

Rozwój Blockchain/DLT w Polsce i na Świecie – Newsletter #4

Źródła Internetowe:

1.

https://www.payments.ca/site/default/files/29-Sep-17/jasper_report_eng.pdf

2.

http://www.osc.gov.on.ca/en/SecuritiesLaw_ord_20171023_t_oken.htm

3.

<http://www.aviationtoday.com/2017/10/03/air-france-klm-evaluating-mro-potential-blockchain/>

4.

<https://www.bankier.pl/wiadomosc/AXA-wprowadza-ubezpieczenie-oparte-na-blockchainie-ethereum-7544038.html>

5.

<https://www.cxo.pl/news/Blockchain-premiuje-pionierow,409255.html>

6.

<https://www.coindesk.com/jpmorgan-integrates-zcash-privacy-tech-enterprise-blockchain/>

7.

<https://federalnewsradio.com/federal-drive/2017/10/debbie-bucci-hhs-looks-into-blockchain-technology-for-further-research-and-development/>

8.

<http://tass.com/economy/968303>

9.

<http://www.datafoundation.org/dt-2017/>

Finanse i Przemysł

1. **Bank Centralny Kanady i Konsorcjum R3** w ostatnio opublikowanym white paperze potwierdziły iż, doświadczenia zebrane w trakcie realizacji projektu Jasper pozwolą w przyszłości na zbudowanie bankowego systemu rozliczeniowego wykorzystującego technologie rejestrów rozproszonych.

2. **Komisja Papierów wartościowych z Ontario (OSC) w decyzji z dnia 23 Października dała zielone światło na przeprowadzenie publicznej emisji tokenów (ICO) dla projektu TokenFounder.**

3. **Aviation Today poinformował iż Air France jest zainteresowany wykorzystaniem technologii blockchain do śledzenia procesu dostawy części do swoich samolotów.** Pozostaje to jednak otwartą kwestią gdyż obecnie największym problemem dla linii jest to, że zdecydowana większość dokumentów wciąż przechowywana w papierowej formie.

4. **Francuska firma ubezpieczeniowa AXA** razem z linią lotniczą **Air France** uruchomiła **możliwość reklamacji zwrotu kosztów za opóźniony lot poprzez Smart Kontrakty w oparciu o Ethereum.**

Dzięki aplikacji **Fizzy** cały proces otrzymania świadczenia został skrócony do dwóch godzin.

Testy obejmują kurs Paryż-Nowy Jork.

5. **Maciej Jędrzejczyk profesjonalista blockchain z IBM**, udzielił bardzo obszernego wywiadu na temat rozwoju technologii rejestrów rozproszonych w Polsce. **Podkreślił szanse jak i przeciwności ku szerokiemu zastosowaniu blockchain w kraju nad Wisłą.**

6. **Amerykański gigant finansowy JPMorgan**, podczas konferencji **Sibos 2017** w Toronto ogłosił nawiązanie współpracy projektowej z twórcami kryptowaluty **ZCash (Zero-Knowledge Snarks)** w celu budowy **środowiska płatności dla Quorum – blockchain-owego rozwiązania dla instytucji finansowych.**

Administracja i Organizacje Publiczne

7. **Główny architekt departamentu HHS (Health and Human Services) Debbie Bucci** podczas audycji radiowej Federal News Radio dyskutowała na temat potencjalnych zastosowań technologii blockchain do śledzenia płatności za usługi medyczne oraz przechowywania dokumentacji medycznej.

8. **Rosyjski minister telekomunikacji Arkady Dvorkovich pozytywnie** wypowiedział się na temat zastosowania technologii blockchain w administracji publicznej. Uważa że nie ma najmniejszych wątpliwości, iż w najbliższym czasie technologia znajdzie zastosowanie w wielu jej obszarach. W tym celu będą analizować ostatnie doświadczenia rządu Japonii.

9. Podczas konferencji „**Data Transparency 2017**” administracja **rządu Donalda Trumpa** potwierdziła swoje **zaangażowanie w temacie adopcji technologii blockchain** do usprawnienia wewnętrznych procesów administracyjnych państwa. Obecnie kilka agencji rządowych prowadzi pilotażowe projekty wdrożeniowe m.in. **Centers for Disease Control and Prevention (CDC)** i **General Services Administration (GSA)**

Rozwój Blockchain/DLT w Polsce i na Świecie – Newsletter #4

Źródła Internetowe:

10.
<https://www.bloomberg.com/news/articles/2017-10-24/singapore-won-t-regulate-cryptocurrencies-remains-alert-to-risk>

11.
<http://www.yonhapnews.co.kr/bulletin/2017/10/23/020000000AKR20171023147100002.HTM>

12.
<http://kremlin.ru/acts/assignments/orders/55899>

13.
<https://www.cnbc.com/2017/10/19/cryptocurrencies-are-not-mature-enough-ecb-chief-mario-draghi.html>

14.
<https://www.meetup.com/Crypto-Cracow/events/243738605/>

Wideo:
<https://www.youtube.com/watch?v=wR5R5Zln0Dk>

Artykuł Adam Kotucha:
<https://www.linkedin.com/pulse/bitcoin-nie-jest-prawem-adam-kotucha/?published=t>

15.
<https://buff.ly/2ylcTYj>

16.
<https://www.meetup.com/GDGRzeszow/events/244141954/>

17.
<https://www.meetup.com/Ethereum-Meetup-Poland/events/244047690/>

Aspekty Legislacyjne

10. SzeF Banku Centralnego Singapuru (MAS) Ravi Menon w wywiadzie dla portalu Bloomberg poinformował, iż **obecnie nie widzi podstaw do wprowadzenia regulacji dla obrotu kryptowalutami**. Wspominał, iż, pomimo tego że, kryptowaluty mogą być wykorzystywane do celów nie zgodnych z prawem, to należy skoncentrować się na eliminowaniu tychże procederów a nie samych walut cyfrowych gdyż to nie technologia jest tutaj problemem.

11. Prezes banku centralnego Korei Południowej Lee Ju-Yeol w wypowiedzi dla lokalnej gazety wykluczył możliwość kwalifikacji bitcoina jako waluty. Zwrócił uwagę na fakt, iż **kryptowaluty** w świetle obecnych regulacji traktowane są **jako 'towary'** i dlatego też podlegają niedawno wprowadzonym [regulacja](#).

12. Prezydent Rosji Władimir Putin w opublikowanych niedawno dekreтах wydał szereg poleceń: stworzenie nowych regulacji prawnych dotyczących kryptowalut, regulację kwestii podatkowych związanych z ich wydobywaniem, **usankcjonowanie przeprowadzania ICO oraz stworzenie 'sandboxa'** w którym firmy mogłyby testować nowe rozwiązania w przyjaznym środowisku regulacyjnym.

13. Prezydent Europejskiego Banku Centralnego Mario Draghi podczas konferencji prasowej ECB oświadczył, że **Bitcoin i Kryptowaluty nie są wystarczająco „dojrzałą” technologią** aby mogły zostać poddane regulacji. **Dodał że należy „pielęgnować” korzyści jakie przynoszą innowacje w świecie FinTech takie jak Bitcoin** przy jednoczesnym monitorowaniu związanych z nimi ryzyk i zagrożeń.

Konferencje i Spotkania Meetup

14. 26.10, Kraków - Crypto@Cracow #7 – Prawo a Blockchain i Kryptowaluty
Adam Kotucha, dr Paweł Opitek, Jacek Czarnecki i Marcelina Szwed-Ziemichód podczas spotkania zorganizowanego w Krakowie przeprowadzili wykłady o **aspektach prawnych i podatkowych związanych z Kryptowalutami i technologią Blockchain w Polsce**.

15. 23.10, Łódź - Blockchain Meetup #6: Analiza techniczna i stable coins
Jakub Łabiga omówił potencjalne zastosowanie analizy technicznej do prognozowania kursów kryptowalut, **Przemysław Targosz** opowiedział o Stable Coins a **Hubert Krawczyk** zaprezentował koncept tzw. „tokenów na ulicach”.

16. 25.10, Rzeszów - GDG & Women Techmakers - Blockchain #1
Na pierwszym spotkaniu w Rzeszowie **Rafał Bodziony i Piotr Pawlak** omówili podstawowe tematy związane z walutami cyfrowymi i technologią blockchain.

17. 10.10, Warszawa "Crowdfunding on steroids": Growth Hacking Lessons from recent ICO
Współzałożyciel projektu **what.digital Luke Szkudlarek** podzielił się swoimi doświadczeniami związanymi z organizacją, przygotowaniem oraz planowaniem strategii dla projektów, zamierzających zorganizować swoje ICO.