug auf Tokenomics, Technologie und Nutzen ähneln und nichts besonders Innovatives zu bieten haben. Es wird immer bessere Projekte geben, die sie übertreffen. Dennoch gibt es im direkten Vergleich einige Unterschiede zwischen Dogecoin und Shiba Inu. Schauen wir uns einige von ihnen genauer an.

## Influencer

Abgesehen von den leicht unterschiedlichen Memes besteht ein Unterschied zwischen Dogecoin und Shiba Inu darin, wie Influencer die Preise ihrer Token beeinflussen können. DOGE hat einen großen Vorteil: Tesla-CEO Elon Musk. In einer Zeit, in der mächtige Einflussnehmer den Hype vorantreiben können, reicht ein positiver Tweet von Elon Musk aus, um Millionen von Investitionsgeldern in einen Kryptowährungswert wie Dogecoin fließen zu lassen. Musk bezeichnete Dogecoin als "die Kryptowährung des Volkes", und seine ersten Tweets ließen den DOGE-Kurs innerhalb weniger Minuten um 47 % steigen. Danach milderte Musk seine Tweets ab und mahnte sogar zur Vorsicht im Umgang mit Kryptowährungen. Auch wenn er DOGE nicht direkt erwähnte, erschienen seine Tweets nach öffentlichen Spekulationen, dass Elons Macht als Einflussnehmer zu viel Einfluss auf den Dogecoin-Kurs hatte. Shiba Inu hatte keinen Elon Musk, also versuchten sie, Vitalik Buterin von Ethereum als Cheerleader zu gewinnen. Leider ging ihr Plan nicht so gut auf. Als das Team Vitalik eine große Menge an SHIB-Tokens zu Werbezwecken schickte, verbrannte er sie umgehend und distanzierte sich öffentlich von jeglicher Beteiligung an dem Projekt.



# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Transaktionen und Geschwindigkeit

Dogecoin lehnt sich an Litecoin an und schneidet bei der Transaktionsgeschwindigkeit mit seinem Proof-of-Work (PoW) Konsensmechanismus gut ab. Bitcoin verwendet ebenfalls PoW, allerdings setzt Dogecoin auf den Scrypt-Algorithmus und nicht auf den SHA256, den Bitcoin verwendet. Scrypt ermöglicht eine schnellere Blockerstellungsrate, was bedeutet, dass Dogecoin besser skalierbar sein sollte als Bitcoin. Die geschätzte Blockerstellungszeit von Dogecoin beträgt etwa eine Minute. Das ist ziemlich beeindruckend im Vergleich zu Litecoin mit 2,5 Minuten und Bitcoin mit zehn Minuten. Shiba Inu hingegen läuft im Ethereum-Netzwerk. Die Transaktionsrate und die Blockerstellungszeiten spiegeln also das Geschehen auf Ethereum wider. Da SHIB ein ERC-20 Token ist, kann er außerdem mit innovativen Sektoren wie DeFi auf Ethereum interagieren. Auch wenn SHIB in der Rivalität zwischen Dogecoin und Shiba Inu bisher auf dem Rücken von DOGE reitet, bedeutet das nicht unbedingt, dass SHIB DOGE nicht eines Tages überholen kann. Wenn Ethereum die Umstellung auf Proof-of-Stake (PoS) abschließt, könnte dies Shiba Inu einen Vorteil gegenüber Dogecoin verschaffen.

## Investieren in DOGE

Investoren, die über Dogecoin nachdenken, sollten wissen, dass die Geschichte des Coins von wilden Kursschwankungen geprägt ist, die größtenteils von der enthusiastischen DOGE-Community ausgelöst wurden. Händler, die diese Schwankungen richtig timen, können unglaubliche Gewinne erzielen. Aber die Volatilität kann auch die Gierigen auspeitschen, die sich übernommen haben.



# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Investieren in SHIB

SHIB befindet sich in einem ähnlichen Boot, und seine Kursschwankungen können die Erwartungen der Analysten durcheinander bringen, da er sich oft außerhalb der Umlaufbahn des gesamten Kryptowährungsmarktes bewegt. Dieses sprunghafte Verhalten macht eine Vorhersage des SHIB-Kurses ziemlich schwierig. Aufgrund des Bärenmarktes sieht es jedoch nicht so aus, als würde der SHIB-Kurs in nächster Zeit neue Höchststände erreichen. Trotzdem sind Analysten wie DigitalCoinPrice und TradingBeasts immer noch optimistisch, was die Zukunft von Shiba Inu angeht. Bis dieser Bärenmarkt zu Ende ist, musst du wissen, wie du während eines Krypto-Bärenmarktes investieren kannst. Außerdem wirst du beim nächsten Mal die Faktoren, die sie auslösen, besser kennen, wenn du Krypto-Crashes verstehst.

## Investieren in Meme Coins

Es ist kein Geheimnis, dass Dogecoin und Shiba durch ihre Communities und enthusiastischen Hype-Zyklen glänzen. Obwohl beide über eine funktionierende Infrastruktur verfügen, haben beide nichts Innovatives für das Blockchain-Ökosystem zu bieten. Dennoch können Händler mit diesen gemeinschaftsgeführten Meme Coin-Projekten eine Menge Geld verdienen. Kritiker behaupten zwar, dass Meme Token nur einen geringen inneren Wert haben, aber das ist nicht unbedingt wichtig, wenn die starke Stimmung in der Community den Preis bestimmt. Außerdem könnte man argumentieren, dass viele Kryptowährungen keinen intrinsischen Wert haben. Bitcoin wurde 2009 auf den Markt gebracht und dominiert noch immer den Kryptomarkt, ohne dass er seit seiner Einführung irgendetwas technisch Innovatives getan hätte. Technologische Innovation ist also nicht immer gleichbedeutend mit Erfolg. Die Meinungen der Analysten zu den Meme Coins gehen auseinander. Manche denken, dass die Investoren auf lange Sicht Geld verlieren werden, weil ihre Technologie nicht interessant ist. Aber man darf nicht vergessen, dass Meme Coins viele neue Leute zur Kryptowährung bringen. Es ist also unklug, sie rundheraus abzutun. Außerdem werden Meme Coins immer verlockend sein, denn ihre Volatilität bietet Händlern die Chance, in kurzer Zeit große Gewinne zu erzielen.



# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Einen Gewinner auswählen

Einen Gewinner zwischen Dogecoin und Shiba Inu zu bestimmen, kann ein schwieriges Unterfangen sein. Auf den ersten Blick scheint Dogecoin die robustere Investition zu sein, da er der erste Meme Coin ist. Shiba Inu scheint an zweiter Stelle zu stehen, da er der Nachahmer ist. Shiba Inu hat jedoch einige technische Vorteile, und sein Team plant, in Bereiche wie NFTs zu expandieren. Dogecoin kann mit diesen Bemühungen derzeit nicht mithalten. Auch wenn Shiba Inu nichts weiter als ein Dogecoin-Knock-Off zu sein scheint, gibt es also noch andere Faktoren zu beachten. Letzten Endes sind beide Meme Coins aber hochriskante Investitionen. Das Einzige, was DOGE weniger riskant macht als SHIB, ist sein höherer Bekanntheitsgrad und seine längere Erfolgsbilanz. Aber Shiba Inu zeigt mehr Wachstumschancen für die Zukunft.

## Ist Shiba Inu der DOGE-Killer?

Ist Shiba Inu also nur eine billige Dogecoin-Kopie mit einer "Sei der Erste, um der Zweite zu sein"-Strategie, oder hat das Projekt einen gewissen Wert und eine langfristige Perspektive? Obwohl SHIB in dieser Rivalität zwischen Dogecoin und Shiba Inu vom Erfolg von DOGE zu profitieren scheint, könnte es eines Tages der DOGE-Killer werden. Wie bereits erwähnt, ist SHIB ein ERC-20 Token. Er hat also viel mehr Anwendungsmöglichkeiten für zukünftige Entwicklungen. Außerdem arbeitet das Team an ShibaSwap, mit dem die Nutzer SHIB gegen andere Kryptowährungen tauschen können. Mit einem Künstler-Inkubator-Programm steigt es auch in den NFT-Markt ein.



# Dogecoin oder Shiba Inu? Welcher ist besser?



## Dogecoin vs. Shiba Inu - Fazit

Es gibt viele unterschiedliche Meinungen zu den Meme Coins - viele davon sind negativ. Aber eines haben sie gezeigt: die Macht der Gemeinschaft. Nachdem sich Reddit-Nutzer zusammengenommen hatten, um den Aktienwert von GameStop auf den "Mond" zu schicken, hat die Dogecoin-Community es ihnen gleichgetan. Gemeinsam brachten sie DOGE in die Top Ten der Kryptowährungen nach Marktkapitalisierung. Eine weitere Sache, die Kritiker vergessen, ist der Spaßfaktor. Wer hat nicht gerne Spaß? Abgesehen von der NFT-Branche gibt es in der Kryptowelt nicht viel unbeschwertem Spaß zu finden. Schließlich findet nicht jeder Dinge wie technische DeFi-Protokolle lustig. Deshalb haben die Hunde-Memes und die allgemeine Unbeschwertheit den Nerv der Krypto-Enthusiasten getroffen.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass Dogecoin den Vorteil einer stärkeren Gemeinschaft und einer berühmten Verbindung zu Elon Musk hat. Aber der Mächtigen-Doge-Killer hat die besseren technologischen Aussichten und gewinnt bei seiner Community an Zugkraft. Beide Coins haben Vorteile, also wird nur die Zeit zeigen, wer diesen Wettstreit zwischen Dogecoin und Shiba Inu gewinnen wird.

*Eine kurze Erinnerung daran, dass alle Informationen für Informationszwecke dienen und nicht als Finanzberatung angesehen werden sollten. Du bist letztendlich selbst verantwortlich für Deine Investitionen und Geschäfte.*

**© Copyright 2022 – Urheberrechtshinweis**

*Alle Inhalte dieses Newsletters, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Das Urheberrecht liegt, soweit nicht ausdrücklich anders gekennzeichnet, bei XgoesCrypto.*

*Wer gegen das Urheberrecht verstößt (z.B. Bilder oder Texte unerlaubt kopiert), macht sich gem. §§ 106 ff UrhG strafbar, wird zudem kostenpflichtig abgemahnt und muss Schadensersatz leisten (§ 97 UrhG).*