

HLAVNÍ TÉMATA: O ČEM SE V KRYPTU NEMLUVÍ | BLOCKCHAIN JAKO PŘÍLEŽITOST | PÁD BURZY FTX

ANKETA

O čem se v kryptu nemluví a mělo by se?

Kryptoměny se stávají čím dál častěji jedním z hlavních témat diskusí jak ve finančním, tak v investičním světě. Jaká témata v těchto diskusích ale chybí? O čem by se mělo daleko více mluvit? Připravili jsme pro vás anketu osobností, které upozorňují na témata, která si zaslouží daleko více pozornosti.



FRANTIŠEK VINOPAL,
předseda České kryptoměnové asociace

Česká republika má obrovský inovační potenciál v odvětví, které spolu-zakládala a formovala. Jedná se o rostoucí odvětví se silícím dopadem na veřejné finance. V následujících deseti letech může tvořit stovky miliard našeho hrubého domácího produktu. Dává smysl jí tedy nejen sledovat, ale harmonizovat s tradičními aktivy, abychom později o výnosy z této ekonomické aktivity jako společnost, která jim pomáhala přijít na svět, nepřišli. V neposlední řadě je to i politická otázka, jelikož rostoucí množství uživatelů kryptoměn je zároveň i rostoucím elektorátem. Je tedy otázkou času, než toto téma výrazněji promluví do voleb a veřejného života.



prof. PhDr. LADISLAV KRIŠTOUFEK, Ph.D.,
prorektor Univerzity Karlovy pro vědeckou a tvůrčí činnost

Přilži se mluví o cenách a málo se mluví o praktickém využití. V medvědímu trhu bychom se naopak měli bavit hlavně o využití blockchainu, decentralizaci, co opravdu nabízejí a v čem mohou být reálným přínosem oproti existujícím alternativám. A z druhé strany, jaké aplikace smysl nemají. Vedlejším efektem samozřejmě může být objevení „alfy“, tedy prvotní informace o projektu s vysokým potenciálním budoucím výnosem, ale pro hlášší přijetí kryptoaktiv a technologií za nimi jsou příklady s jasným společenským a byznysovým přínosem zásadní.

O jakých tématech by se mělo mluvit podle **Luboše Kovaříka**, zakladatele projektu Štosuj.cz, **Jakuba Jedlinského** z Altiflutu a **Adama Neubergera**, spoluzakladatele projektu Probinex? Přečtěte si jejich odpovědi na www.kryptobezpecne.cz.

Komentář

Technologie blockchain jako velká příležitost

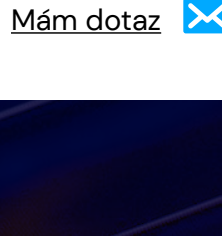
Příležitost. Tak by se jedním slovem dalo shrnout, o čem se na veřejnosti v rámci kryptoměn vůbec nemluví. Zprávy mají většinou spíše negativní charakter. Posilují tak zakotvené dogma, že kryptoměny jsou špatné.

Důležité je uvědomit si, že kryptoměny už mezi námi budou napařád. Stojí za nimi úžasná technologie blockchain, jež přináší spousty příležitostí napříč sektory. Na začátku všeho byl bitcoin – měna lidí. Peer to peer platební systém, který nepotřebuje využívat centrální autoritu. Dnes je však celé odvětví daleko rozvinutější. Máme tu decentralizované finance, gaming sektor, NFT atd. Vše, co známe z běžného života, se dá přenést na technologii blockchain. I velké společnosti už začínají podporovat a využívat tyto technologie. Jmenovitě třeba IBM či Microsoft.

Za dveřmi je regulace Markets in Crypto-Assets (MiCA), na kterou je třeba se dostatečně připravit. Otevře totiž brány pro širší veřejnost díky stanovenému rámci pravidel. Kryptoměny byly navíc dříve na filozofii decentralizace, avšak existují i centralizované projekty a dohled nad nimi vnímám jako správný. Svět kryptoměn se tím rozděluje na svobodu nebo pohodu. Důležité je, aby pohoda dávala smysl subjektům, které si centralizovanou cestu zvolí. Nejen kvůli tomu je důležité, aby se MiCA stala spíše podporou a hledaly se cesty, které pomohou rozvinout tento nové byznysový sektor. Díky němu se totiž do ekonomiky dostane obrovské množství prostředků. Jednotlivé státy tak mají před sebou velkou příležitost, protože ten, kdo nastaví vhodné podmínky pro podnikající subjekty, si nakonec ukousne největší část z tohoto trhu a tím pádem i část peněz do státní pokladny.

Česká republika má před sebou nelehký, ale zvládnutelný úkol. Kvůli pasportizaci, tedy možnosti podnikat odkudkoliv z EU pod licencemi, které MiCA přináší, bude důležité nastavit dobré daňové podmínky a také efektivní licenční řízení.

Velkou roli budou hrát také média, která mají možnost kryptoměny přiblížit lidem a ukázat jim, jaká příležitost se v nich skrývá.



ADAM NEUBERGER
odborník na kryptoměny, spoluzakladatel projektu Probinex

10. 11. 2022

Mám dotaz



Analýza

Logistika, medicína i politika.

Obliba blockchainu roste napříč obory

Jedním z nesporných přínosů tvorby vůbec první kryptoměny Bitcoin je technologie, na které toto digitální platidlo stojí. Blockchain, tedy jistá forma veřejně přístupné digitální účetní knihy všech transakcí, přispěla k transparentnosti a spolehlivosti této sítě.

Výhody této technologie spočívají především ve vysoké míře zabezpečení, transparentnosti, důvěře, vysokém výkonu a možnostech rozšíření. Proto už nějakou dobu neplatí, že se blockchain poji čistě jen s kryptoměny. Jeho obrovský potenciál si našel mnoho příznivců i ve zcela odlišných odvětvích.

Technologie blockchain lze využít například k zabezpečení, ale i zpřístupnění identifikačních údajů. Slibné je využití například v medicíně, kde si váš lékař může ověřit vaše zdravotní záznamy bez nebezpečí, že by se jich zmocnil někdo jiný. Právě díky těmto možnostem se do vývoje blockchainových aplikací pustil také farmaceutický gigant Pfizer.

Přístup a ochrana soukromých údajů dělají z blockchainu také ideální nástroj pro volby na dálku. Pomocí blockchainu se může volič snadno legitimovat a transparentní záznam navíc zamezí tomu, aby odvolil vícekrát, i kdyby třeba volil z domu.

Další rozšíření funkcí nabízí takzvané smart kontrakty, tedy smlouvy, které jsou uzavřeny v rámci blockchainu a nelze od nich proto odstoupit, mohou mít velké využití například pro logistické firmy. Doručování i přebíráání zboží, během nichž se vytváří zápis do smart zakladatele FTX Bankmana-Friedla. Tím odstartoval sled událostí, jež se ukázal být pro oblíbenou burzu fatální. Podrobnější popis celé situace si můžete přečíst [zde](#).

9. 11. 2022

Mám dotaz



Trendy a novinky

Burza FTX vyhlásila bankrot

Jedna z největších světových kryptoměnových burz FTX vyhlásila bankrot. Pád burzy spustil svým vyjádřením mimo jiné zakladatel burzy Binance Changpeng Zhao, když na začátku listopadu oznámil mimo jiné jeho společnost přistoupila k odprodeji FTT – nativního tokenu burzy FTX. To vše se událo v době, kdy na veřejnost začaly prosakovat informace o pochybném financování společnosti Alameda Research, patřící také do majetku zakladatele FTX Bankmana-Friedla. Tím odstartoval sled událostí, jež se ukázal být pro oblíbenou burzu fatální. Podrobnější popis celé situace si můžete přečíst [zde](#).

Google uvádí blockchainový Node Engine pro Web 3.0

Gigant mezi internetovými firmami aktivně reaguje na změnu doby a vrhá se vstříc vývoji Web 3.0. Jeho provozový tým nedávno ohlásil, že budeju službu Blockchain Node Engine, která umožní proudovat Ethereum ohlásil, že budeju službu Blockchain Node Engine, která umožní proudovat Ethereum ohlásil, že budeju službu Blockchain Node Engine, která umožní proudovat Ethereum

Služba od Googlu se bude sama spravovat a měla se tak postarat o údržbu a monitorování uzlů. Zákazníci tak nemusí dodávat vlastní síťové řešení. Tento krok ze strany Googlu jen potvrzuje odhodlání společnosti šířeti adopotovanou kryptoměny a Web 3.0. Už dříve společnost uvedla, že bude brzy přijímat platby v kryptoměně pomocí burzy Coinbase.

Binance vstříc transparentnosti: Zavede Proof-of-Reserve

Ve světle událostí spojených s pádem burzy FTX se rozhodla burza Binance učinit krok vstříc "úplně transparentnosti." Zakladatel burzy Changpeng Zhao, známý též jako CZ, na Twitteru uvedl, že Binance přejde na takzvaný Proof-of-Reserve.

Jedná se o audit vykonávaný třetí stranou, který má poskytnout plnou transparentnost o aktivitách a funkcích pomocí takzvaných Merkel Trees. Ty představují datové struktury používané pro efektivnější a bezpečnější kódování blockchainových dat. Zároveň CZ dodává, že by podobné řešení měly zavést všechny krypto burzy. Plány implementovat Proof-of-Reserve ohlásila například burza OKX.

Čísla, data, informace v souvislostech

50 společností využívajících Blockchain

Kryptoměny a za nimi stojící technologie blockchain už dávno nejsou jen módní záležitostí několika nadšenců. Blockchain si nachází své místo i ve světově známých a uznávaných společnostech. Podívejte se, kde všude už jeho kouzlo objevili.



Krypto BEZPEČNĚ

Vyhledejte projekty s auditovaným smart kontraktem

Bezpečí prostředků a peněz, kterých klienti by měli být schopni využít, se v smart kontraktu projektu. Útočníci se mohou kvůli nedostatkům v jeho kódu zmocnit jednotlivých účtů či přístupů k peněženkám. Proto je vhodné vyhledávat projekty, jejichž smart kontrakt prošel zevrubným auditem, který na potenciální hrozby poukáže a umožní tvůrcům lépe se připravit.

Co o kryptu možná nevíte

Co jsou to funkce Pausable a Blacklistable?

Základní dokument krypto projektu tvoří smart kontrakt, který je uchován a dohledatelný na blockchainu. Může však být náchylný ke zneužití ze strany hackerů. Jako obranu během nenadávaných incidentů je do něj možné zavést funkce pausable, pomocí které je v případě ohrožení možné dočasně zastavit operaci projektu. Funkce blacklistable zase dává provozovatelům možnost vložit podezřelou adresu na černou listinu.

Rádi vám doplníme další komentáře a informace z kryptosvěta.

kryptobezpecne@amic.cz

+420 724 209 854

Pošlete KryptoNEWS do světa!

[Chci odebírat newsletter](#)

SDÍLEJTE NÁS