



# Wochenbericht KW 36

## DAS SCHREIBT DIE PRESSE

Market Cap: [\\$1.042.987.122.439,743](#) 24h Vol: [\\$78.250.751.783,2](#) Dominance: [BTC: 39.0%](#) [ETH: 20.1%](#)

 Bitcoin BTC

\$21,214.73

*Was ist der "Ethereum Merge" und warum ist er so wichtig?*

EZB erhöht Leitzins drastisch  
Das Comeback des Zinses

Diese Woche in unserem Team X Wochenbericht:

-  Zusammenfassung der letzten Woche
-  Aktuelle Entwicklungs-Updates bei Krypto-Projekten
-  Solltest du jetzt Ethereum kaufen oder besser warten?
-  Strategie für den möglichen Ethereum Airdrop
-  Welche Updates erwarten uns nach dem Ethereum-Merge?
-  [grizzly.fi](#) Abschlussbericht und neues Projekt „ULX“

# Zusammenfassung der letzten Woche

Die Energiekrise in Europa ist nach wie vor DAS Thema, das die Märkte beherrscht. Russland hat die Nord Stream 1-Pipeline auf unbestimmte Zeit abgeschaltet und auch die großen Metallproduzenten in Europa schließen. Die Verbraucherausgaben sind drastisch gesunken. Die 15 Milliarden Euro Rettungspaket für den deutschen Energieriesen Uniper reichten nicht aus und weiteres Geld ist in Planung.

Das Gelddrucken ist bereits in vollem Gange: Wie du bestimmt mitbekommen hast, wurde ein umfangreiches Paket von 65 Milliarden Euro angekündigt. Es soll angeblich von Steuergeldern gezahlt werden, aber ganz ehrlich, dann wird es an anderer Stelle fehlen und dann muss trotzdem wieder gedruckt werden. Das Vereinigte Königreich debattiert über den Umfang seines Rettungspakets für den Energiesektor, aber es gibt Gerüchte, dass es bis zu 170 Milliarden Pfund betragen könnte. In der Zwischenzeit wurden Nachschussforderungen in Höhe von 1,5 Billionen Dollar gestellt, teilweise von europäischen Energieversorgern, die ihre Wetten absichern wollten. Es wird geschätzt, dass die Energieausgaben in Europa insgesamt um 2 Billionen Euro steigen werden. Es sieht kaum so aus, als würden die aktuellen Rettungspläne auch nur annähernd ausreichen oder das sind was wir gerade brauchen, denn eine Lösung ist das eindeutig nicht. Die Märkte haben sehr negativ auf die sich anbahnende Krise reagiert.

Der S&P 500 hat diese Woche einen ordentlichen Schlag abbekommen. Und natürlich wurde auch der Kryptowährungsmarkt wieder einmal zerschlagen. Bitcoin verzeichnete den niedrigsten Tagesschlusskurs des Jahres 2022 und auch den niedrigsten Tagesschlusskurs seit 2020. Allerdings gab es heute einen netten Aufschwung, da sich die Aktienmärkte erholten.

# Zusammenfassung der letzten Woche

Bitcoin muss einen Tagesschlusskurs über 19.500 \$ erreichen, bevor wir von einer echten Erholung sprechen können. Die Käufer von Ethereum scheinen den Druck vor dem Zusammenschluss zu erhöhen, denn der Preis stieg heute von 1.490 \$ auf 1.650 \$. Es würde mich nicht überraschen, wenn wir vor dem Merge einen Anstieg auf 2.000 \$ erleben würden. Aber 2 Tage vor dem Zusammenschluss kommen die VPI-Daten, dazu gleich mehr. Alles in allem waren die Märkte hart, aber heißt das, dass es keine Chancen gibt? Nein, natürlich nicht. Es gibt viele Gelegenheiten, auch wenn sie in letzter Zeit immer seltener werden.

Die Daten zur Verbraucherinflation in den USA werden am 13. September veröffentlicht. Die Märkte werden mit Spannung auf dieses Ereignis warten. Bei so viel Inflationsdruck in Europa und so viel Chaos auf der ganzen Welt wäre es ein ziemliches Kunststück, wenn der Wert deutlich niedriger ausfallen würde. Zur Erinnerung: Letzten Monat waren es 8,5 %. Wenn die Zahl am 13. höher ausfällt, ist mit Chaos an den Märkten zu rechnen. Wenn sie gleich hoch ist, ist es wahrscheinlich auch schlecht. Wenn sie niedriger ausfällt, könnte es zu einer Entspannung an den Märkten kommen.

Nun ist es endlich so weit. Der Ethereum Merge zum Proof of Stake wird nächste Woche stattfinden. Eine Erinnerung daran, dass du wahrscheinlich einen Airdrops Coin aus dem geplanten Proof of Work Fork erhalten wirst. Ich habe vor, meinen zu verkaufen. Vielleicht gibt es eine letzte Rallye vor dem Merge, aber erwarte nicht viel, da die Makroszene so schlecht ist. Nach dem Zusammenschluss steht für die Kryptowährung nicht viel Bedeutendes an. Das führt mich zu meinem nächsten Punkt.

# Zusammenfassung der letzten Woche

Dieser Bärenmarkt ist noch lange nicht vorbei. Sicher, vielleicht wird so viel Geld gedruckt, dass der Markt kurzzeitig anzieht, aber selbst das scheint im Moment zweifelhaft. Es ist wichtig zu überleben. Ich bin in den letzten Monaten sehr vorsichtig mit meinem Geld umgegangen. Ich kaufe jedoch regelmäßig ein und sichere mir meinen Profit für den nächsten Bullrun. Jetzt ist sicherlich nicht die Zeit, um leichtsinnig mit Geld um sich zu werfen. Ich glaube nämlich, du wirst noch längere Zeit gute Gelegenheiten haben, deine Projekte einzukaufen. Bleibe jedoch positiv und denke immer an deine großen Gewinne in der nächsten Bullenphase.

# Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- Die Human Rights Foundation hat 325.000 Dollar an BTC-Spenden erhalten und verteilt die Gelder auf verschiedene Bitcoin-Entwicklungsprojekte.
- Blockstream und Sevenlabs haben sich mit der Poseidon Group zusammengetan, um eine dezentrale Börse für Bitcoin, XDEX, zu starten.
- Die Bitcoin-Mining-Schwierigkeit steigt um über 9 % und ist damit der größte Anstieg seit Januar.
- Das Bellatrix-Upgrade von Ethereum geht live, um die Beacon Chain auf den Merge vorzubereiten. Vitalik Buterin sagt in einem Interview, dass sich Kryptowährungen mit der Zeit wie Gold stabilisieren werden.
- Binance wird die Unterstützung für USDC und zwei andere Stablecoins am 29. September einstellen und stattdessen seinen eigenen BUSD einführen.
- Cardanos Vasil Hard Fork Upgrade ist für den 22. September geplant.
- Polygon springt um 10%, nachdem es die Integration von Robinhood und Meta angekündigt hat. OpenSea fügt Polygon-Unterstützung hinzu, um seine Implementierung des Seaport- Protokolls zu erweitern. OpenSea hat auch angekündigt, dass es nur NFTs unterstützen wird, die auf der aktualisierten Ethereum Proof-of-Stake (PoS) Blockchain liegen, nicht aber geforkte NFTs.
- Das Kylin-Netzwerk gewinnt die jüngste Parachain-Auktion 25 auf Polkadot und erreicht als drittes Projekt die Höchstgebotsgrenze von 150.000 DOT.

# Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- Die FIFA hat sich für die Algorand-Blockchain und die Fußballweltmeisterschaft 2022 in Katar entschieden, um eine NFT-Sammlung mit klassischen Clips aus der Geschichte des Fußballturniers zu starten.
- 1Inch kündigt einen Airdrop von 300.000 OP für Nutzer auf Optimism als Belohnung für Tauschgeschäfte in der 1Inch Wallet an.
- Stacked, die Web3-Version von Twitch, hat in einer Serie-A-Finanzierungsrunde unter der Leitung von Pantera Capital 12,9 Mio. \$ erhalten.
- Ticketmaster arbeitet mit der Flow-Blockchain von Dapper Labs zusammen, um Tickets als NFTs anzubieten.
- Compound Finance hat seine Chainlink-Preisfeeds aktualisiert, aber es gab einen Code-Fehler, der die cETH-Kredit- und Darlehensmärkte einfrieren ließ.
- Arbitrum hat seine aktuelle Chain, Arbitrum One, auf Arbitrum Nitro umgestellt, um die Transaktionskosten zu senken und die Netzwerkgeschwindigkeit zu erhöhen.
- Hedera hat sich mit LG Electronics zusammengetan, um den LG Art Labs NFT-Marktplatz ins Leben zu rufen, der es US-Nutzern ermöglicht, NFTs auf allen Fernsehern mit webOS 5.0 zu kaufen und zu verkaufen.
- Die NFT-Organisation Proof hat in einer Serie-A-Finanzierungsrunde unter der Leitung von a16z 50 Mio. \$ erhalten.
- The Sandbox arbeitet mit Renault Korea zusammen, um Kundenerfahrungen im Metaverse anzubieten.

# Solltest du jetzt Ethereum kaufen oder besser warten?

Ethereum wird nun von POW zu POS wechseln. Dieser Schritt mag nicht groß erscheinen, aber er hat das Potenzial, viele Bereiche des Marktes zu beeinflussen. Wenn du vorhast, in den nächsten Tagen Ethereum zu erwerben, kannst du es jetzt natürlich schon tun. Meiner Meinung nach kannst du Ethereum aber zu einem sehr viel niedrigeren Preis erwerben, wenn du wartest.

Seit seiner Einführung im Jahr 2015 wurde Ethereum gemint. Sie glaubten, dass ihr Ethereum veraltet war, nachdem sie die anderen Blockchain-Projekte im Jahr 2020 gesehen hatten. Ich möchte das an einem einfachen Beispiel verdeutlichen: Nach 2-3 Jahren erscheinen die Geschwindigkeit, die Funktionen, der Prozessor, die Kamera und die Qualität unseres Smartphones viel schlechter im Vergleich zum neuen Smartphone. Da alle Anlagen nach Plan laufen, ist ein Upgrade erforderlich. Dieses Upgrade beginnt im Jahr 2020. Mit Blick auf Hacker, Geschwindigkeit, Skalierbarkeit, Kosten, Verkehr und so weiter wurde klar, dass etwas Neues gemacht werden muss. Viele Dinge, wie Beacon Chain, Sharding und Merge, werden in diese Planung einbezogen, mit dem Wissen, dass ihre Aufgabe abgeschlossen sein wird.

Die Arbeiten an der Aktualisierung von Ethereum haben bereits begonnen, aber es kann lange dauern, bis alles fertiggestellt ist. Laut Binance-Statistiken wird Ethereum jeden Tag gemint, und es werden neue ETH Token darin geprägt. Nach der Einführung von POS wird das tägliche Mining von 13000 Ethereum auf 1600 reduziert. Das heißt, es werden nur noch 1600 neue ETH Token pro Tag ausgegeben.

Alle fragen sich, ob die Fusion die Transaktionsgeschwindigkeit erhöhen wird. Nichts dergleichen wird passieren, meine Freunde. Die Transaktionsgeschwindigkeit wird die gleiche bleiben. Die Geschwindigkeit wird zwar steigen, aber nur um einen so geringen Betrag, dass wir es nicht einmal merken werden. Wenn wir Ethereum an jemanden weitergeben, wird es die im Voraus festgelegte Zeit dauern. Das gesamte System wird bis 2023 nicht aktualisiert werden. Es wird kaum Änderungen geben, es sei denn, das Sharding wird komplett vereinheitlicht.

# Solltest du jetzt Ethereum kaufen oder besser warten?

Nach dem Zusammenschluss wird auch die Gasgebühr so bleiben, wie sie vorher war. Wir werden keine Änderungen feststellen.

Die Verschmelzung hat den größten Einfluss auf die GPU. Die Leute kauften teure Grafikkarten und bauten Mining-Rigs, um Ethereum zu schürfen. Infolgedessen gab es eine enorme Nachfrage nach Grafikkarten, und der Preis war ziemlich teuer. Da das Ethereum-Mining eingestellt wurde, werden die Leute keine Grafikkarten mehr kaufen wollen. So kann der Preis der GPUs sinken.

Das Mining wird für Bitcoin stattfinden, aber nicht für Ethereum. ETC kann nun den Platz von Ethereum einnehmen. Geminte Coins werden diejenigen sein, die GPU-Mining unterstützen können. ETC könnte einen Anstieg erleben, wie ich bereits in einem meiner anderen Berichte erklärt habe. Der Verkehr der Ethereum-Miner wird sich auf andere Coins verlagern. Bitcoin und andere Kryptowährungen erleben dann einen Aufschwung.

## Solltest du jetzt also kaufen?

Ethereum ist in den Portfolios vieler Menschen vorhanden. Ethereum ist sicher und vertrauenswürdig. Aber ich habe noch nicht viel von Ethereum gekauft, denn es ist nicht so, dass wir Ethereum jemals zu einem niedrigen Preis bekommen werden. Wenn er jetzt bei 1500 \$ liegt, kann er in den nächsten Tagen nach dem Merge auf 1000 \$ oder noch tiefer fallen. Danach werde ich planen, mehr Ethereum zu kaufen. Wenn wir davon ausgehen, dass der Preis von \$1000 nicht erreicht wird und sich die Marktstimmung verbessert, kannst du auch etwas teurer einsteigen. Abwarten ist aber die beste Option, meiner Meinung nach. Der Zusammenschluss wurde bereits vorher bekannt gegeben, es handelt sich also nicht um eine bahnbrechende Neuigkeit. Die Dinge werden nicht so reagieren, wie wir es erwarten. Im Moment ist die ETH-Fusion noch nichts. Wir werden die Magie erst sehen, wenn alle neuen Upgrades abgeschlossen sind und der Bullenmarkt anhält. Wegen des POS werden jetzt auch große institutionelle Investoren involviert sein.

# Strategie für den möglichen Ethereum-Airdrop

Im Zuge des Ethereum Merge wird die Ethereum-Blockchain von Proof of Work auf Proof of Stake umgestellt. Das neue Ethereum kann nicht mehr gemined werden; stattdessen können die Inhaber von Ether (ETH) diese staken, um neue zu verdienen. Es besteht jedoch die Möglichkeit, dass einige Miner weiterhin das alte Ethereum minen werden. Es könnte zwei Blockchains geben, die dieselbe Vergangenheit haben, aber nach der Ethereum Fork in völlig unterschiedliche Richtungen gehen. Und die Inhaber von Ether können sich das zunutze machen. Anstatt Ethereum zu kaufen, können sie es in einem Airdrop kostenlos erhalten.

Bei einer Hard Fork spaltet sich das Netzwerk und verwendet fortan unterschiedliche Kryptowährungen. Wenn sich Ethereum zum Beispiel in Ethereum A und Ethereum B aufspaltet, wird der aktuelle Kontostand der Adressen im Netzwerk auf beide Versionen dupliziert. Wenn Nutzer A vor der Hard Fork 10 ETH besaß, würde er nach dem Ereignis 10 ETH A und 10 ETH B besitzen.

Bobby Ong, der Mitbegründer von CoinGecko, hat in einer Reihe von Tweets erklärt, wie Investoren sich diese Tatsache zunutze machen können. ETH-Besitzer können ihre Token zum Beispiel auf Krypto-Börsen lagern, die die Fork unterstützen. Token in Hardware Wallets sollten ebenfalls Anspruch auf PoW-Token haben. Diejenigen, die ihre Token derzeit in DeFi-Protokollen halten, sollten die umhüllten Ether (wETH) in die eigentlichen Ether umwandeln und sie aus den Liquiditätspools entfernen. Bobby Ongs Strategie wäre, so erklärt er weiter in seinen Tweets, die Token sofort zu verkaufen. Denn seiner Meinung nach werden all diese Token nach dem Ethereum Fork sofort nutzlos und dienen nur dazu, die Miner zu belohnen.

# Strategie für den möglichen Ethereum-Airdrop

Außerdem warnt Bobby Ong vor Betrügereien. Er würde nicht alle Token von Airdrops annehmen, weil einige davon Betrugs-Kryptos sein könnten. Betrüger könnten diese Token nutzen, um sich Zugang zu privaten Wallet-Schlüsseln zu verschaffen. Auch die NFT-Börse OpenSea hat sich zum Thema Ethereum geäußert. Die Plattform erklärte, dass sie keine NFTs auf Basis der PoW Fork unterstützen wird. Nur NFTs auf der Proof of Stake Fork Blockchain können auf OpenSea gehandelt werden. Chainlink hat außerdem angekündigt, dass sie die neue Blockchain erst nach dem Merge unterstützen wird. Viele Spekulanten verlassen sich daher auf eine einfache Taktik. Sie wollen jetzt Ethereum kaufen, um von dem möglichen Preisanstieg des Ethereum-Preises zu profitieren, der sich aus der Jagd nach Ethereum Fork Airdrops ergeben könnte. Das Ethereum-Update "Bellatrix" war das letzte Upgrade vor dem großen Ethereum Merge. Allerdings fehlte bei dieser Blockchain-Version einer von zehn Blöcken. Was bedeutet das für den Wechsel zu Proof of Stake?

## Sind die Neuigkeiten von Ethereum ein Grund zur Sorge?

Mit dem Bellatrix-Upgrade hat Ethereum die letzte Hürde vor dem großen Merge genommen und auf Proof of Stake umgestellt. Damit können Validatoren Transaktionen auf der Beacon-Chain ausführen. Dabei kam es jedoch zu Komplikationen. Bei diesem Ethereum Fork fielen etwas mehr als 5% der Validatoren aus, was dazu führte, dass 9% der Blöcke nicht korrekt verifiziert wurden. In einem Tweet von Martin Köppelmann, einem der Mitbegründer von Gnosis, erklärt er, dass dies normalerweise nur 0,5 % der neuen Blöcke betraf. Auch wenn man das im Hinterkopf behalten sollte, ist dieser Vorfall nicht übermäßig dramatisch. Der Grund dafür könnten die vielen Nodes sein, die noch nicht für die Umstellung und die neuen Upgrades bereit sind. Gut 25,6 % der aktuellen Ethereum-Kunden fallen unter diese Kategorie.

# Strategie für den möglichen Ethereum-Airdrop

Adam Cochran, Aktionär bei Cinneamhain Ventures, meint zum Beispiel, dass beim endgültigen Ethereum Merge die meisten Nodes die neuen Aktualisierungen unterstützen sollten. Einige Stimmen sind ziemlich optimistisch über diese Ethereum-Nachrichten. Für Anthony Sassano, den Gründer von Daily Gwei, ist dieses Ethereum-Update zum Beispiel ein voller Erfolg. Ein Ausfall von nur 5% der Validatoren ist ein tolles Ergebnis, sagt er in einem Artikel. Im schlimmsten Fall würde die Blockchain zum Stillstand kommen und Transaktionen könnten nicht mehr verifiziert werden. Fehlende Blöcke und ausfallende Validatoren sind nur etwas, von dem sich die neue Version von Ethereum schnell erholen kann, sagt er.

Es ist eine Falschmeldung, dass der Ethereum Coin nach dem Merge ETH 2.0 heißen würde. Der Name wird bei ETH bleiben, oder wenn es zu einer Kettenspaltung (Hard Fork) kommt, würde der Token ETHS (für ETH Token von PoS) heißen und der "neue" geforkte Token würde dann ETHW (ETH Token von PoW) heißen. Investoren sollten sich vor Token hüten, die mit dem Namen ETH 2.0 angeboten werden, denn dabei handelt es sich um wertlose Fake-Token.

Einige Kryptobörsen, wie Poloniex, die damals sofort den Ethereum Classic Token gehandelt haben, haben sich bereits auf den Handel mit ETHW und ETHS eingestellt.

# Welche Updates erwarten uns nach dem Ethereum-Merge?

Vitalik Buterin, der Mitbegründer von Ethereum, hat auf der "Ethereum Community Conference" im Juli 2022 in Paris verraten, was er in einer langfristigen Vision für Ethereum nach dem Merge erwartet. Zum Abschluss der Konferenz teilte er seine Gedanken über Ethereum nach dem Merge mit: "Nach dem Merge wird Ethereum zu etwa 55% fertig sein., Das bedeutet, dass nach dem Merge noch 45% der lustigen Dinge anstehen, die die Ethereum-Upgrades ausmachen, bis sie abgeschlossen sind. Spannend! Was sind also die restlichen 45 %?"

Es sind: The Surge, The Verge, The Purge und The Splurge.

## **The Surge (voraussichtlich irgendwann im Jahr 2023)**

The Surge ist die Einführung von Sharding auf Ethereum. Kurz gesagt wird durch Sharding das gesamte Ethereum-Netzwerk in kleinere Partitionen, sogenannte "Shards", aufgeteilt. Es wird insgesamt 64 Shard Chains geben, du kannst dir das wie eine Excel-Tabelle mit 64 Blättern vorstellen. Jeder Shard wird seine eigene Transaktionshistorie enthalten, was es schneller und einfacher macht, die Transaktionen zu überprüfen. Diese Skalierungslösung soll die Skalierbarkeit des Netzwerks weiter erhöhen, indem sie billigere Layer-2-Blockchains ermöglicht, die es den Nutzern erleichtern, Nodes auf Ethereum zu betreiben, die zur Sicherung des Netzwerks beitragen und die Kosten für gebündelte Transaktionen oder Rollups senken.

Buterin erklärt: "Ethereum kann heute etwa 15-20 Transaktionen pro Sekunde verarbeiten. Dieses Ethereum, einschließlich der Rollups und des Shardings, wird 100.000 Transaktionen pro Sekunde verarbeiten können., Das ist mehr als 5.000 Mal schneller als die derzeitige Transaktionsgeschwindigkeit... Das ist eine unglaubliche Skalierbarkeit!"

# Welche Updates erwarten uns nach dem Ethereum-Merge?

## **The Verge**

Die Implementierung von "Verkle Trees", die laut Buterin "die gleiche Funktion wie Merkle Trees haben: Man kann eine große Menge an Daten in einen Verkle Tree packen und einen kurzen Beweis ("witness") für jedes einzelne Stück oder eine Reihe von Stücken dieser Daten erstellen, die von jemandem verifiziert werden können, der nur die Wurzel des Baumes kennt., Auf diese Weise kann die Größe der Beweise im Vergleich zu den hexary Patricia-Bäumen, die Ethereum heute verwendet, um den Faktor 2-30 verringert werden.

Letztendlich werden die "Verkle Trees" es den Nutzern ermöglichen, Ethereum-Validatoren zu werden, ohne dass sie eine große Menge an Daten auf ihren Geräten speichern müssen, wodurch die Knotengröße reduziert und der Speicherplatz im Netzwerk optimiert wird. Diese neue Implementierung ist zweifelsohne eine weitere Möglichkeit, die Skalierbarkeit und Dezentralisierung von Ethereum erheblich zu verbessern.

## **The Purge**

Die Idee hinter der Einführung von The Purge ist es, den für die Ethereum-Validatoren benötigten Festplattenspeicherplatz zu reduzieren und das Protokoll zu vereinfachen, indem die alte Netzwerkhistorie im Laufe der Zeit gelöscht wird, was letztendlich dazu beiträgt, die Überlastung des Netzwerks zu reduzieren.

## **The Splurge**

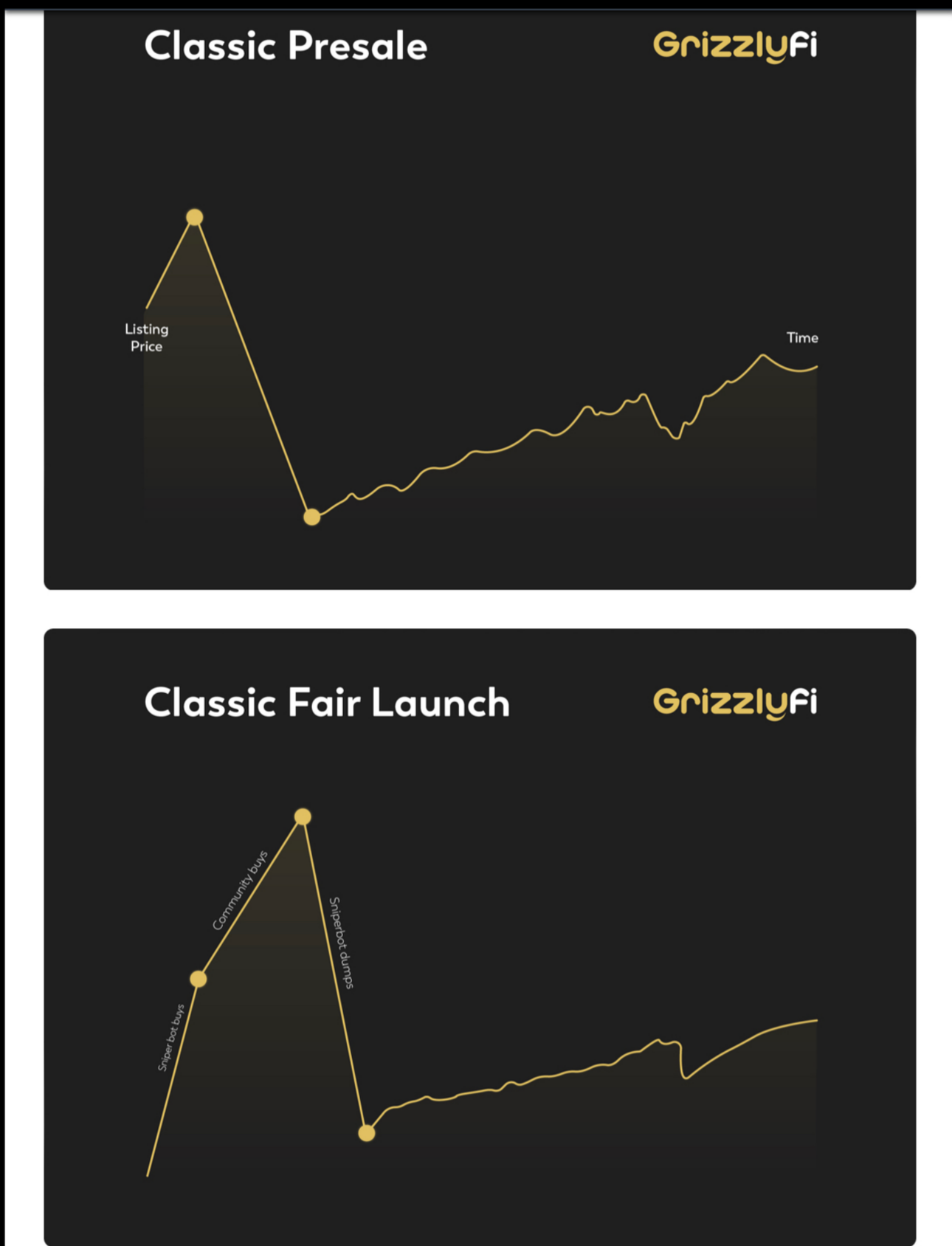
Der Splurge ist laut Buterin "all das andere, was Spaß macht".

Es handelt sich dabei um eine Reihe kleinerer Upgrades und Feinabstimmungen, die sicherstellen sollen, dass das gesamte Ethereum-Netzwerk nach den vorherigen 4 Upgrades (Merge, Surge, Verge und Purge) so reibungslos wie möglich läuft.

Wie bereits im Laufe der Woche kommuniziert, konnte jeder Investor des GHNY-Fairlaunches jetzt 100% seiner GHNY claimen.

Wir haben von Anfang bis Ende an unserer Strategie festgehalten, denn die Erfahrung hat gezeigt, dass bei den meisten Launches eine kurzer Anstieg, gefolgt von einem Abverkauf stattfindet.

[grizzly.fi](https://grizzly.fi) hatte eine erfrischende Idee mit dem Fairlaunch. Sie wollten, dass der GHNY Kursverlauf „nicht so abläuft“:



Allerdings ist das Versprechen mit einem 3x für einen Bärenmarkt einfach zu lukrativ und es kam, wie wir es erwartet haben:



Der Token hat sich doch genauso wie fast immer bei einem Launch entwickelt.

Dennoch konnten wir durch die Team X Strategie einen Gewinn von 70% erzielen und haben die Token im Schnitt für ca. 116\$ verkauft, bei einem Einstiegskurs von 69\$.

Dadurch sind wir natürlich sehr zufrieden mit dem Ablauf der letzten 30 Tage.

Und wie sagt man so schön: „Nach dem Spiel, ist vor dem Spiel.“

Wir haben bereits das nächste Projekt am Laufen, von dem wir uns kurzfristige Gewinne erhoffen.

### Den Coin „ULX“.

Den Startpunkt haben wir bei ca. 0.078\$ in unserem Telegram Channel bekannt gegeben und die ersten 25% unserer Einstiegssumme bei 0,131\$ verkauft.

Somit ist für das erste Viertel unseres Kapitals bereits ein Gewinn von 60% im Kasten und wir erhoffen uns für die verbleibenden drei Viertel noch ein wenig mehr.

Bleiben wir gespannt...

*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).*