



Wochenbericht KW 26

DAS SCHREIBT DIE PRESSE




Market Cap: **\$1.21T** ▲ **1.11%** 24h Vol: **\$30.12B** ▲ **11.83%** Dominance: **BTC: 49.4%** **ETH: 19.4%**

 **Bitcoin BTC** **\$30,676.14** |  **BTC Echo**
[350 Millionen US-Dollar: MicroStrategy kauft 12.333 Bitcoin](#)

 **Cryptopolitan**
[Fidelity reicht Bitcoin ETF-Antrag erneut ein und schürt damit Optimismus für die Kryptoindustrie – Cryptopolitan](#)

 **BTC Echo**
[Fake News: Gerüchte zu Gary Genslers Rücktritt sind erfunden](#)

Diese Woche in unserem Team X Wochenbericht:

-  **Zusammenfassung der letzten Woche**
-  **Hier mal 2 Beispiele, von unveröffentlichten Altcoins mit enormen Potenzial**
-  **Bitcoin Copy Trading mit Bitonite**

Zusammenfassung der letzten Woche

Die große Nachricht der letzten Zeit war der Antrag von BlackRock für einen BTC-Spot-ETF, der ein deutliches Signal an die SEC sendete und die Argumente für Kryptowährungen im Allgemeinen und Bitcoin im Besonderen stärkte und einen willkommenen Kursanstieg auslöste, der BTC derzeit über 30.000 Dollar handeln lässt. Ich habe dazu auch ein Video gemacht, schau gerne mal rein (<https://vimeo.com/840976448/a7f7d82742?share=copy>).

Zugegeben, wir wissen immer noch nicht, wie die Entscheidung über den Antrag ausfallen wird, aber die vorherrschende Meinung ist, dass BlackRock keine Zeit mit Prozessen vergeudet, die nicht in seinem Sinne verlaufen. In der Zwischenzeit hat die SEC jedoch einen Antrag von Volatility Shares für den ersten gehebelten Bitcoin-Futures-ETF in den USA genehmigt, der am kommenden Dienstag zum Handel zugelassen wird.

Der ETF bietet einen 2-fachen Hebel und wird an der Cboe BZX-Börse aufgelegt. Hat sich die SEC also endlich beruhigt und ist das ein gutes Omen für zukünftige BTC-Spot-ETFs? Möglicherweise, aber das zeigt auch, wie inkonsequent - oder sogar verdächtig - die SEC in Bezug auf Bitcoin und Kryptowährungen gehandelt hat. Warum sollte sie einen gehebelten Futures-ETF vor einem reinen Spot-ETF auf einen bekanntermaßen volatilen Vermögenswert genehmigen, wenn der Verbraucherschutz eine ihrer wichtigsten Prioritäten ist?

Unternehmen, die Bitcoin schürfen, machen diese Woche Schlagzeilen. Schauen wir uns die wichtigsten Meldungen an und untersuchen wir, wie sie alle mit einer größeren Kraft im Spiel zusammenhängen. Coinbase hat zwar kein Geld mehr für den Rechtsstreit mit der SEC, aber sie haben immer noch genug übrig, um dem Bitcoin-Miner Hut 8 einen Kredit in Höhe von 50 Millionen Dollar zu gewähren. Laut dem neu abgeschlossenen Kreditvertrag kann Hut 8 die 50 Millionen Dollar in drei Tranchen abrufen, wobei eine Tranche von einer erfolgreichen Fusion mit der US Bitcoin Corp. abhängig ist.

Hut 8 ist ein in Kanada ansässiger Bitcoin-Miner und Betreiber mehrerer Hochleistungs-Rechenzentren. US Bitcoin Corp ist ein in den USA ansässiger Bitcoin Miner. Nach der Fusion wird das neue Unternehmen den Namen "New Hut" tragen, seinen Sitz in den USA haben und voraussichtlich einer der größten Miner Nordamerikas sein. Der CEO von Hut 8, Jamie Leverton, sagte, dass der Kredit dem Unternehmen helfen wird, "seine dynamische Bitcoin-Finanzverwaltungsstrategie bis zur Halbierung [2024] beizubehalten".

Zusammenfassung der letzten Woche

Das bedeutet: Sie haben eine Wagenladung Bitcoin (9.233, um genau zu sein) und kein Interesse daran, vor der nächsten Halbierung zu verkaufen. Riot Platforms Inc. hat gerade 163 Millionen Dollar für 33.280 Bitcoin-Miner der nächsten Generation ausgegeben, die alle vom chinesischen Hersteller MicroBT stammen, aber in Pittsburg von einer Tochtergesellschaft von MicroBT hergestellt werden.

Riot geht davon aus, dass die neuen Miner bis Mitte 2024 online sein werden. Sie werden alle in der Anlage des Unternehmens in Corsicana, Texas, eingesetzt. Mit diesen Neuzugängen wird die Mining-Kapazität von Riot von 12,5 EH/s auf 20,1 EH/s steigen. Außerdem hat Riot die Option, bis Dezember 2024 weitere 66.560 MicroBT Miner zu kaufen.

Wenn diese Option ausgeübt wird, steigt die Mining-Kapazität von Riot von 20,1 EH/s auf 35,4 EH/s. Derzeit ist Riot der zweitgrößte Bitcoin-Miner nach Marktkapitalisierung (2 Mrd. USD), gleich hinter Marathon Digital Holding mit 2,2 Mrd. USD Marktkapitalisierung. Core Scientific, der in den USA ansässige Bitcoin-Miner, der im Dezember 2022 Insolvenz nach Chapter 11 beantragt hat, hat gerade einen Restrukturierungsplan bei der Houston Division des US-Konkursgerichts eingereicht.

In dem Antrag erklärte Core Scientific, dass der jüngste Anstieg der Bitcoin-Preise, die höhere Netzwerk-Hashrate und die niedrigeren Energiekosten dem Unternehmen geholfen haben. Das Unternehmen arbeitet daran, bei den Investoren einen Konsens für ein neues und verbessertes Core Scientific nach dem Insolvenzverfahren zu erreichen. Die Investmentbank B. Riley war in den letzten zwei Jahren maßgeblich an der Liquiditätsversorgung von Core Scientific beteiligt.

Frage: Was haben alle oben genannten Geschichten gemeinsam? Antwort: Sie hängen alle mit dem Halbierungszyklus des Bitcoin-Marktes zusammen. Die Bitcoin-Schürfer kommen gerade erst aus ihrem Krypto-Winter heraus. Im 4. Quartal 2022 sah sich die Branche mit drei Problemen konfrontiert: niedrige Bitcoin-Preise (zwischen 16.000 und 20.000 \$), hohe Energiekosten und eine Hash-Rate, die immer weiter nach oben kletterte. Mit dem jüngsten Bitcoin-Preisanstieg und den sich stabilisierenden bzw. sinkenden Energiekosten schnappen die Miner jetzt erst richtig auf. Der Tiefststand von Bitcoin im 4. Quartal 2022 war wahrscheinlich der Tiefpunkt, weil sich die Preisentwicklung durch die Halbierung des Marktzyklus reimte. Das erklärt den Zeitpunkt des Konkurses von Core Scientific und warum das Unternehmen erst jetzt das Tageslicht erblickt.

Zusammenfassung der letzten Woche

Dies erklärt auch die neue Kreditlinie von Hut 8 und die bevorstehende Fusion. Hut 8 weiß, dass wir von jetzt an bis fünf oder sechs Monate nach der Halbierung im April 2024 wahrscheinlich eine langsame, positive, zermürende Kursentwicklung erleben werden. Bis dahin muss die Hölle zufrieren, damit sie Bitcoin verkaufen können. Deshalb drehen sie ihre Finanzwagen für mehr HODL. Schließlich bereitet sich RIOT darauf vor, nach der Halbierung 2024 die fette Mining-Katze zu sein. Die Bitcoin-Blockprämie wird um die Hälfte gekürzt, also bereiten sie sich darauf vor, so viel Hashrate wie möglich zu besitzen und gleichzeitig ihre Konkurrenten unter Druck zu setzen.

Michael Saylor hat vor kurzem bekannt gegeben, dass MicroStrategy weitere 12,3K Bitcoin für 347 Mio. \$ gekauft hat. Damit erhöht sich der Gesamtbestand des Unternehmens auf 152.333 Bitcoin, die derzeit einen Wert von 4,52 Mrd. \$ haben, bei einem durchschnittlichen Kaufpreis von 29,6 K \$ pro Bitcoin. Microstrategy besitzt im Vergleich zu allen anderen börsennotierten Unternehmen die meisten Bitcoin. Mit dem jüngsten Kauf besitzt das Unternehmen nun 0,72 % des gesamten Bitcoin-Angebots. Und SpotETFs sind im Kommen. Die nächste Halbierung steht vor der Tür.

Es gibt viele Entwickleraktivitäten rund um Layer 2s, ein Bereich, der wahrscheinlich schnell expandieren und innovativ werden wird, wenn Krypto skaliert und neue Nutzer auf der ganzen Welt an Bord holt. Einer der größten Akteure ist Optimism, das letzte Woche seinen Namen in OP Mainnet geändert hat. Dies geschah kurz nach dem Start des Bedrock-Upgrades. Das Optimism-Team erklärte, dass die Namensänderung Teil einer langfristigen Vision ist, die eine zusammenhängende Superchain aus kompatiblen Netzwerken ermöglicht. Das OP Mainnet hat derzeit einen Wert von mehr als 1,3 Mrd. USDollar und zieht viel Aufmerksamkeit auf sich. Vor allem das neue Binance Layer 2 Netzwerk, genannt opBNB, hat vor kurzem ein von Optimism betriebenes Testnetz gestartet.

Hier mal 2 Beispiele, von unveröffentlichten Altcoins mit enormen Potenzial

Wenn der Antrag von BlackRock für den ersten Bitcoin-ETF in den USA erfolgreich ist, würde dies den Bitcoin-Handel für die breite Masse öffnen und möglicherweise eine neue Bitcoin-Rallye auslösen. Ein sauberer Schlusskurs über der 31.500er Marke würde selbst die eifrigsten Bärenphasen zum Aufschwung bringen und der BTC-Preis würde wahrscheinlich auf mindestens 40.000 steigen.

Sobald sich Bitcoin beruhigt hat und Geld in Altcoins fließt, könnten wir eine große Altcoin-Saison erleben. Aber wohin wird das Geld fließen (außer in Ethereum)? Ich bin der festen Überzeugung, dass viele der erfolgreichsten Token der nächsten Altcoin-Rallye noch gar nicht auf dem Markt sind. Der Krypto-Winter war die perfekte Zeit, um einige außergewöhnliche kryptobezogene Technologien zu entwickeln.

Werfen wir einen Blick auf die Top Projekte, deren innovative Lösungen die beeindruckende Unterstützung großer VCs erhalten haben und deren Token während des nächsten Anstiegs explodieren könnten.

zkSync

zkSync (\$ZKS) zkSync ist ein Layer-2-Protokoll, das eine unbegrenzte Skalierung von Ethereum mit Hilfe von ZeroKnowledge-Rollups ermöglicht. Sein Ziel ist es, allgemeine Anwendungen ohne teure Gasgebühren und Leistungsbarrieren zu unterstützen. ZK-Rollups bündeln Transaktionen in Stapeln und führen sie außerhalb der Kette aus. Sie speichern nur ein Minimum an Daten auf der Kette, wodurch der Prozess schneller und billiger wird. Lösungen für die Skalierungsprobleme von Ethereum zu finden, ist absolut notwendig und ZK-Rollups gelten als eine der vielversprechendsten Technologien, um dieses Problem anzugehen. zkSync hat 458 Millionen US-Dollar von Blockchain Capital, DragonFly Capital, a15z und zahlreichen anderen Fonds erhalten. Sobald zkSync vollständig dezentralisiert ist, wird die Blockchain über einen nativen Token als Belohnungsmechanismus für Rollup-Betreiber und Staking verfügen.

Ich hatte bereits die DEX ZigZag vorgestellt (<https://team-x-crypto.com/videokurse/projektvorstellung/>), welche das zkSync Netzwerk unterstützt. Ich hoffe das dieser Token ebenfalls von dem Hype um zkSync profitieren wird.

Hier mal 2 Beispiele, von unveröffentlichten Altcoins mit enormen Potenzial

Shardeum

Shardeum ist ein skalierbares L1-Blockchain-Netzwerk, das die Transaktionen pro Sekunde erhöht, indem es mehr Knotenpunkte hinzufügt. Es nutzt eine Technologie namens Sharding, um das Blockchain-Netzwerk in kleinere Netzwerke, sogenannte Shards, aufzuteilen. Dadurch wird die Rechenlast auf die einzelnen Shards verteilt, was das Netzwerk schneller, skalierbarer und energieeffizienter macht. Shardeums nativer Utility Token SHM ist bestätigt. Er wird maximal 508 Millionen Stück umfassen. Das Token Generation Event (TGE) wird für Q3/Q4 2023 erwartet. SHM wird verwendet, um Gasgebühren zu bezahlen, Überweisungen durchzuführen, Miner zu belohnen und für andere Aktivitäten. Das Team hat über 18 Millionen Dollar von der Spartan Group und anderen VCs erhalten. Du kannst Shardeum testen, indem du hier Testnet SHM beantragst, was dich auch für einen möglichen SHM Airdrop qualifiziert.

Hier findest du die Videoanleitung und kannst dich noch für den Airdrop bewerben: https://www.youtube.com/watch?v=K_lbpKlvVgQ

WICHTIG!

Die oben genannten Projekte haben großes Potenzial für den nächsten Bullrun, aber noch keine Token. Das bedeutet, dass du zu früh zur Party kommst! **Denk daran, dass der Preis eines Tokens fast immer einbricht, wenn er nach einem Airdrop oder einem ICO an einer Börse notiert wird.** Frühe Investoren oder Empfänger von Airdrops werden bei der Börsennotierung Gewinne mitnehmen, daher solltest du nicht gleich am ersten Tag einsteigen. **Am besten wartest du, bis der Preis seinen Tiefpunkt erreicht hat, bevor du kaufst.** Denke daran, dass nicht alle diese Projekte erfolgreich sein werden. Setze nicht alles auf ein einzelnes Projekt und recherchiere weiter.

Bitcoin Copy Trading mit Bitonite



Letzte Woche hat der Trader von Bitonite keinen Trade getätigt. Allerdings konnte der Juni mit einer Gesamtleistung von 14% und 4 positiven Trades geschlossen werden.

Alle Informationen zu unserem Kooperationspartner Bitonite findest du in den u.a. Links.

Und wer jetzt noch die gigantische Möglichkeit erkennt, neben seinem eigenen Investment, Leute dafür zu begeistern, kann das volle Potenzial ausschöpfen. Gerne helfe ich dir dabei.

Infos gibt es hier:

Video: <https://vimeo.com/826792586/cb61418971?share=copy>

Telegram: <https://t.me/+8kle0KYEbbY4NTVh>

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 2023 – 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).