




Wochenbericht KW 42

DAS SCHREIBT DIE PRESSE

Market Cap: [\\$921.494.190.221,137](#) 24h Vol: [\\$47.801.114.398,7](#) Dominance: [BTC: 39.9%](#) [ETH: 17.3%](#)

 Heise




[Fintech-Insolvenz: Nuri stellt im Dezember den Betrieb ein](#)

 Bitcoin BTC
\$19,130.02

 Spiegel

[Großbritannien: Inflation erreicht höchsten Wert seit 1980](#)

Diese Woche in unserem Team X Wochenbericht:

-  Zusammenfassung der letzten Woche
-  Aktuelle Entwicklungs-Updates bei Krypto-Projekten
-  Was ist Aptos

Zusammenfassung der letzten Woche

Der Bitcoin hat sich in den letzten Monaten nur seitwärts bewegt. Diese Art von Marktgeschehen könnte uns noch einige Monate bevorstehen. Natürlich mit gelegentlichen erschreckenden Einbrüchen und viel Langeweile und falscher Hoffnung. Wenn du Altcoins kaufst, denke daran, dass sich die Risikoparameter stark verändern. Viele Coins werden einfach nicht überleben. Das Risiko-Ertrags-Verhältnis ist bei den Altcoins im Moment sehr hoch. Viele werden noch einen weiteren Rückgang von 90 % erleben oder einfach im Nichts verschwinden, aber nicht alle. Das Renditepotenzial für Altcoin-Investitionen ist nach wie vor wahnsinnig hoch. Coins, die in dieser Bärenphase gekauft werden, sind die zukünftigen 100x Gewinner, wenn sie überleben.

Eine neue Blockchain namens Aptos ist gestartet. Sie wird als der Solana-Killer bezeichnet. Das Mainnet ging am Montag dieser Woche online. Aptos hat viel Aufsehen erregt, da es skalierbar ist und das Team größtenteils aus ehemaligen Meta-Mitarbeitern besteht. Allerdings lassen der wackelige Start und die starke Zentralisierung noch viel zu wünschen übrig. Das anfänglich zirkulierende Angebot wird anscheinend etwa 125 Millionen von einer Milliarde betragen, wobei die VCs und das Team für 13 Monate gebunden sind. Vergiss nicht, dass neue Börsennotierungen volatil sein können und dass es in einer Bärenphase schwierig sein kann, Käufer zu finden, die eine hohe Bewertung aufrechterhalten. Wir hatten unseren Kauf bereits in der Announcement Gruppe bekannt gegeben. Eine weitere Sache, auf die du achten solltest, sind neue Token, die auf Aptos auf den Markt kommen. Die Dexes, Spiele und andere Dapps könnten in diesem neuen Ökosystem zu großen Geldmachern werden, wenn sie es richtig anstellen. Bedenke, dass es auch dann noch viele Chains gibt und dass die meisten fast keine Nutzer und keine Dapps haben. Im nächsten Wochenbericht plane ich eine detaillierte Analyse.

Zusammenfassung der letzten Woche

Polkadot ist ein Projekt das du für den nächsten Bullenmarkt wirklich im Auge behalten solltest. Ein großer Teil meines Portfolios besteht aus DOT und anderen mit Polkadot verbundenen Coins wie Efinity und Polkadex. Die Einführung von Parachain und Cross-Chain-Messaging fand erst spät im Bullrun statt, so dass die Auswirkungen von Polkadot noch nicht voll zum Tragen gekommen sind.

Derzeit ist aber die Entwickleraktivität mit über 500 Beiträgen im September weiterhin sehr hoch ist - ein Rekord für das Ökosystem. Der Gesamtwert aller Parachains beläuft sich auf etwa eine Milliarde Dollar. Das ist nicht viel, aber auch nicht wenig. Ich habe vor, auf absehbare Zeit bei meinen DOT-Investitionen zu bleiben und die Bärenphase bei diesen Coins, die im nächsten Bullrun zu den großen Gewinnern gehören könnten, auszusitzen. Vorausgesetzt natürlich, dass die Polkadot-Entwickler weiterhin liefern.

Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- MetaMask-Nutzer in den USA können über die Krypto-Wallet Krypto direkt von ihrem Bankkonto kaufen.
- Binance startet ein 500-Millionen-Dollar-Kreditprojekt, um die Krypto-Mining-Industrie durch die Vergabe von Privatkrediten zu unterstützen. Binance verbrennt vierteljährlich BNB Token im Wert von 547 Mio. \$.
- Der NFT-Marktplatz von Solana, Magic Eden, stellt auf ein optionales Lizenzgebührenmodell um, um neue Nutzer zu gewinnen.
- Mango, eine DeFi-Plattform mit Sitz in Solana, wurde von einem 100-Millionen-Dollar-Exploit betroffen, nachdem der Hacker ihre Sicherheiten manipuliert hatte.
- Die Blockchain von Aptos Labs hat ihr Mainnet gestartet und kontroverse Pläne für ihre Tokenomics enthüllt.
- BNB Chain hat erfolgreich eine aktualisierte Version seines Netzwerks eingesetzt, um kettenübergreifende Transaktionen nach dem Bridge-Hack wiederherzustellen.
- Polygon wird von der indischen Polizei genutzt, um den Einwohnern das Melden von Verbrechen zu erleichtern.
- Der Cosmos-Entwickler Agoric entwickelt einen nativen Stablecoin, IST, noch vor dem Start des Mainnets für die Interchain.
- Cosmos hat eine kritische Sicherheitslücke im Inter-Blockchain-Kommunikationsprotokoll gefunden, die sich auf alle IBC-fähigen Chains auswirkt.

Aktuelle Entwicklungs- Updates bei Krypto- Projekten

- Ripple beginnt mit dem Test seiner XRP-Ledger-Sidechain, die mit Ethereum-Smartcontracts kompatibel ist. Dies ist der erste von drei Schritten zur Einführung in das Mainnet.
- STEPN wird über 100 Mitarbeiter entlassen und auch die Muttergesellschaft Find Satoshi Lab wird ihre Investitionen in die App reduzieren.
- Der Bored Ape Yacht Club könnte den Start seines NFT und ApeCoin Staking um einen Monat verschieben, um ein Bug Bounty Programm einzuführen.
- Uniswap wird auf dem datenschutzfreundlichen Layer 2, zkSync, eingesetzt, nachdem die Unternehmensführung darüber abgestimmt hat.
- Uniswap Labs hat in einer Serie-B-Finanzierungsrunde unter der Leitung von Polychain Capital 165 Mio. \$ eingeworben und richtet sein Augenmerk auf NFTs und Web3.
- Yuga Labs wird von der US-Börsenaufsicht (SEC) untersucht.
- Axie Infinity hat sein erstes Minilandspiel namens Raylights gestartet und ist für alle Landbesitzer live.
- Dogecoin wird als Zahlungsmittel bei Elon Musks Boring Company akzeptiert.
- Everyrealm, ein Entwickler von Metaverse-Inhalten, der von Berühmtheiten wie Paris Hilton und Will Smith unterstützt wird, plant ein virtuelles Immobilienspiel namens Hometopia zu starten.

Was ist Aptos?

Erstmal die Technologie hinter dem Projekt

Aptos ist eine horizontal skalierende Lösung, die darauf abzielt, eine leistungsstarke monolithische Layer-1-Blockchain wie Solana zu schaffen. Ihr Highlight ist die parallele Verarbeitung auf der Ausführungsebene. Die Technologie ist Block-STM (Software Transactional Memory). Die Transaktionen auf Aptos werden zunächst geordnet und parallel verarbeitet, wobei optimistisch davon ausgegangen wird, dass jede Transaktion unabhängig ist. Nach der ersten Ausführung werden die Transaktionsergebnisse validiert.

Wenn bei der Validierung festgestellt wird, dass eine Transaktion von einer vorangegangenen Transaktion abhängig ist, wird die Transaktion erneut ausgeführt und ihr Ergebnis aktualisiert. Die Transaktion wird erneut ausgeführt und ihr Ergebnis aktualisiert. Dieser Vorgang wiederholt sich, bis alle abhängigen Transaktionen aufgedeckt und erneut ausgeführt wurden. BlockSTM kann die potenzielle Abhängigkeit einer Transaktion kontinuierlich abschätzen um die Wahrscheinlichkeit einer erneuten Ausführung zu minimieren. Ein Vorteil des Block-STM-Mechanismus ist, dass die Nutzer die Abhängigkeit einer Transaktion nicht im Voraus deklarieren müssen, was es den Entwickler von Smart Contracts erleichtert, auf Aptos zu arbeiten. Der Ansatz von Aptos für die Parallelverarbeitung und die Skalierung der Blockchain ist neu, steht aber im Einklang mit dem heute üblichen Blockchain-Design.

Aptos ist zum Beispiel immer noch eine Blockchain und zeichnet Transaktionen auf der Basis von Adressen auf.

Was ist Apots?

Die Team hinter dem Projekt

Das Team von Aptos, auch bekannt als Aptos Labs, hat derzeit über 67 Mitarbeiter. Mo Shaikh (CEO) und Avery Ching (CTO) haben Aptos mitbegründet. Beide haben zuvor am Novi-Projekt (Meta) gearbeitet. Die Mitglieder von Aptos Labs bestehen hauptsächlich aus einer Gruppe von Ingenieuren. Das Team hat auch einige ehemalige Mitarbeiter von Solana übernommen, wie Austin Virts, den ehemaligen Marketingleiter von Solana.

Die Gründer von Aptos kommen alle aus dem Novi-Projekt von Meta (Facebook). Novi ist ein digitales Wallet-Projekt, das mit der Sprache Move entwickelt wurde. Es wurde entwickelt, um das Stablecoin-Zahlungssystem Diem von Meta zu unterstützen. Aufgrund des Drucks von außen wurde das Projekt jedoch im September 2022 eingestellt.

Finanzierung

In diesem Abschnitt fasse ich die Finanzierungssituationen des Projektes zusammen, d.h. den Gesamtbetrag der eingeworbenen Gelder, Informationen zu den Investoren, das Finanzierungsdatum usw.

15.09.2022 (Risikorunde) Binance Labs

25.07.2022 (Serie A Runde) \$150.000.000

FTX Ventures, Jump Crypto, a16z, Multicoïn Capital, Circle Ventures, Griffin Gaming Partners, Paxos, Franklin Templeton, und andere

15.03.2022 (Seed-Runde) \$200.000.000 Andreessen Horowitz (a16z), ParaFi Capital, Multicoïn Capital, Three Arrows Capital, FTX Ventures, Coinbase Ventures, u.a

Was ist Apots?

Die Tokenomics

Der anfängliche Gesamtvorrat an Aptos-Tokens (\$APT) im Mainnet betrug 1 Milliarde. \$APT Vesting-Plan:

Für den Community- und Foundation-Teil:

- 125.000.000 \$APT stehen zunächst zur Verfügung, um Ökosystemprojekte, Zuschüsse und andere Wachstumsinitiativen der Gemeinschaft jetzt und in Zukunft zu unterstützen.
- 5.000.000 \$APT stehen zunächst für die Unterstützung der Initiativen der Aptos Foundation in der Kategorie Foundation zur Verfügung.
- 1/120 der verbleibenden Token für die Gemeinschaft und die Stiftung werden voraussichtlich jeden Monat für die nächsten 10 Jahre freigeschaltet.

Für den Teil der Core Contributors und Investoren:

- In den ersten 12 Monaten sind keine \$APT verfügbar.
- 3/48 dieser Token werden am 13. Monat nach dem Start des Mainnets freigeschaltet und danach jeden Monat bis einschließlich zum 18.
- 1/48 der Token wird jeden Monat ab dem 19. Monat nach dem Start des Mainnets freigeschaltet, so dass alle Token am vierten Jahrestag des Starts des Mainnets freigeschaltet werden.
- Diese Token werden alle gestaked, während die Staking-Belohnungen zwischen Validator-Betreibern und Stakern aufgeteilt werden und keinen Verteilungsbeschränkungen unterliegen.

Was ist Apots?

Das Ökosystem

Seit Aptos im Mai sein Incentivized Testnet gestartet hat, sind mehrere Aptos-eigene DeFi-, NFT-, Infrastruktur- und andere Kategorien von Projekten entstanden. Dazu gehören DEX Pontem Liquidswap, das Lending-Protokoll Aptin Finance, das Index-Management-Protokoll Mira Finance und der NFTMarktplatz Souffl3, etc. Ich habe auch einige ausgereifte Projekte gesehen, die aus anderen Ökosystemen migriert sind, darunter 1KX Protocol, das ursprünglich auf zkSync aufbaute, OmniBTC, das ursprünglich auf Ethereum aufbaute, und Galaxy Blitz, das ursprünglich auf BNB Chain aufbaute.

Wallets

Derzeit unterstützen vier Browser-Erweiterungs-Wallets Aptos:

1. Martian Aptos Wallet (100.000+),
2. Petra Aptos Wallet (30.000+),
3. Fewcha Aptos Wallet (20.000+),
4. Pontem Aptos Wallet (20.000+).

DeFi

1. Pontem Liquidswap ist ein DEX im Aptos-Ökosystem. Das Pontem-Team betreibt die DApp und unterstützt derzeit nur die Verwendung der Pontem Aptos Wallet. Sie unterstützt derzeit \$APT, \$BTC, \$USDT und \$USDC. Andere Token als \$APT können in der DApp beantragt werden.
2. Aptin Finance ist ein Kreditprotokoll. Die DApp unterstützt sowohl die Martian Aptos Wallet als auch die Pontem Wallet. Nutzer können im Devnet jetzt Einzahlungen vornehmen und Kredite aufnehmen. Darüber hinaus unterstützt Aptin \$ETH und \$SOL, die direkt in der DApp eingefordert werden können.

Was ist Apots?

NFT

1. Aptos Name Service ist ein Domain Name Service im Aptos Ökosystem. Genau wie beim Ethereum Name Service können die Nutzer über ihn einzigartige Domainnamen NFTs prägen und handeln.
2. BlueMove ist ein NFT-Marktplatz, der gleichzeitig auf Aptos und Sui ausgerichtet ist. Zusätzlich zu den NFT Pending Orders und der Auftragsannahme hat BlueMove auch eine Launchpad-Funktion entwickelt. Auf dem NFT-Marktplatz auf Devnet können Nutzer bereits direkt an NFT-Primärmarktinvestitionen teilnehmen.

FAZIT

Layer-1-Blockchains sind der Heilige Gral der Kryptowährungen. Unzählige Herausforderer streben danach, der einzige dezentralisierte Weltcomputer zu werden. Aber die Zukunft wird wohl aus mehreren Ketten bestehen. Und jede einzelne Kette kann aus verschiedenen souveränen Funktionalitäten bestehen. Die Gewinner werden Hybride aus horizontalen und vertikalen Skalierungslösungen sein. Es ist unmöglich vorherzusagen, ob eine aufkommende Layer-1-Blockchain zu Ethereum oder EOS wird. Es kommt auf die tatsächliche Nutzung und Akzeptanz an. Egal wie gut die Basisschicht ist, was den Unterschied ausmacht, sind die Anwendungen und Produkte für die Endnutzer. Eine lebendige Entwicklergemeinschaft zu fördern und ihnen zu ermöglichen, so schnell wie möglich zu entwickeln, ist das Tor zum Erfolg. Ich werde die Fortschritte genau beobachten und regelmäßig Updates bereitstellen.

Wir haben uns hier mit Aptos positioniert und schauen wohin die Reise geht.

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).