

NR.3
01/2025

KRYPTO MIESIĄC

CHIŃSKI NOWY ROK 2025

**JAK MOŻE WPŁYNAĆ NA RYNEK
KRYPTOWALUT?**

TRAVEL RULE I MICA

**NOWE REGULACJE DLA
UŻYTKOWNIKÓW KRYPTOWALUT**

SHILERZY KRYPTOWALUT

**TWÓRCY NARRACJI KAŻDEJ
HOSSY**

SPIIS TREŚCI 12/2024

OD REDAKCJI

Zapraszamy na pierwszy w 2025 roku
numer naszego miesięcznika

STRONA 04

GRUDZIEŃ 2024

Przegląd Rynku Kryptowalut

STRONA 05

STYCZEŃ 2024

Analiza Bitcoina

STRONA 07

CHIŃSKI NOWY ROK 2025

Jak Może Wpłynąć na Rynek Kryptowalut?

STRONA 09

TRAVEL RULE I MICA

Nowe Regulacje dla Użytkowników Kryptowalut

STRONA 12

SHILERZY KRYPTOWALUT

Twórcy Narracji Każdej Hossy

STRONA 16

VITALIK BUTERIN

Twórca Ethereum i Wizjoner Przyszłości Blockchain

STRONA 19

BITCOIN DEFI

Czy 2025 to będzie rok Bitcoinowego DeFi?

STRONA 23

NAJLEPSZE INWESTYCJE W 2025 ROKU

Bitcoin, Projekty AI i Tokenizacja Aktywów

STRONA 26

2025: ROK DECENTRALIZACJI W AI

Przyjazne Aplikacje dla Użytkowników i Deweloperów dzięki Blockchainowi

STRONA 29

NAJWAŻNIEJSZE PROJEKTY 2024 ROKU

Przełomowe Ulepszenia i Debiuty Mainnetów

STRONA 32

PRZEWIDYWANIA DLA RYNKU KRYPTOWALUT

SOL ETF, AI i nowe zagrożenia

STRONA 35

NAJBARDZIEJ ABSURDALNE MEMECOINY 2024

Fartcoin, Krzycząca Kobieta na Kota i Wiewiórka Peanut

STRONA 37

KRYPTOHUMOR

na Poprawę Nastroju

STRONA 39

REKLAMA

Kryptowaluty dla początkujących:
Ebooki

STRONA 40

OD REDAKCJI

Drodzy Czytelnicy,

Witamy w styczniowym wydaniu Krypto Miesiąca, którym rozpoczynamy nowy rok pełen wyzwań, okazji i innowacji w świecie kryptowalut. Po dynamicznym zakończeniu 2024 roku z rekordami na rynku Bitcoina oraz pojawieniem się kluczowych regulacji i projektów, styczeń zapowiada się równie ekscytująco.

W tym wydaniu przygotowaliśmy dla Was szerokie spektrum tematów, które pomogą zrozumieć najnowsze wydarzenia oraz przygotować się na nadchodzące miesiące:

- W analizie "Grudzień 2024 – Przegląd Rynku Kryptowalut" podsumowujemy kluczowe wydarzenia i wpływ makroekonomii na ceny cyfrowych aktywów.
- Przyglądamy się wpływowi Chińskiego Nowego Roku 2025 na rynki kryptowalutowe, analizując potencjalne zmiany w zachowaniach inwestorów.
- Wyjaśniamy nowe regulacje, takie jak Travel Rule i MiCA, które będą miały istotny wpływ na użytkowników kryptowalut w Europie i poza nią.
- Sprawdzamy, jakie narracje w świecie kryptowalut kształtują wpływowe postacie – czy w tej hossie pojawią się nowi "Shilerzy Kryptowalut"?
- Przybliżamy plany Vitalika Buterina, twórcy Ethereum, który nieustannie wyznacza kierunki rozwoju technologii blockchain.

W styczniowym numerze nie mogło zabraknąć również prognoz na 2025 rok. Przyglądamy się potencjałowi Bitcoin DeFi, nowym innowacjom w AI, a także najważniejszym projektom z 2024 roku, które odmienią rynek w nadchodzących miesiącach.

Serdecznie zapraszamy do lektury oraz odwiedzenia naszej strony internetowej kryptomiesiac.pl, gdzie znajdziecie dodatkowe treści i aktualności. Zachęcamy także do śledzenia nas w mediach społecznościowych, aby być na bieżąco z wszystkimi wydarzeniami w świecie kryptowalut.

Życzymy Wam udanego początku 2025 roku i owocnych inwestycji!

Redakcja KryptoMiesiąc

PRZEGLĄD RYNKU KRYPTOWALUT: GRUDZIEŃ 2024

Grudzień 2024 przyniósł chwilę oddechu dla rynku kryptowalut po rekordowych wzrostach w poprzednich miesiącach. W tym czasie obserwowano umiarkowane spadki cen na rynku cyfrowych aktywów, co zbiegło się z przeceną na tradycyjnych giełdach oraz wzrostem rentowności obligacji. W dużej mierze te ruchy były efektem bardziej „jastrzębiej” polityki Rezerwy Federalnej, która podczas grudniowego posiedzenia zapowiedziała wolniejsze tempo obniżania stóp procentowych w 2025 roku.



Bitcoin – dominacja pomimo spadków

Pomimo korekty w grudniu, Bitcoin zakończył rok 2024 imponującym wzrostem o 121%. ETF-y na Bitcoina przyciągnęły aż 4,7 miliarda USD w grudniu, a całkowity napływ środków do spotowych funduszy kryptowalutowych w USA osiągnął 38 miliardów USD. Ważną rolę na rynku odegrała również firma MicroStrategy, która w ostatnim kwartale kupiła 194 180 BTC o wartości 18,2 miliarda USD, stając się jednym z kluczowych graczy. MicroStrategy zyskało dodatkowy prestiż dzięki dołączeniu do indeksu Nasdaq 100, co zwiększyło jej widoczność na rynku.

Ether – rywalizacja z konkurentami Layer 1

Podczas gdy Bitcoin utrzymywał przewagę, Ethereum w grudniu odnotowało gorsze wyniki. Cena ETH nie nadązała za BTC, a stosunek cen ETH/BTC pozostał na niezmiennym poziomie przez ostatnie dwa miesiące. W 2024 roku Solana zyskała na znaczeniu, stając się drugim co do wielkości aktywem smart contractów pod względem kapitalizacji. Dodatkowo alternatywne sieci Layer 1, takie jak Sui i The Open Network (TON), zaczęły intensywnie rywalizować z Ethereum, przyciągając uwagę inwestorów swoją szybkością i niskimi opłatami transakcyjnymi.

Spadki na rynku memecoinów i wzrost sektora finansowego

Najgorzej radzącym sobie segmentem rynku był sektor Consumer & Culture, co było spowodowane głównie spadkiem wartości Dogecoina, największego memecoina. Z drugiej strony sektor Financials odniósł sukces dzięki wzrostowi ceny Binance Coin (BNB), związanego z Binance Smart Chain. Eksperci przewidują, że zmiany regulacyjne i nowa administracja USA mogą pozytywnie wpłynąć na rozwój aplikacji finansowych opartych na blockchainie.

Rewolucja AI w świecie kryptowalut

W 2024 roku dużym zainteresowaniem cieszyły się projekty związane z decentralizowaną sztuczną inteligencją (AI). Szczególnie popularne były tzw. „agenty AI” – programy działające samodzielnie, podejmujące decyzje i wykonujące transakcje na blockchainie. Przykładem jest Luna, wirtualny chatbot, który potrafi przesyłać tokeny jako napiwki dzięki własnemu portfelowi kryptowalutowemu.

Wzrost sektora AI agentów był imponujący:

- Projekt Virtual wzrósł o 49 000%.
- Projekt Ai16z odnotował wzrost o 8 700% i stał się numerem 1 na GitHub w kategorii frameworków AI.

Podsumowanie roku 2024 i perspektywy na 2025 rok

Rok 2024 był przełomowy dla rynku kryptowalut:

- Wprowadzenie spotowych ETF-ów na Bitcoina i Ether przyciągnęło szerokie grono inwestorów instytucjonalnych.
- Sieć Bitcoin przeszła czwarte halving, zmniejszając nagrodę za blok, co wpłynęło na zmniejszenie podaży.
- Kryptowaluty stały się ważnym elementem kampanii politycznych w USA.

Mimo grudniowej korekty rynek pozostaje silny, a fundamenty wskazują na możliwość dalszych wzrostów w 2025 roku. W centrum uwagi znajdują się dalsze innowacje związane z technologiami blockchain i sztuczną inteligencją oraz rozwój zdecentralizowanych aplikacji finansowych. Rok 2025 zapowiada się jako kolejny etap dynamicznej ekspansji rynku cyfrowych aktywów.

ANALIZA BITCOINA: STYCZEŃ 2024

Początek roku 2024 przynosi kontynuację dynamicznych zmian na rynku Bitcoina. Po imponującym wzroście, który zakończył rok 2023, styczeń otwiera się w wyjątkowo interesującym kontekście. Obserwacja wykresu miesięcznego pozwala dostrzec zarówno siłę trendu wzrostowego, jak i sygnały potencjalnych wyzwań na nadchodzące tygodnie.



Kluczowe dane techniczne

1. Cena i formacja świecowa

- Cena zamknięcia grudnia: około 96 418 USD.
- Zakres cenowy stycznia: od 89 224 USD do 102 753 USD.
- W styczniu Bitcoin zbliżył się do poziomu 100 000 USD, ale nie zdołał go jeszcze trwale przebić, co może sugerować lokalny opór psychologiczny.

2. Wskaźniki trendu

- **Średnie kroczące:**
 - Średnia 200-miesięczna (zielona linia) pozostaje daleko poniżej obecnej ceny, co podkreśla długoterminową siłę trendu wzrostowego.
 - 50-miesięczna średnia krocząca (żółta linia) również znajduje się znacznie niżej, co jest sygnałem pozytywnym dla inwestorów długoterminowych.
- **RSI (Relative Strength Index):** RSI nadal utrzymuje się powyżej 70, wskazując na stan wykupienia rynku. Może to oznaczać potencjalne ryzyko krótkoterminowej korekty, choć w fazie hossy wskaźnik ten często pozostaje w strefie wykupienia przez dłuższy czas.

Poziomy wsparcia i oporu

Wsparcie:

- 90 000 USD – pierwszy poziom wsparcia wynikający z lokalnych minimów.
- 80 000 USD – kluczowe wsparcie psychologiczne.

Opór:

- 100 000 USD – poziom oporu, który rynek stara się przebić.
- 110 000 USD – kolejny kluczowy punkt, który może stanowić wyzwanie dla byków, jeśli trend wzrostowy będzie kontynuowany.

Czynniki fundamentalne wpływające na rynek

1. Makroekonomia i polityka monetarna: Zmiany stóp procentowych w USA oraz sygnały z Rezerwy Federalnej o potencjalnym spowolnieniu redukcji stóp procentowych mogą wywołać dalsze wzrosty aktywów ryzykownych, w tym Bitcoina.
2. Napływ kapitału do ETF-ów: Spotowe fundusze ETF na Bitcoina wciąż cieszą się dużym zainteresowaniem, co dodatkowo wspiera popyt.
3. Akumulacja przez instytucje: Gracze instytucjonalni, tacy jak MicroStrategy, kontynuują zakupy BTC, co podnosi bazowy poziom popytu na rynku.

Prognoza na styczeń 2024

- Scenariusz wzrostowy: Jeśli Bitcoinowi uda się przebić poziom 100 000 USD, kolejnym celem dla rynku może być poziom 110 000 USD.
- Scenariusz korekty: W przypadku realizacji zysków przez dużych inwestorów korekta może sprowadzić cenę w okolice 90 000 USD lub nawet 80 000 USD, zanim rynek ponownie odbije.

\Styczeń 2024 rysuje się jako miesiąc kluczowy dla dalszego rozwoju trendu wzrostowego na rynku Bitcoina. Psychologiczny poziom 100 000 USD pozostaje istotnym wyzwaniem, ale fundamenty rynku wskazują na dalszy potencjał wzrostu. Warto jednak przygotować się na możliwe krótkoterminowe korekty, które w przeszłości były częścią naturalnego cyklu rynku kryptowalut. Jeśli utrzyma się pozytywna dynamika z końca 2023 roku, Bitcoin może osiągnąć nowe rekordowe wartości w pierwszym kwartale 2024 roku.

CHIŃSKI NOWY ROK 2025: JAK MOŻE WPŁYNAĆ NA RYNEK KRYPTOWALUT?

Chiński Nowy Rok, który w 2025 roku przypada na 29 stycznia, to jedno z najważniejszych świąt w Chinach i krajach azjatyckich. To nie tylko czas świętowania i tradycji, ale również okres, który co roku wpływa na globalne rynki finansowe, w tym rynek kryptowalut. Przyjrzyjmy się, jakie znaczenie ma to wydarzenie dla światowej gospodarki oraz jakie mogą być jego potencjalne konsekwencje dla rynku cyfrowych aktywów.



Znaczenie Chińskiego Nowego Roku dla rynków finansowych

1. Sezonowy spadek aktywności gospodarczej

Chiński Nowy Rok oznacza kilkutygodniową przerwę w działalności gospodarczej w Chinach. Wiele firm, fabryk i instytucji zamyka się na czas świąt, co prowadzi do spadku produkcji, eksportu i aktywności handlowej. Chiny, będące jednym z największych graczy na globalnej scenie gospodarczej, mają znaczący wpływ na rynki światowe. Tradycyjnie w tym okresie notuje się:

- Spadek obrotów na giełdach towarowych, zwłaszcza w sektorach takich jak metale i energia.
- Zmniejszenie wolumenu handlu na giełdach papierów wartościowych w regionie azjatyckim.

2. Wzrost popytu na płynność

Chiński Nowy Rok to czas zwiększonych wydatków na podróże, prezenty i tradycyjne „czerwone koperty” z pieniędzmi. Konsumenci wyplacają gotówkę, co powoduje wzrost popytu na płynność. Banki i instytucje finansowe w Chinach mogą ograniczać aktywa ryzykowne, aby zabezpieczyć stabilność systemu, co ma przełożenie na globalne rynki finansowe.

Wpływ na rynek kryptowalut

1. Wycofanie kapitału z rynków cyfrowych

Tradycyjnie, przed Chińskim Nowym Rokiem, chińscy inwestorzy wycofują środki z kryptowalut, aby zapewnić sobie płynność na czas świąt. Z tego powodu w styczniu często obserwuje się krótkoterminowe spadki cen na rynku cyfrowych aktywów. Wpływ ten był szczególnie widoczny w poprzednich latach, zwłaszcza w 2018 i 2021 roku.

2. Potencjalny efekt psychologiczny

Inwestorzy na całym świecie są świadomi sezonowości w chińskim handlu kryptowalutami, co może prowadzić do zwiększonej zmienności. Efekt ten jest dodatkowo wzmacniany przez spekulacje i działania traderów, którzy próbują przewidzieć ruchy cen.

3. Powrót kapitału po świątach

Po zakończeniu obchodów Chińskiego Nowego Roku zazwyczaj obserwuje się wzrost aktywności inwestycyjnej. Inwestorzy wracają na rynek z nowym kapitałem, co może prowadzić do odbicia cen. W 2021 roku po świątach Bitcoin wzrósł o ponad 10% w ciągu tygodnia.

REKLAMA



Styczeń 2025 – co może się wydarzyć?

1. Bitcoin na wysokich poziomach

W styczniu 2025 Bitcoin utrzymuje się na wysokim poziomie po przekroczeniu 100 000 USD. Obserwacja zachowań inwestorów w Chinach będzie kluczowa dla przewidywania krótkoterminowych ruchów cen. Możliwe, że przed Nowym Rokiem zobaczymy zwiększoną realizację zysków.

2. Altcoiny i memecoiny

Altcoiny i memecoiny, które często przyciągają spekulacyjny kapitał, mogą być bardziej podatne na korekty w okresie niskiej płynności. Zmniejszone zainteresowanie rynkiem azjatyckim może prowadzić do wyraźniejszych spadków.

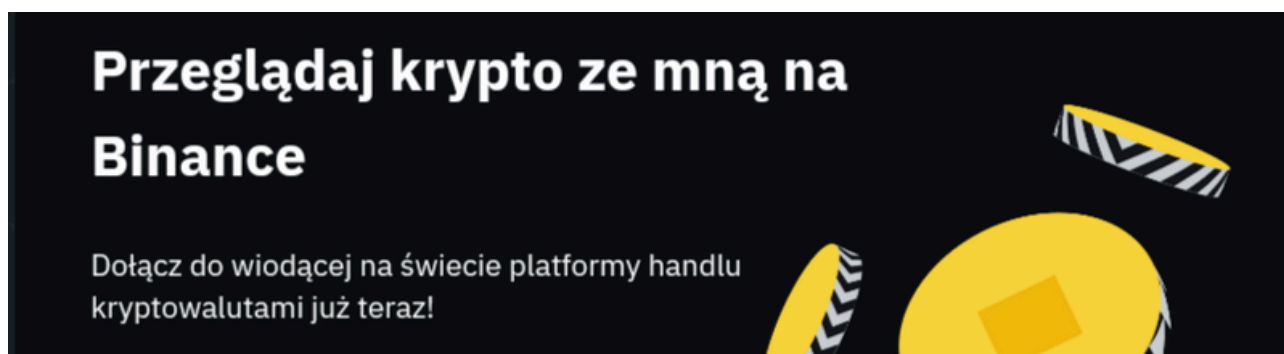
3. Stablecoiny w centrum uwagi

Wzrost popytu na płynność może prowadzić do większego zainteresowania stablecoinami, takimi jak USDT czy USDC. Te aktywa stanowią bezpieczną przystań dla inwestorów, którzy wstrzymują się z ryzykownymi inwestycjami w okresie zmniejszonej aktywności rynkowej.

Długoterminowe perspektywy

Mimo potencjalnych spadków w styczniu, długoterminowe fundamenty rynku kryptowalut pozostają silne. Po zakończeniu Chińskiego Nowego Roku, kiedy kapitał wraca na rynki, możemy spodziewać się nowej fali wzrostów. Warto także pamiętać, że styczeń 2025 jest kluczowym okresem w cyklu hossy, a ewentualne korekty mogą stanowić atrakcyjne okazje inwestycyjne.

REKLAMA



**Przeglądaj krypto ze mną na
Binance**

Dołącz do wiodącej na świecie platformy handlu kryptowalutami już teraz!

TRAVEL RULE I MICA – NOWE REGULACJE, NOWE WYZWANIA DLA UŻYTKOWNIKÓW KRYPTOWALUT

Świat kryptowalut, choć z natury zdecentralizowany i innowacyjny, coraz częściej staje się obiektem regulacji prawnych. Dwie z najważniejszych inicjatyw w tym zakresie to Travel Rule oraz MiCA (Markets in Crypto-Assets Regulation). Obie regulacje mają na celu zwiększenie bezpieczeństwa i transparentności, ale jednocześnie niosą ze sobą wyzwania dla użytkowników kryptowalut.



Czym jest Travel Rule?

Travel Rule, oficjalnie znana jako zasada podróżowania informacji, została wprowadzona przez Financial Action Task Force (FATF) – międzynarodowy organ zajmujący się zwalczaniem prania pieniędzy i finansowania terroryzmu. Zasada ta wymaga, aby informacje o nadawcy i odbiorcy transakcji były przekazywane między podmiotami obsługującymi transfery kryptowalutowe, podobnie jak w przypadku tradycyjnych przelewów bankowych.

Kluczowe wymagania Travel Rule:

- Identyfikacja nadawcy: Imię i nazwisko, adres oraz numer konta kryptowalutowego.
- Identyfikacja odbiorcy: Imię i nazwisko oraz numer konta.
- Przekazywanie danych: Wszystkie te informacje muszą „podróżować” z transakcją pomiędzy dostawcami usług kryptowalutowych (VASPs – Virtual Asset Service Providers).

Travel Rule ma na celu zwiększenie transparentności rynku kryptowalut i utrudnienie działań przestępczych, takich jak pranie pieniędzy czy finansowanie terroryzmu.

Czym jest MiCA?

MiCA (Markets in Crypto-Assets Regulation) to regulacja opracowana przez Unię Europejską, której celem jest ujednoczenie przepisów dotyczących kryptowalut na terenie całej UE. MiCA, przyjęta w 2023 roku, wprowadza zasady regulujące działalność firm oferujących usługi związane z kryptowalutami, takie jak giełdy, portfele czy emisje nowych tokenów.

Najważniejsze elementy MiCA:

- Licencjonowanie: Firmy oferujące usługi kryptowalutowe muszą uzyskać licencję w jednym z krajów UE, która będzie obowiązywać na terenie całej Unii.
- Ochrona konsumentów: MiCA wprowadza mechanizmy zapewniające większe bezpieczeństwo dla użytkowników, takie jak obowiązkowe rezerwy dla stablecoinów.
- Zwalczanie nadużyć: Regulacja nakłada surowe wymagania dotyczące przejrzystości w przypadku ICO (Initial Coin Offering) oraz ogranicza manipulacje na rynku.

REKLAMA



Krypto Alarm - analizy, newsy, dyskusje

Wpływ na użytkowników kryptowalut

1. Ograniczenie anonimowości

Travel Rule oraz MiCA znacznie zmniejszają poziom anonimowości w transakcjach kryptowalutowych. Użytkownicy będą musieli podawać swoje dane osobowe podczas korzystania z giełd i innych dostawców usług kryptowalutowych. Dla wielu osób, które cenią sobie prywatność jako kluczowy aspekt kryptowalut, może to być istotnym problemem.

2. Większe bezpieczeństwo, ale także wyższe koszty

Regulacje mają na celu ochronę użytkowników przed oszustwami i nadużyciami, co jest niewątpliwym plusem. Jednak zwiększone wymagania w zakresie zgodności z przepisami mogą prowadzić do wzrostu kosztów obsługi transakcji. Firmy będą zmuszone inwestować w nowe technologie i systemy, co może przełożyć się na wyższe opłaty dla klientów.

3. Utrudnienia dla małych i zdecentralizowanych projektów

MiCA wprowadza obowiązki licencyjne i regulacyjne, które mogą być trudne do spełnienia dla małych projektów kryptowalutowych i zdecentralizowanych aplikacji (dApps). Może to ograniczyć różnorodność na rynku i zmniejszyć innowacyjność w branży.

4. Zmniejszenie ryzyka prania pieniędzy

Obie regulacje znacząco utrudniają wykorzystanie kryptowalut do prania pieniędzy czy finansowania terroryzmu. Dla przeciętnego użytkownika oznacza to większe zaufanie do giełd i projektów kryptowalutowych, które muszą działać zgodnie z nowymi przepisami.

5. Międzynarodowe różnice w regulacjach

Podczas gdy MiCA obowiązuje tylko na terenie Unii Europejskiej, Travel Rule jest regulacją o globalnym zasięgu. Użytkownicy mogą napotkać różnice w sposobie wdrażania tych zasad w różnych jurysdykcjach, co może skomplikować międzynarodowe transakcje.

Przyszłość rynku kryptowalut w kontekście regulacji

Regulacje takie jak Travel Rule i MiCA są częścią szerszego trendu wprowadzania porządku na globalnym rynku kryptowalut. Choć wiążą się z pewnymi wyzwaniami, mogą również przyczynić się do zwiększenia zaufania inwestorów instytucjonalnych oraz ułatwić integrację kryptowalut z tradycyjnymi rynkami finansowymi.

Czy decentralizacja przetrwa?

Jednym z największych wyzwań dla kryptowalut pozostaje pogodzenie idei decentralizacji z coraz bardziej rygorystycznymi regulacjami. Pojawiają się pytania, czy blockchain i kryptowaluty w ich pierwotnej formie – jako anonimowe i niezależne od centralnych instytucji – przetrwają w dłuższej perspektywie.

Podsumowanie

Travel Rule i MiCA to ważne kroki w kierunku regulacji rynku kryptowalut. Dla użytkowników oznaczają większe bezpieczeństwo, ale także utratę anonimowości i potencjalnie wyższe koszty. Kluczowym wyzwaniem dla branży będzie znalezienie równowagi między zgodnością z przepisami a zachowaniem fundamentalnych wartości, takich jak decentralizacja i wolność finansowa. Wraz z rozwojem regulacji, rynek kryptowalut będzie musiał ewoluować, aby sprostać nowym wymaganiom i nadal przyciągać inwestorów z całego świata.

REKLAMA



SHILERZY KRYPTOWALUT – TWÓRCY NARRACJI KAŻDEJ HOSSY

Każda hossa na rynku kryptowalut ma swoje unikalne cechy, trendy, ale także... bohaterów. Mowa o tzw. shilerach – osobach, które za pomocą swojego wpływu, marketingu i narracji przyciągają uwagę nowych inwestorów i budują hype wokół Bitcoina oraz innych kryptowalut. Od wczesnych dni Bitcoina aż po obecny rynek, postaci te odgrywały kluczową rolę w kształtowaniu nastrojów i kierunków rynku. Czy Donald Trump może stać się twarzą obecnej hossy? Sprawdźmy.



Kim jest shiler kryptowalutowy?

Shilerzy to osoby lub instytucje, które aktywnie promują kryptowaluty, często wykorzystując swoje zasięgi w mediach społecznościowych, relacje z mediami lub autorytet w świecie finansów i technologii. Ich działania mogą obejmować:

- Promocję Bitcoina jako przyszłości finansów.
- Zachęcanie do inwestycji w konkretne kryptowaluty (czasem niebezpieczne memecoiny).
- Budowanie narracji o technologicznych lub ekonomicznych przewagach blockchaina.

Ikony hoss kryptowalutowych

Hossa 2013: Roger Ver – „Bitcoin Jesus”

Roger Ver był jedną z pierwszych osób, które publicznie i otwarcie promowały Bitcoina jako alternatywę dla tradycyjnych systemów finansowych. Jego entuzjazm i zaangażowanie przyniosły mu przydomek „Bitcoin Jesus”. W tamtym czasie, gdy Bitcoin był jeszcze niszowym aktywem, Ver odgrywał kluczową rolę w edukacji i budowaniu zaufania do kryptowalut.

Hossa 2017: John McAfee – Ekscentryczny showman

John McAfee, założyciel znanej firmy antywirusowej, zyskał sławę w świecie kryptowalut dzięki swojej ekscentrycznej osobowości i odważnym prognozom. Obiecywał, że Bitcoin osiągnie 1 milion dolarów do 2020 roku, a jego posty w mediach społecznościowych były pełne kontrowersji i prowokacji. Choć jego prognozy okazały się nietrafione, McAfee przyciągnął ogromną uwagę mediów do rynku kryptowalut.

Hossa 2021: Elon Musk – „Technoking of Tesla”

Elon Musk, CEO Tesli i SpaceX, stał się centralną postacią hossy 2021 roku. Jego tweety o Bitcoinie i Dogecoinie miały potężny wpływ na ceny tych aktywów. Tesla ogłosiła zakup Bitcoina o wartości 1,5 miliarda dolarów, a Musk promował Dogecoina jako „kryptowalutę ludu”. W efekcie Dogecoin zanotował ogromne wzrosty, a Bitcoin osiągnął ATH na poziomie 69 000 USD.

Znaczenie shilerów dla rynku kryptowalut

Shilerzy odgrywają kluczową rolę w przyciąganiu nowych inwestorów i budowaniu świadomości rynku. Jednak ich wpływ niesie zarówno korzyści, jak i ryzyka:

- **Korzyści:** Zwiększenie adopcji i popularności kryptowalut.
- **Ryzyka:** Zbytni hype może prowadzić do nierealistycznych oczekiwań i gwałtownych korekt cenowych.

Hossa 2024–2025: Czy Donald Trump może być nowym shilerem?

Donald Trump, były prezydent USA, w ostatnich miesiącach zaskoczył rynek kryptowalut, pozytywnie wypowiadając się o potencjale Bitcoina. Choć wcześniej krytykował kryptowaluty jako „oszustwo” i „zagrożenie dla dolara”, zmienił ton po tym, jak jego NFT, Trump Digital Trading Cards, osiągnęły znaczący sukces. Stały się one jednym z najbardziej dochodowych projektów NFT w 2024 roku.

Dlaczego Trump mógłby stać się shilerem tej hossy?

- Zasięg medialny:** Trump posiada ogromne zasięgi w mediach społecznościowych i jest postacią, która przyciąga uwagę zarówno zwolenników, jak i przeciwników.
- Narracja wolności finansowej:** Promowanie Bitcoina może wpisać się w jego przekaz o „niezależności od establishmentu”.
- Kapitalizacja na NFT:** Sukces jego cyfrowych kart kolekcjonerskich pokazuje, że jego baza zwolenników jest otwarta na technologie blockchain.

Czy to możliwe?

Choć Trump jest osobą zdolną do zmiany narracji, jego zaangażowanie w kryptowaluty wydaje się być bardziej pragmatyczne niż ideologiczne. Z jego perspektywy kryptowaluty mogą być narzędziem promocji i zysków, a nie misją technologicznej zmiany.

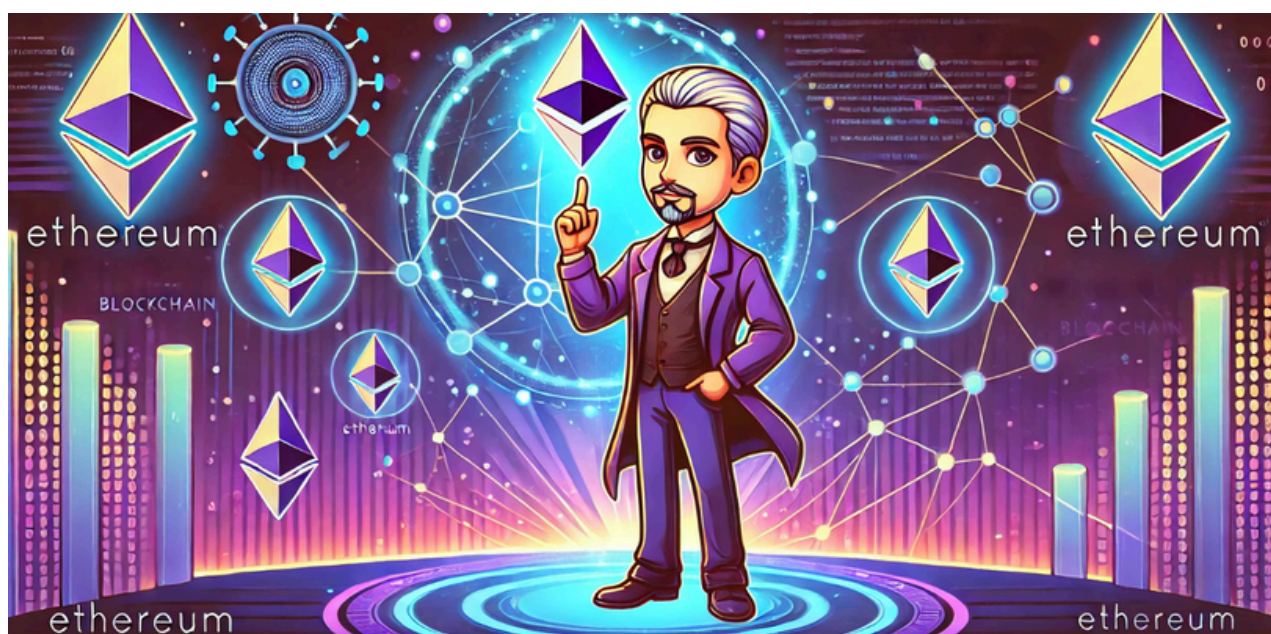
REKLAMA

BYBIT

**\$6,045z do Bybit i otrzymaj
do 6,045 USD w bonusach**

VITALIK BUTERIN – TWÓRCA ETHEREUM I WIZJONER PRZYSZŁOŚCI BLOCKCHAIN

Vitalik Buterin to nazwisko, które w świecie kryptowalut jest synonimem innowacji i wizji. Jako współtwórca Ethereum – drugiej co do wielkości kryptowaluty na świecie – zrewolucjonizował sposób, w jaki patrzymy na blockchain. Dzięki jego wizji Ethereum stało się czymś więcej niż cyfrową walutą – stało się podstawą nowoczesnego ekosystemu zdecentralizowanych aplikacji (dApps), finansów (DeFi) i sztuki cyfrowej (NFT).



Droga do Ethereum

Vitalik urodził się 31 stycznia 1994 roku w rosyjskim Kołomnie, ale już w dzieciństwie przeniósł się z rodziną do Kanady. Jego talent do matematyki i programowania ujawnił się w młodym wieku – był dzieckiem, które rozwiązywało równania szybciej niż inni. Zainteresowanie kryptowalutami zaczęło się w 2011 roku, gdy jego ojciec opowiedział mu o Bitcoinie.

Wkrótce Vitalik stał się redaktorem w magazynie Bitcoin Magazine, gdzie pisał artykuły na temat blockchaina. Z czasem zaczął dostrzegać ograniczenia Bitcoina jako technologii – brak elastyczności w budowie zdecentralizowanych aplikacji. To spostrzeżenie doprowadziło go do stworzenia Ethereum.

Powstanie Ethereum

Ethereum zostało zaprezentowane światu w 2013 roku w białej księdze napisanej przez Buterina. W przeciwieństwie do Bitcoina, Ethereum miało umożliwić programistom budowanie aplikacji na blockchainie za pomocą inteligentnych kontraktów – samowykonywalnych umów opartych na kodzie.

Projekt zyskał finansowanie w 2014 roku dzięki kampanii crowdfundingowej, a w 2015 roku uruchomiono sieć Ethereum. Od tego momentu Ethereum stało się fundamentem dla dziesiątek tysięcy projektów, w tym DeFi, NFT, DAO (zdecentralizowanych organizacji autonomicznych) oraz wielu innych innowacyjnych rozwiązań.

Wizja Ethereum według Vitalika

Buterin nie tylko stworzył Ethereum, ale także stale pracuje nad jego rozwojem. Jego wizja obejmuje stworzenie platformy, która będzie:

1. Zdecentralizowana: Bez potrzeby zaufania do żadnej centralnej instytucji.
2. Skalowalna: Zdolna do obsługi milionów transakcji na sekundę.
3. Zrównoważona ekologicznie: Odejście od energochłonnego konsensusu Proof-of-Work (co osiągnięto w 2022 roku dzięki migracji na Proof-of-Stake).

Plany na przyszłość Ethereum

1. Skalowalność i sharding

Jednym z głównych priorytetów Buterina jest wprowadzenie shardingu – technologii, która pozwoli na podział blockchaina na mniejsze części (shardy). Dzięki temu Ethereum stanie się szybsze i bardziej wydajne, zdolne obsługiwać miliony użytkowników bez przeciążenia sieci.

2. Poprawa prywatności

Vitalik uważa, że przyszłość blockchaina wymaga większej ochrony prywatności. Pracuje nad rozwiązaniami, które umożliwią użytkownikom ukrywanie szczegółów swoich transakcji, zachowując jednocześnie przejrzystość sieci.

3. Rozwój DeFi i DAO

Buterin przewiduje, że DeFi (zdecentralizowane finanse) i DAO będą kluczowymi filarami przyszłości gospodarki blockchain. Dąży do stworzenia bardziej przyjaznego środowiska dla tych technologii, co może zrewolucjonizować sposób działania firm i organizacji.

4. Ethereum jako platforma dla AI

Vitalik widzi ogromny potencjał w integracji blockchaina z technologiami sztucznej inteligencji (AI). Ethereum może stać się platformą dla zdecentralizowanych aplikacji AI, co otworzy nowe możliwości dla programistów.

REKLAMA



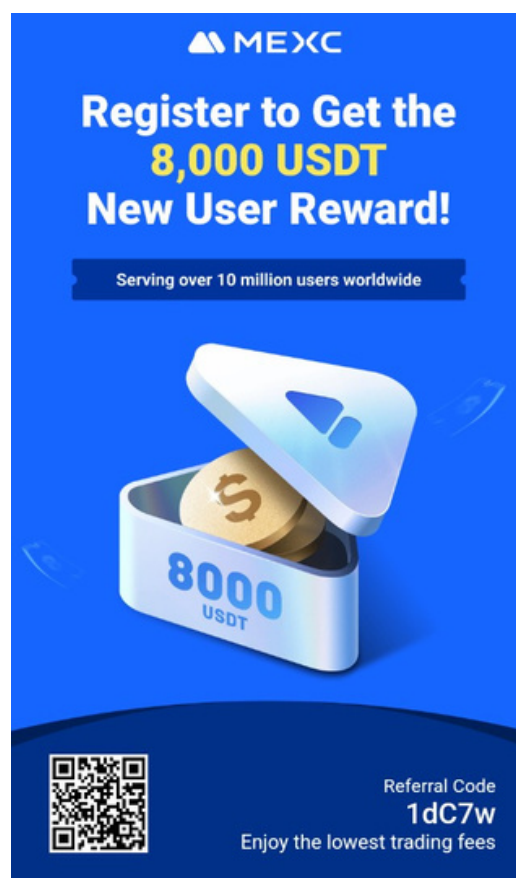
BYBIT

\$6,045z do Bybit i otrzymaj do 6,045 USD w bonusach

Zeskanuj kod QR, aby dołączyć do mnie...

Code: WLOMAX

QR code



MEXC

Register to Get the 8,000 USDT New User Reward!

Serving over 10 million users worldwide

8000 USDT

QR code

Referral Code
1dC7w
Enjoy the lowest trading fees

Vitalik Buterin – Człowiek z misją

Mimo ogromnego sukcesu, Vitalik Buterin pozostaje skromny i skupiony na swojej misji. Jest znany z minimalistycznego stylu życia, a jego priorytetem jest rozwój Ethereum i społeczności kryptowalut. Często dzieli się swoimi przemyśleniami na Twitterze oraz w esejach publikowanych na swoim blogu.

Krytyka i wyzwania

Jak każda postać o tak dużym wpływie, Vitalik nie unika krytyki. Niektórzy zarzucają mu nadmierną kontrolę nad projektem Ethereum, mimo że formalnie jest zdecentralizowany. Inni wskazują na wysokie opłaty transakcyjne i konkurencję ze strony innych blockchainów, takich jak Solana czy Polkadot.

Podsumowanie

Vitalik Buterin to jeden z najważniejszych innowatorów XXI wieku, który swoją wizją zrewolucjonizował świat technologii blockchain. Ethereum, które stworzył, jest fundamentem dla nowoczesnych aplikacji i finansów zdecentralizowanych. Plany Vitalika na przyszłość – od shardingu po integrację z AI – wskazują, że jego praca nad Ethereum to dopiero początek. Dla świata kryptowalut Buterin pozostaje nie tylko liderem, ale także inspiracją dla kolejnych pokoleń programistów i wizjonerów.

REKLAMA



Krypto Alarm - analizy, newsy, dyskusje

BITCOIN DEFI: CZY 2025 ROK BĘDZIE ROKIEM BITCOINOWEGO DEFI?

Rok 2025 może być przełomowy dla Bitcoinowego zdecentralizowanego finansowania (DeFi). Jak wskazują liderzy branży, wraz z przyspieszeniem instytucjonalnej adopcji Bitcoina oraz dojrzewaniem ekosystemu DeFi opartego na BTC, świat kryptowalut może wkroczyć w nową erę. Dzięki stakingowi Bitcoina i innowacyjnym protokołom DeFi, sektor ten ma szansę znacznie się rozwinąć.



Potencjał Bitcoinowego stakingu

Staking Bitcoina – czyli proces, w którym użytkownicy „blokują” swoje BTC jako zabezpieczenie w sieciach Bitcoin Layer-2 (L2) w zamian za nagrody – to jeden z kluczowych obszarów rozwoju DeFi w 2025 roku. Według danych z 30 grudnia 2024 roku, całkowita wartość zablokowana (TVL) w stakingu Bitcoina wynosiła około 5,5 miliarda dolarów. Jednak, jak zauważa Matt Hougan, szef działu badań w Bitwise, potencjalny rynek stakingu Bitcoina może osiągnąć wartość nawet 200 miliardów dolarów.

„Jest ogromny popyt na zyski z Bitcoina” – mówi Hougan. Nawet 3% roczna stopa zwrotu z stakingu Bitcoina jest atrakcyjna w porównaniu z tradycyjnymi opcjami inwestycyjnymi.

Institutionalna adopcja Bitcoina

W 2024 roku Bitcoin osiągnął rekordową wartość powyżej 100 000 USD za monetę, co przyciągnęło ponad 100 miliardów dolarów inwestycji w spotowe ETF-y BTC. Według Deana Tribble'a, CEO sieci Layer-1 Agoric, „nowe szczyty cenowe Bitcoina pobudzą zainteresowanie kryptowalutami zarówno wśród instytucji, jak i regulatorów, ożywiając cały sektor w 2025 roku”.

Protokół Babylon i EigenLayer – liderzy w Bitcoinowym DeFi

Niektóre protokoły Bitcoinowe, takie jak Babylon (sieć L2) oraz EigenLayer (protokół restakingowy na Ethereum), już zdobyły zaufanie instytucji finansowych. Oba te projekty mają wysoki TVL: Babylon – ponad 5 miliardów USD, a EigenLayer – 15 miliardów USD. Inwestorzy instytucjonalni postrzegają je jako stabilne fundamenty dla dalszego rozwoju ekosystemu DeFi.

Ewolucja ekosystemu DeFi opartego na Bitcoinie

Ekosystem Bitcoinowego DeFi rozwija się w szybkim tempie dzięki innowacjom, takim jak:

- **Liquid Staking Tokens (LSTs):** Tokeny te reprezentują roszczenia wobec stakowanych BTC i umożliwiają bardziej zaawansowane strategie DeFi. LST-y mają już wartość TVL na poziomie 2,5 miliarda dolarów.
- **Zdecentralizowane giełdy i platformy pożyczkowe:** Projekty takie jak Sovryn, RSK, Merlin i Stacks rozwijają różnorodne aplikacje DeFi, w tym giełdy, protokoły pożyczkowe i nawet instrumenty pochodne.
- **Nowe strategie DeFi:** Według Jacoba Phillippsa, współzałożyciela protokołu Lombard, Bitcoin jako zabezpieczenie umożliwi tworzenie zaawansowanych strategii, takich jak handlowanie opcjami czy strategia „buy-and-hold” na aktywach generujących zyski.

Bitcoin jako globalna waluta rezerwowa?

Według Phillipsa, dojrzewający ekosystem DeFi może pomóc Bitcoinowi osiągnąć status światowej waluty rezerwowej. „Stawka stakingowa Bitcoina może stać się nowym ‘wolnym od ryzyka’ benchmarkiem, zastępując obecne stawki obligacji skarbowych USA” – prognozuje.

Czy Staking ETF-y pobudzą rynek?

Innowacje w zakresie ETF-ów opartych na stakingu mogą stać się katalizatorem dalszego rozwoju instytucjonalnego rynku Bitcoina w 2025 roku. Na przykład Valour, zarządzający aktywami, uruchomił w Europie Bitcoinowy ETF stakingowy, oferujący zwrot na poziomie 5,65% rocznie. Choć w USA staking ETF-y nie są jeszcze dozwolone, Europa pokazuje, że takie produkty mogą zyskać popularność.

Podsumowanie: 2025 jako rok Bitcoinowego DeFi

Bitcoinowe DeFi w 2025 roku ma ogromny potencjał, napędzany przez staking, innowacje technologiczne oraz rosnącą adopcję instytucjonalną. Dzięki projektom takim jak Babylon, Sovryn czy EigenLayer, sektor ten może osiągnąć skalę, która uczyni Bitcoina centralnym punktem zarówno dla inwestorów indywidualnych, jak i instytucji.

Czy 2025 okaże się rokiem Bitcoinowego DeFi? Wszystkie znaki wskazują, że tak – ale jak zawsze, rynek kryptowalut pozostaje nieprzewidywalny, co czyni go ekscytującym dla inwestorów na całym świecie.

REKLAMA



NAJLEPSZE INWESTYCJE W 2025 ROKU: BITCOIN, PROJEKTY AI I TOKENIZACJA AKTYWÓW

Rok 2025 zapowiada się jako wyjątkowy czas dla rynku kryptowalut. Po historycznym wzroście ceny Bitcoina do 100 000 USD i rosnącym zainteresowaniu projektami opartymi na sztucznej inteligencji oraz tokenizacją aktywów rzeczywistych (RWA), inwestorzy z całego świata mogą spodziewać się nowych, ekscytujących możliwości. Przyjrzyjmy się, jakie trendy zdominują rynek kryptowalut w nadchodzącym roku i jakie inwestycje mogą przynieść największe zyski.



Bezpieczna opcja: Bitcoin

Bitcoin, pierwsza na świecie kryptowaluta, pozostaje najbezpieczniejszym wyborem w branży. Jego decentralizacja, stała podaż i coraz większa adopcja instytucjonalna czynią go idealnym zabezpieczeniem przed dewaluacją waluty. W 2024 roku Bitcoin przyniósł imponujący zwrot na poziomie 110%, wyprzedzając większość tradycyjnych aktywów, w tym chińskie akcje (29%) i amerykańskie indeksy giełdowe (21,7%).

Prognozy na 2025 rok

- **Potencjał wzrostu:** Według raportu Matrixport, cena Bitcoina w 2025 roku może osiągnąć 160 000 USD, co oznacza wzrost o 72% od obecnych poziomów.
- **Długoterminowy cel:** Adam Back, współzałożyciel Blockstream, sugeruje, że przy strategicznej rezerwie Bitcoina zatwierdzonej przez administrację Trumpa cena BTC mogłaby wzrosnąć do 1 miliona USD.
- **Korekta na horyzoncie:** Eksperci ostrzegają przed możliwą korektą w pierwszym kwartale 2025 roku. Bitcoin może osiągnąć „lokalny szczyt” na poziomie 110 000 USD w styczniu, po czym może spaść do 70 000 USD przed dalszymi wzrostami.

Spekulacyjne inwestycje: Projekty AI i kryptowaluty oparte na sztucznej inteligencji

Wraz z rosnącym zainteresowaniem sztuczną inteligencją, kryptowaluty wykorzystujące AI stały się jednym z najbardziej obiecujących sektorów na rynku. Projekty takie jak ai16z i Hyperliquid są uznawane za kluczowe innowacje, które mogą przynieść znaczne zyski w 2025 roku.

Dlaczego AI i blockchain są komplementarne?

- **Przejrzystość i zaufanie:** Blockchain zapewnia przejrzystość i weryfikowalność danych, na których opiera się AI.
- **Automatyzacja i efektywność:** AI optymalizuje operacje finansowe, analizuje dane on-chain i tworzy nowe modele monetyzacji.

Przykłady sukcesów:

- Projekty AI-agents, takie jak ai16z, wygenerowały 8,7 miliona USD przychodów w ciągu pięciu tygodni w 2024 roku.
- AI-agent o nazwie Luna, wykorzystujący protokół Virtuals, stał się popularny jako pierwszy chatbot AI zintegrowany z blockchainem, obsługujący płatności za pomocą własnych tokenów.

Infrastruktura blockchain: Tokenizacja aktywów rzeczywistych (RWA)

Tokenizacja aktywów rzeczywistych, takich jak nieruchomości, obligacje i udziały, to kolejny sektor, który ma szansę na eksplozję wzrostu w 2025 roku. Tokenizacja umożliwia inwestorom zakup ułamkowych udziałów w aktywach, poprawia płynność oraz umożliwia handel 24/7.

Rozwój sektora:

- W 2024 roku BlackRock uruchomił tokenizowany fundusz skarbowy, który osiągnął kapitalizację rynkową 500 milionów USD.
- Prognozy wskazują, że do 2030 roku sektor tokenizacji aktywów może osiągnąć wartość od 4 do 30 bilionów USD.

Korzyści dla inwestorów:

- Większa dostępność inwestycji dzięki własności ułamkowej.
- Lepsza płynność i przejrzystość transakcji dzięki technologii blockchain.

Co przyniesie 2025 rok?

Rok 2025 zapowiada się jako kolejny przełomowy okres dla kryptowalut, wspierany przez:

- **Przychylnie regulacje:** Administracja prezydenta-elekta Donalda Trumpa i nominacja Paula Atkinsa na przewodniczącego SEC mogą znacząco zwiększyć innowacyjność na rynku kryptowalut.
- **Hossa altcoinów:** Ethereum może osiągnąć nowy szczyt cyklu powyżej 6 000 USD, co może przyciągnąć kapitał do mniejszych kryptowalut.

Podsumowanie: Jak inwestować w 2025 roku?

Dla inwestorów w kryptowaluty rok 2025 oferuje różnorodne możliwości:

1. **Bitcoin:** Bezpieczna przystań i lider rynku z potencjałem wzrostu do 160 000 USD.
2. **AI-crypto:** Projekty wykorzystujące AI mogą przynieść wysokie zyski, ale wiążą się z większym ryzykiem.
3. **Tokenizacja aktywów:** RWA mogą zrewolucjonizować tradycyjne rynki finansowe, wprowadzając większą dostępność i efektywność.

Każdy z tych sektorów ma swoje unikalne ryzyka i szanse, dlatego inwestorzy powinni uważnie analizować rynek i dywersyfikować swoje portfele, aby maksymalnie wykorzystać nadchodzącą hossę.

2025: ROK DECENTRALIZACJI W AI

Sztuczna inteligencja (AI) zmienia świat, a jej potencjał stale rośnie. Z szacowaną wartością rynkową na poziomie 1,3 biliona dolarów do 2030 roku, AI ma szansę zrewolucjonizować wiele aspektów naszego życia. Jednak dotychczasowy model centralizacji, który zdominował rozwój AI, pozostawia wiele do życzenia, zarówno pod względem ochrony prywatności użytkowników, jak i możliwości innowacyjnych dla deweloperów. Rok 2025 może okazać się przełomowy, gdy decentralizacja – wsparta technologią blockchain – wprowadzi AI na nowy poziom.



Problemy obecnego ekosystemu AI

Obecny ekosystem aplikacji opartych na generatywnej sztucznej inteligencji, takich jak ChatGPT, napotyka na poważne wyzwania, które ograniczają jego potencjał:

- **Brak ochrony prywatności danych użytkowników:** Centralizowane modele często przechowują dane w scentralizowanych bazach, które mogą stać się celem hakerów.
- **Ograniczona personalizacja:** Aplikacje często bazują na ogólnych danych, co uniemożliwia pełne dostosowanie do potrzeb użytkownika.
- **Ograniczenia dla deweloperów:** Twórcy aplikacji są zmuszeni korzystać z modeli AI stworzonych przez duże organizacje, co hamuje innowacyjność i personalizację.

Na przykład, w latach 2023–2024 ograniczono dostęp do 25% danych najwyższej jakości, co znacznie utrudniło trening modeli AI.

Rozwiązanie: Decentralizacja wsparta blockchainem

Decentralizacja może być odpowiedzią na wyzwania, przed którymi stoi obecny ekosystem AI. Wprowadzenie zdecentralizowanego modelu tworzenia aplikacji i agentów AI daje użytkownikom i deweloperom większą kontrolę i możliwość współtworzenia narzędzi, które naprawdę odpowiadają ich potrzebom.

Korzyści decentralizacji:

1. **Większe bezpieczeństwo danych:** Zdecentralizowane sieci nie mają jednej, scentralizowanej bazy danych, co zmniejsza ryzyko ataków hakerskich, takich jak słynny wyciek danych Equifax w 2017 roku.
2. **Ekonomiczne nagrody:** Blockchain umożliwia monetyzację danych użytkowników, motywując ich do dzielenia się wysokiej jakości informacjami w zamian za nagrody.
3. **Niższe koszty:** Decentralizacja pozwala na bardziej efektywne wykorzystanie mocy obliczeniowej dzięki rozproszonej sieci GPU, eliminując wąskie gardła w centralnych dostawcach.

Blockchain i personalizacja AI

Blockchain zapewnia przejrzystość i bezpieczeństwo danych, co czyni go idealnym fundamentem dla personalizacji aplikacji AI. Dzięki niemu użytkownicy mogą bezpiecznie udostępniać wrażliwe dane, takie jak informacje zdrowotne czy finansowe, wiedząc, że są one chronione.

Przykłady potencjalnych zastosowań:

- **Zdrowie i wellness:** Aplikacje zdrowotne dostarczające spersonalizowane porady dotyczące diety i ćwiczeń na podstawie danych medycznych użytkownika.
- **Finanse:** Inteligentni doradcy finansowi analizujący wydatki i pomagający osiągnąć cele finansowe.
- **Styl życia:** Wirtualni styliści rekomendujący ubrania na podstawie preferencji użytkownika.

Przyszłość AI: Demokratyzacja i społeczności

Demokratyzacja tworzenia aplikacji AI, w której wszyscy interesariusze – użytkownicy, deweloperzy i społeczności – mają swoje miejsce i korzyści, to klucz do zrównoważonego rozwoju AI. Dzięki wykorzystaniu blockchaina możliwe będzie budowanie aplikacji, które:

- Chronią prywatność użytkowników,
- Wykorzystują wysokiej jakości wiedzę ludzką,
- Podnoszą naszą produktywność, komunikację i zaangażowanie społeczne.

2025: Przełomowy rok dla AI

Rok 2025 może przynieść rewolucję w świecie AI. Decentralizacja i blockchain otwierają drzwi do bardziej zrównoważonego, inkluzyjnego i innowacyjnego rozwoju aplikacji AI. Dzięki temu użytkownicy zyskują większą kontrolę nad swoimi danymi, deweloperzy otrzymują nowe możliwości, a świat wkroczy w nową erę inteligentnych i dostosowanych technologii.

REKLAMA



**Przeglądaj krypto ze mną na
Binance**

Dołącz do wiodącej na świecie platformy handlu kryptowalutami już teraz!

 **BINANCE**
www.binance.com



NAJWAŻNIEJSZE PROJEKTY KRYPTOWALUTOWE 2024 ROKU: PRZEŁOMOWE ULEPSZENIA I DEBIUTY MAINNETÓW

Rok 2024 był przełomowy dla świata kryptowalut i technologii blockchain. Wprowadzenie Bitcoin i Ethereum ETF-ów w Stanach Zjednoczonych, istotne aktualizacje protokołów oraz debiuty nowych sieci mainnet sprawiły, że rynek dynamicznie się rozwijał. Przyjrzyjmy się 10 projektom, które odniosły sukces w 2024 roku dzięki znaczącym ulepszeniom i innowacjom.



1. Avalanche9000 / Aktualizacja protokołu Etna

Avalanche zrealizował największą aktualizację w swojej historii – Avalanche9000, znaną także jako Etna. Wprowadzona na mainnecie 16 grudnia, zmniejszyła koszty uruchamiania pod-sieci o 99,9% i obniżyła opłaty na C-Chain o 96%. Subnety, teraz nazywane „warstwą 1”, zyskały większą autonomię w zarządzaniu swoimi walidatorami.

2. Sui i silnik konsensusu Mysticeti

W sierpniu Sui wdrożyło silnik konsensusu Mysticeti, redukując opóźnienia konsensusu do 390 milisekund. Ta wysoka przepustowość pomogła Sui umocnić pozycję na rynku, rywalizując z Ethereum.

3. Sonic Foundation i sieć Sonic

Sonic Chain, nowa sieć od Fantom Foundation, zadebiutowała 18 grudnia. Sieć oferuje zgodność z Ethereum Virtual Machine, finalizację transakcji w mniej niż sekundę i przepustowość do 10 000 TPS. Użytkownicy Fantom mogą przejść na Sonic, wymieniając swoje tokeny FTM na nowe tokeny S.

4. Hyperliquid i staking tokenów HYPE

W listopadzie Hyperliquid przeprowadził jedną z największych airdropów w historii, dystrybuując 310 milionów tokenów HYPE o początkowej wartości 1,2 miliarda USD. Do końca grudnia cena HYPE wzrosła do 26,8 USD, a staking pozwolił użytkownikom zabezpieczać sieć i uzyskiwać pasywny dochód.

5. Ethereum i aktualizacja Dencun

13 marca Ethereum wdrożyło aktualizację Dencun, która obniżyła opłaty na warstwach drugich o 99%. Choć warstwa pierwsza doświadczyła spadku przychodów w wyniku migracji użytkowników, opłaty wróciły do poziomów z początku roku.

6. Cardano i hard fork Chang

1 września Cardano wdrożyło Chang hard fork, wprowadzając zdecentralizowane zarządzanie on-chain. Użytkownicy ADA mogą teraz uczestniczyć w procesie głosowania, decydując o przyszłości sieci.

7. Near Protocol i aktualizacja Nightshade 2.0

Near Protocol wdrożył Nightshade 2.0 w sierpniu, wprowadzając walidację bezstanową. Dzięki temu walidatorzy nie muszą przechowywać pełnej kopii blockchaina, co obniżyło wymagania sprzętowe i zwiększyło decentralizację sieci. Aktualizacja spowodowała wzrost ceny NEAR o 50% w ciągu miesiąca.

8. Debiut mainnetu Movement

Movement Network zadebiutował na mainnecie 9 grudnia, wprowadzając token MOVE i wykorzystując Move Virtual Machine do skalowania Ethereum. Programiści chwalą język Move za łatwość użycia i ekspresyjność, co przyciąga nowe projekty.

9. Chainlink i protokół interoperacyjności CCIP

W kwietniu Chainlink uruchomił Cross-Chain Interoperability Protocol (CCIP), umożliwiając transfer tokenów i komunikację między różnymi ekosystemami blockchain. Rozwiązanie zostało zaadoptowane przez sieci takie jak ZKsync i Ronin.

10. Stacks i aktualizacja Nakamoto

Stacks, warstwa druga dla Bitcoin, wdrożył Nakamoto upgrade w październiku, wprowadzając 100% finalność Bitcoin i zwiększając przepustowość sieci. Liczba kontraktów smart na Stacks osiągnęła rekordowe 1 400 w miesiącu poprzedzającym aktualizację.

Podsumowanie

Rok 2024 przyniósł znaczące innowacje w świecie kryptowalut, przyczyniając się do poprawy efektywności, decentralizacji i dostępności technologii blockchain. Projekty takie jak Avalanche, Ethereum i Hyperliquid wyznaczają nowe standardy, a ich ulepszenia pokazują, że branża stale się rozwija, oferując użytkownikom i deweloperom nowe możliwości. Rok 2025 zapowiada się jeszcze bardziej ekscytująco, a te projekty stanowią solidny fundament dla przyszłych innowacji.

REKLAMA



PRZEWIDYWANIA DLA RYNKU KRYPTOWALUT W 2025 ROKU: SOL ETF, AI I NOWE ZAGROŻENIA

Rok 2025 zapowiada się jako kluczowy dla kryptowalut, przynosząc zarówno ekscytujące innowacje, jak i poważne wyzwania. Wśród najważniejszych trendów wyróżniają się wprowadzenie ETF opartego na Solanie, rozwój sztucznej inteligencji w handlu kryptowalutami oraz rosnące zagrożenia związane z zaawansowanymi atakami hakerskimi. Oto szczegółowe omówienie tych trzech kluczowych tematów.



1. Wprowadzenie ETF opartego na Solanie

Solana, uznawana za jedną z najważniejszych monolitycznych sieci blockchain, może zyskać jeszcze większą popularność dzięki możliwemu zatwierdzeniu ETF w Stanach Zjednoczonych. Już teraz, z kapitalizacją rynkową na poziomie 91 miliardów dolarów, Solana przyciąga uwagę zarówno inwestorów detalicznych, jak i instytucjonalnych.

Kilka firm, w tym VanEck, Grayscale, 21Shares i Bitwise, złożyło wnioski o zatwierdzenie spotowego ETF opartego na Solanie. Kluczowe daty dla decyzji SEC przypadają na styczeń 2025 roku. Grayscale oczekuje wstępnej decyzji 23 stycznia, a inne firmy – dwa dni później.

Przykład Brazylii, gdzie zatwierdzono pierwszy ETF na Solanie w sierpniu 2024 roku, pokazuje potencjał tego rozwiązania. Prognozy sugerują, że ETF mógłby wynieść cenę Solany powyżej 750 USD, podczas gdy już teraz handlowana jest powyżej 230 USD.

2. Zagrożenia związane z AI i atakami hakerskimi

W 2024 roku hakerzy ukradli kryptowaluty o wartości 2,3 miliarda dolarów, co oznacza wzrost o 40% w porównaniu z rokiem poprzednim. Wzrost wycen kryptowalut oraz popularyzacja płatności cyfrowych mogą zwiększyć ryzyko cyberataków w 2025 roku.

Szczególną uwagę należy zwrócić na dwa typy oszustw:

- **Fraud APP (Authorized Push Payment)** – ataki, w których ofiary są podstępnie nakłaniane do autoryzowania płatności.
- **Pig butchering** – manipulacja prowadząca do wyłudzenia aktywów poprzez fałszywe inwestycje kryptowalutowe.

Postęp w dziedzinie sztucznej inteligencji może sprawić, że oszustwa staną się jeszcze bardziej zaawansowane. Eksperti, tacy jak Deddy Lavid z Cyvers, podkreślają konieczność wdrożenia zaawansowanych systemów detekcji i edukacji konsumentów w celu ochrony cyfrowego ekosystemu.

3. AI w handlu kryptowalutami: przyszłość, która nadchodzi

Sztuczna inteligencja nie tylko wspiera oszustów, ale także rewolucjonizuje handel kryptowalutami. Rozwój botów handlowych napędzanych AI może w 2025 roku całkowicie zmienić rynek.

Jak zauważa Jawad Ashraf, współzałożyciel blockchajna Vanar, boty AI mają przewagę nad ludźmi dzięki precyzji, analizie w czasie rzeczywistym oraz 24-godzinnej obecności na rynku. W przyszłości AI może nie tylko handlować, ale także wpływać na nastroje rynkowe, a nawet oferować bardziej angażujące treści niż ich ludzkie odpowiedniki.

Projekty AI-krypto, takie jak ai16z, już teraz przyciągają uwagę inwestorów. Przykładem jest platforma Hyperliquid, której tokeny zanotowały spektakularne wzrosty w 2024 roku. AI i blockchain tworzą synergiczne połączenie, które kształtuje przyszłość technologii Web3, zmieniając nasze postrzeganie zaufania i kontroli.

NAJBARDZIEJ ABSURDALNE MEMECOINY 2024 ROKU: FARTCOIN, KRZYCZĄCA KOBIETA NA KOTA I WIEWIÓRKA PEANUT

Memecoiny, czyli kryptowaluty inspirowane memami, stały się nieodłącznym elementem kultury kryptowalut. Rok 2024 przyniósł ogromny wzrost ich popularności — kapitalizacja rynkowa memecoinów wzrosła z 23 miliardów do ponad 60 miliardów dolarów. Dzięki platformom takim jak Pump.fun na Solanie, tworzenie memecoinów stało się łatwiejsze niż kiedykolwiek. Oto przegląd najbardziej absurdalnych memecoinów, które zawojowały rynek w 2024 roku.



1. Fartcoin (FART): Żart o gazie na blockchainie

Fartcoin, jak sama nazwa wskazuje, jest tokenem inspirowanym żartem o... pierdnięciach. Pomimo całkowitego braku użyteczności, token zadebiutował w październiku 2024 roku i szybko osiągnął szczytową wartość kapitalizacji na poziomie 1,31 miliarda dolarów w grudniu. Obecnie jego wartość spadła do około 860 milionów dolarów, ale nadal pozostaje największym tokenem na platformie Pump.fun.

Sukces Fartcoin zawdzięcza dodatkowo medialnej uwadze, gdy został wspomniany przez Stephena Colberta w programie „The Late Show with Stephen Colbert”. Przykład Fartcoina pokazuje, że absurdalność potrafi sprzedawać się doskonale w świecie memecoinów.

2. Woman Yelling at Cat (WYAC): Token inspirowany kultowym memem

Krzycząca kobieta wskazująca na zdeorientowanego kota to jeden z najbardziej rozpoznawalnych memów internetowych. W 2024 roku stał się on podstawą memecoina Woman Yelling At Cat (WYAC), który zadebiutował w czerwcu. Token został uruchomiony przez Taylor Armstrong, gwiazdę „The Real Housewives of Beverly Hills” i kobietę przedstawioną w memie.

WYAC osiągnął szczyt kapitalizacji rynkowej na poziomie 52 milionów dolarów w październiku, ale od tamtej pory jego wartość spadła poniżej 4 milionów dolarów. Co ciekawe, Armstrong wykorzystwała popularność memu i tokenu, aby zwiększyć świadomość na temat przemocy domowej, wspierając programy pomocowe.

3. Peanut the Squirrel (PNUT): Token ku pamięci wiewiórki

Token Peanut the Squirrel (PNUT) został stworzony ku pamięci wiewiórki Peanut, która została uśpiona przez Departament Ochrony Środowiska Stanu Nowy Jork (NYSDEC) w listopadzie 2024 roku. Peanut był pod opieką Marka Longo od 2017 roku, co było nielegalne w stanie Nowy Jork. Wiewiórka zyskała popularność w mediach społecznościowych, a jej śmierć wywołała falę oburzenia w internecie. PNUT zadebiutował w dniu uśpienia wiewiórki i osiągnął kapitalizację 2,27 miliarda dolarów w połowie listopada. Jednak podobnie jak inne memecoiny, jego wartość szybko spadła do 650 milionów dolarów.

Memecoiny: Abstrakcja jako napęd rynku

Fartcoin, WYAC i PNUT to doskonałe przykłady, jak internetowa kultura memów przenika do rynków finansowych, tworząc nieoczekiwane zyski dla tych, którzy zainwestują w odpowiednim momencie. Absurdalność treści staje się siłą napędową, a krótkotrwała popularność memów generuje milionowe zyski. Dzięki platformom takim jak Pump.fun, każdy może stworzyć swój własny token, co prowadzi do narodzin kolejnych niezwykłych projektów. Choć większość z nich nie ma żadnej rzeczywistej wartości ani użyteczności, memecoiny pokazują, że w świecie kryptowalut wszystko jest możliwe, o ile stoi za tym dobry żart lub chwytliwa historia.

KRYPTOHUMOR NA POPRAWĘ NASTROJU

Anegdota 2025: Kryptowalutowe postanowienia noworoczne

W styczniu 2025 roku pewien inwestor postanowił spisać swoje postanowienia noworoczne. Na samym szczycie listy znalazło się: „Sprzedam, gdy Bitcoin osiągnie 200 tysięcy dolarów!”. Był z siebie dumny – w końcu to plan godny profesjonalisty.

Kilka tygodni później Bitcoin rzeczywiście osiągnął magiczne 200 tysięcy dolarów. Inwestor, zamiast sprzedać, pomyślał: „Skoro doszedł do 200 tysięcy, to pewnie dojdzie do 300!”.

Niestety, miesiąc później kurs spadł do 120 tysięcy. Zdesperowany inwestor zaktualizował swoją listę postanowień: „Nigdy więcej nie robić postanowień noworocznych!”.

A morał? Inwestowanie w kryptowaluty przypomina jazdę kolejką górską – musisz być gotów na wzloty i upadki. A co mówi inwestor, gdy Bitcoin spada? „HODL my beer!” 🍺😄



REKLAMA

Chcesz dowiedzieć się więcej o kryptowalutach i nauczyć się inwestowania? Sprawdź nasze ebooki.



naffy.io

Kryptowaluty dla
początkujących

[Dowiedz się więcej](#)