

Pathogenic Finance

The Autonomous, Antifragile, Trustless
Paradigm Shift Transforming Banking,
Brokerage, Securities and Insurance

विषय - सूची - व्याज की विषय बेहानिक क्लाकि करें

आप सब गलत हो!	3	पृष्ठ 2
बगि मनी नहीं केवल हमेशा सही नहीं है - यह अक्सर गलत है!	5	
स्वायत्तता: यह नविंत्रण का विषय है कि उत्पादक अराजकता के बारे में लाता है है	8	
रोगजनक वित्ति - वायरल वित्तीय लेनदेन का उदय	13	
वरिसत वित्ति तंत्र की सामान्य शरीर विज्ञान का विष्टन क्या है?	14	
स्वायत्तता बनाम Heteronomy	14	
Antifragility: नहीं एक, हर कोई भरोसा द्वारा नविंत्रित है, और मजबूत जब अन्य सास्टम तोड़	16	
नई आयु, 21 वीं सदी के गोल्ड रश: स्मार्ट अनुबंध और Blockchain टेक्नोलॉजीज में बौद्धिक संपदा अधिकार के लिए ले लो	16	
Veritaseum अन्य प्लेटफार्म बनाम	22	
कितना ये पेटेंट आवेदन हालात वर्थ हो सकते हैं?	24	

आप सब गलत हो!

2013 और 2014 में, Bitcoin पॉप सुर्खियों में छाई। 2015 में, बैंकरों और VC भी अखबार के रूप में बुखार पकड़ा

सुर्खियों में थम गया। कुलपतनविश का एक अरब से भी अधिक डॉलर और हर वैश्वकि पैसा केंद्र बैंक से एक कार्यदल

Bitcoin पारस्थितिकी तंत्र में डूब गया है।

अंदाज़ा लगाओ? वे सब गलत हैं।

कुलपतनविश के विशाल बहुत केंद्रीकृत की मेजबानी पर्स और वरिसत बैंकिंग बुनियादी ढांचे नाटकों में पंप किया गया है।

इन व्यवसायों बहुत कमज़ोरी यह से बचने के लिए डिजिटल किया गया था reintroduce करने के लिए कोर Bitcoin प्रौद्योगिकी का दुरुपयोग। केंद्रीकरण

और उच्च विश्वास परदृश्यों सचमुच प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में नहिं विशाल संभावित क्षमता को नष्ट करा हां, वे

समस्याएँ।

- जनरेशन 1 Bitcoin तकनीक नविश, भुगतान नाटकों, केंद्रीकृत एक्सचेंजों में चला गया पर्स की मेजबानी की और जल सेवा।
- जनरेशन 2 तकनीक नविश Bitcoin वरिसत वित्तीय बुनियादी ढांचे एकीकरण में जा रहा है, जनिमें से कई एक ही समस्या है कॉमाउंट मिलिं दोहराने मुसीबत में Gox, लेकिन एक संभावित बहुत बड़े पैमाने पर।
- पीढ़ी 3 Bitcoin तकनीक नविश होने की संभावना स्मार्ट अनुबंध पर ही आधारित पूँजी बाजार नाटकों में जाना जाएगा।

प्रबंधन के ज्ञान के लिए, Veritaseum एक काम स्मार्ट अनुबंध चालति राजधानी बनाने के लिए पहली इकाई थी

बाजारों मंच। यह इस तरह के रूप में मान्यता प्राप्त नहीं किया गया क्योंकि उद्योग में सबसे कल्पना करने क्या राजधानी में सक्षम नहीं थे

बाजार होते जा रहे हैं - एक बहुत ही बितरति, स्वायत्त उपयोगकर्ताओं के नेटवर्क सहकर्मी सहकर्मी। यह राजधानी के विपरीत है

बाजार किंविसत वित्तीय प्रणाली वर्तमान पर आधारित है - heteronomous उपयोगकर्ताओं का एक अत्यधिकि केंद्रीकृत नेटवर्क।

Bitcoin - या blockchain - प्रौद्योगिकी के बनि आपस में बना सकते हैं और पूँजी बाजार से बनाना उपयोगकर्ताओं को सक्षम

बैंकों, ब्लॉकचेन और बचौलियों के रूप में आदान-प्रदान। वर्तमान, वरिसत वित्तीय उद्योग न लाभ न ही लाभ इस से

वित्तीय योग्यता और व्यवहार में बदलाव - के रूप में अपरहित्य यह हो सकता है के रूप में blockchain की दक्षता लाभ

प्रौद्योगिकी सचमुच अकाद्य है, लेकिन अंत उपयोगकर्ता को सक्षम प्रौद्योगिकी के प्रसार के अंतमि परणिम सचमुच है

उद्योग बनाया के लिए अभिशाप के बीच बड़े होकर कहा अंतमि उपयोगकर्ताओं से करिए को नकालने के लिए। इस प्रकार वर्तमान वित्त उद्योग

इसकी उम्र बढ़ने में इस नई तकनीक के प्रारंभिक अंश पुनः स्थापित करने के लिए प्रयास कर रहा है, प्रार्चीन, काफी जटिल है - और

इसके परणिमस्वरूप, काफी नाजुक - वरिसत बुनियादी सुविधाओं।

ध्यान रखें कि इस retrofitting पूँजी बाजार और एक पूरे के रूप अंत उपयोगकर्ता अनुभव को बेहतर करने के लिए कम करता है। द्वारा

सादृश्य, एक घोड़ी की नाल में एक उच्च तकनीक फेरारी इंजन retrofitting घोड़ा तेजी से जाना पड़ता है? यह मौलिक है

मुद्रा नविशों और बाजार सहभागियों मूल्यवान पूँजी करने से पहले समझना चाहिए (दोनों वित्तीय और रणनीतिक)

इस अभिनव, अद्वतीय, नए परदृश्य के लिए: आज के Bitcoin आधारित नाटकों का बहुत कम अगले 5-10 वर्षों बच जाएगा। उन

Veritaseum

जो इतना न केवल मौलिकि नए तरीकों से प्रौद्योगिकी blockchain लागू करने से मूल्य को साकार करने से भाग में क्या करेंगे, कर अत्यधिक अक्षम वरिसत वाजारों के शीर्ष पर लेयरगि।



Does cramming
new technology
into legacy
infrastructure
equal progress?



पृष्ठ | 4

Lud-dite

/'lʌd,ɪt/

noun

a member of any of the bands of English workers who destroyed machinery, especially in cotton and woolen mills, that they believed was threatening their jobs (1811–16).

- a person opposed to increased industrialization or new technology.
"a small-minded Luddite resisting progress"

Veritaseum



करने के लिए बीड़ियों पर कूलिकि करें

Veritaseum सुनना

पाया रेगी

मडिलटन

मूरखता पर चर्चा

करने के प्रयास के

पुनः स्थापति फेरारी

में इंजन तकनीक

horseshoes ...

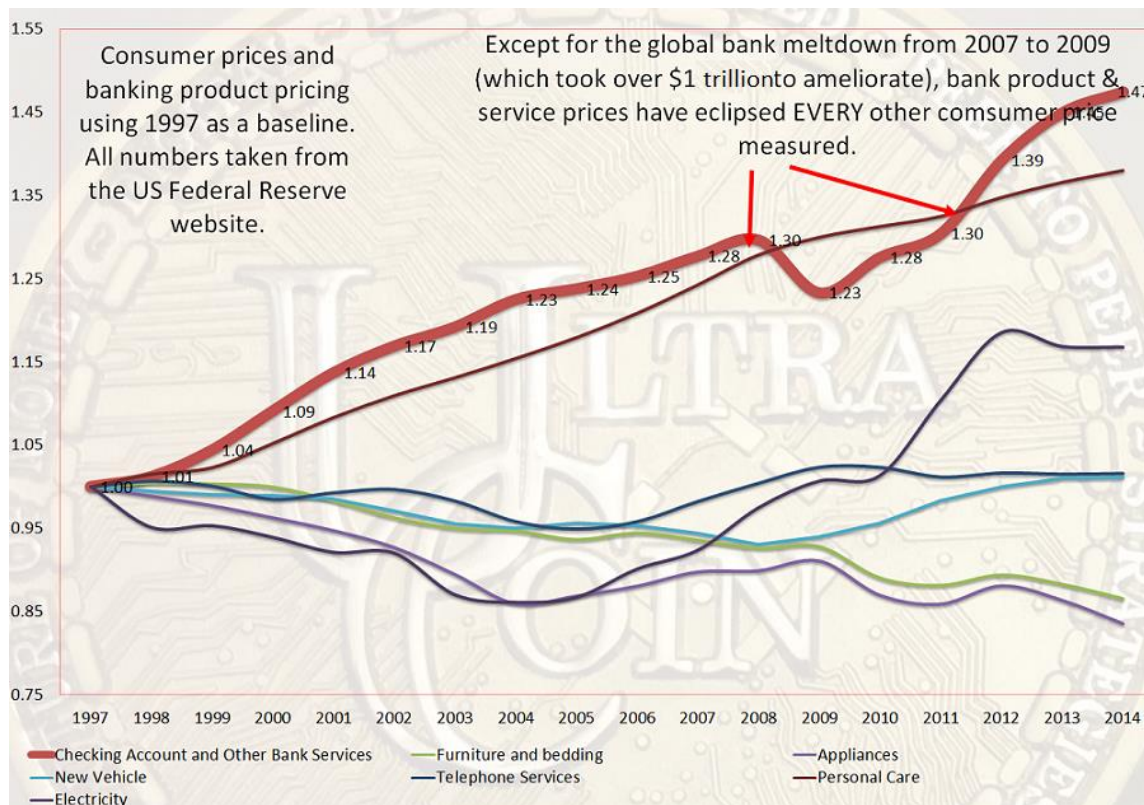
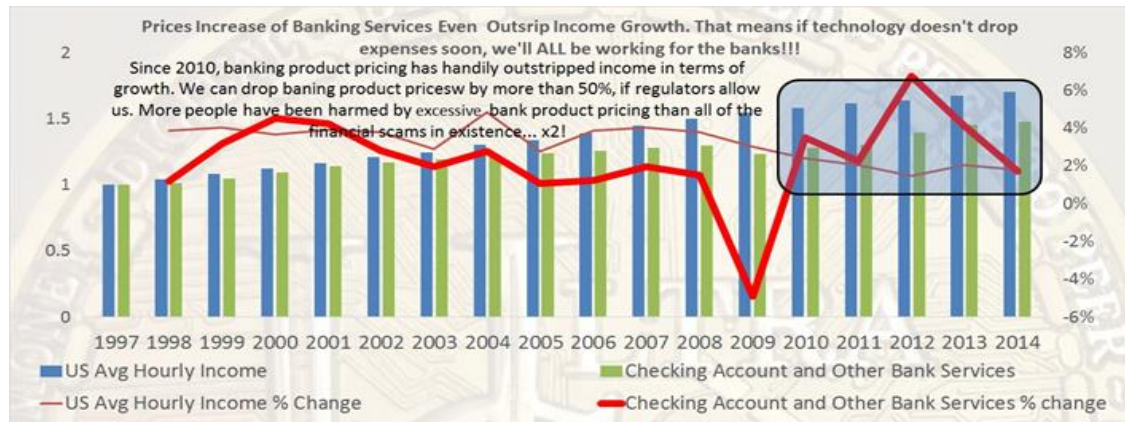
दूसरे शब्दों में, अपने नविश जगह (दोनों वित्तीय और रणनीतिक) इन वरिसत में वशिवास दृष्टिकोण एक खरीद करने के लिए है

Bitcoin प्रौद्योगिकी पर ही बड़े पुट वकिल्पा अंत उपयोगकर्ता के दृष्टिकोण से, वित्त उद्योग सबसे में से एक है

Veritaseum™

दुनिया में महंगा उद्योगों। यह भी तकनीकी नवाचार करने के लिए सबसे प्रतिरिधि में से एक है वशिल नविश के बावजूद

प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में होता है।



बगि मनी नहीं केवल हमेशा सही नहीं है - यह अक्सर गलत है!

Bitcoin तकनीक को एक पूर्ण स्वायत्त प्रणाली है जहाँ एक बच्चीलया, तीसरे पक्ष या केंद्रीय पर भरोसा करने की ज़रूरत बनाने के लिए डिजिटल किया गया था अधिकार समाप्त हो जाता है। स्वायत्तता बढ़ जाती है के बारे में जागरूकता, और परिष्कार के प्रौद्योगिकी की प्रगति,

Veritaseum™

स्वायत्र कंप्यूटिंग, नेटवर्किंग, और वित्त वास्तविक मानक बन जाएगा। यह अनुमान नहीं है। के बारे में सोचो

पछिली बार जब आप एक टेलीफोन सूचिकोरड ऑपरेटर पर भरोसा (heteronomous बच्चीलयों, एर ... व्यक्तियों) एक लंबे बनाने के लिए

दूरी की फोन कॉल? इस समारोह क्लाउड-आधारित सॉफ्टवेयर और इलेक्ट्रॉनिक्स सेल नेटवर्क ने ले लिया है। यह क्षमता है

तगभग के रूप में यह आपन्यास के रूप में कई लोगों का मानना यह है। करिए पर लेने के चाहने वालों, Luddites, और समय की बच्चीलयों के माध्यम से चला गया

सामग्री अपने प्रसार को हताश करने के प्रयासों।

पृष्ठ | 6



1947 में बेल लेबोरेटरीज पहले एक सेलुलर रेडियो टेलीफोन प्रस्ताव करने के लिए था

नेटवर्क प्राथमिक नवाचार एक का वकिस था

छोटे ओवरलैपिंग सेल एक कॉल सूचियि द्वारा समर्थित साइटों के नेटवर्क

दुनियादी सुविधाओं है कि उत्तरोगकरताओं को दूरी करता है के रूप में वे एक नेटवर्क के माध्यम कदम और

छोड़ने के बना एक साइट से उनके कॉल गुजरता

कनेक्शन। 1956 में एमटीए परणाली स्वीडन में शुरू किया गया था।

जलदी मोबाइल टेलीफोनों को वकिसति करने के प्रयासों को दो महत्वपूर्ण का सामना करना पड़ा

चुनौतियों: कॉल करने का उपयोग करने के बड़ी संख्या की इजाजत दी

अपेक्षाकृत कम उपलब्ध आवृत्तियों एक साथ और

उन मूल एक क्षेत्र से दूसरे में स्थानांतरित करने की अनुमति

बना अपने कॉल गरिया दिया। दोनों समस्याओं से हल किया गया

बेल लेबोरेटरीज क्रमचारी अमोस योएल जो, 1970 में के लिए एक पेटेंट के लिए आवेदन

एक मोबाइल संचार प्रणाली (पी atent संख्या 3,663,762, जारी मई

16, 1972)। हालांकि, एक व्यवसाय परामर्श फरम पूरे गणना

100,000 इकाइयों और पूरे पर मोबाइल फोन के लिए अमेरिकी बाजार

के आधार पर कोई 200,000 से अधिक इकाइयों में दुनिया भर के बाजार

बेतन टेलीफोन की उपलब्धता और की उच्च लागत

सेल टावरों का निर्माण। एक परणिम के रूप, बेल लेबोरेटरीज ने नियक्ष्य निकाला है

कि आवधिकार "कम या कोई परणिम की," था वह नहीं अनुरणी

आवधिकार व्यवसायीकरण प्रयास करने के लिए।

आंतरिक मेमो के अनुसार, अमेरिकी टेलीफोन और

तार 1915 में एक वायरलेस फोन के वकिस पर चर्चा की है, लेकिन ये

डर टेक्नोलॉजी की तैनाती अपने को कमज़ोर कर सकता है कि

अमेरिका में वायरड सेवा पर एकाधिकार

बू, टमि (2008-06-10) "Surrender: एप्पल के नए iPhone शब्द संकेत

बेल टेलीफोन एकाधिकार का अपरहित वापसी।"। स्लेटा



व्यक्ष के अंत 2015 तक दुनिया भर में जनसंख्या पहुँचने की उम्मीद है

7.4 अरब जबकि सेलफोन सदस्यता संख्या पूर्वानुमान है

7.5 बिलियन से थोड़ी ज्यादा हो सकता है, पहली बार सेलफोन अंकन

सदस्यता दुनिया भर में जनसंख्या से अधिक होगा। [आईसीआई इनसाइट्स]

इस मोबाइल फोन सबसे व्यापक रूप से फैला प्रौद्योगिकी बनाता है और

दुनिया में सबसे आम इलेक्ट्रॉनिक्स डिवाइस।

Veritaseum™

के रूप में दूरसंचार के साथ भी थी, मीडिया और इंटरनेट के साथ मामला था। उन काफी पहले करने के लिए पुराने ग्रहण करने वालों

याद 90 के दशक को अपनी वेबसाइट पर अपने कागज की तस्वीरें पोस्टग्री बड़ा अमेरिका समाचार पत्र याद बजाय हो सकता है।

हाइपरटेक्स्ट मार्कअप भाषा (HTML) की कहीं बेहतर पाठ क्षमताओं का उपयोग। 1998 में, एक कंपनी सूचिशहर भी कहा जाता

(अब Shop.com) कागज कैटलॉग स्कैनिंग और ऑनलाइन पृष्ठों की चित्र प्रदान करने के रूप में ई-कॉमर्स की कल्पना की। एक के दौरान

इसी तरह की (और शुक्र अल्पकालिक) अवधि, कई कंपनियाँ - उन के बीच में यादू - व्यवस्थित करने के लिए सबसे अच्छा तरीका सोचा

इंटरनेट के बारे में जानकारी विशेष रूप से चुनी वेबसाइटों के पदानुक्रमित निर्देशिका में था।

तेजी से आगे एक दशक बाद और आप रकिंग लेवल और वीडियो मीडिया उत्पादकों को खोजने के अभी भी भौतिक और कानून सूट धक्का

(कई सौ मलियन डॉलर की धून के लिए) के बजाय सहकर्मी की तकनीक अपनाने फ़ाइल साझा सहकर्मी और केंद्रीय करने के लिए

वितरिति, इलेक्ट्रॉनिक संगीत फ़ाइलें। नतीजा यह है कि उद्योग के राजस्व धाराओं के नरिपेक्ष तबाही था - धून पर

75% की सफाया कर दिया और अभी भी गनिती ...

इन प्रतभागियों मूल्य गर्भ धारण नहीं कर सकता है आधुनिक वृष्टिकोण द्वारा कब्जा कर लिया जाना है। हालात अलग नहीं इस समय कर रहे हैं

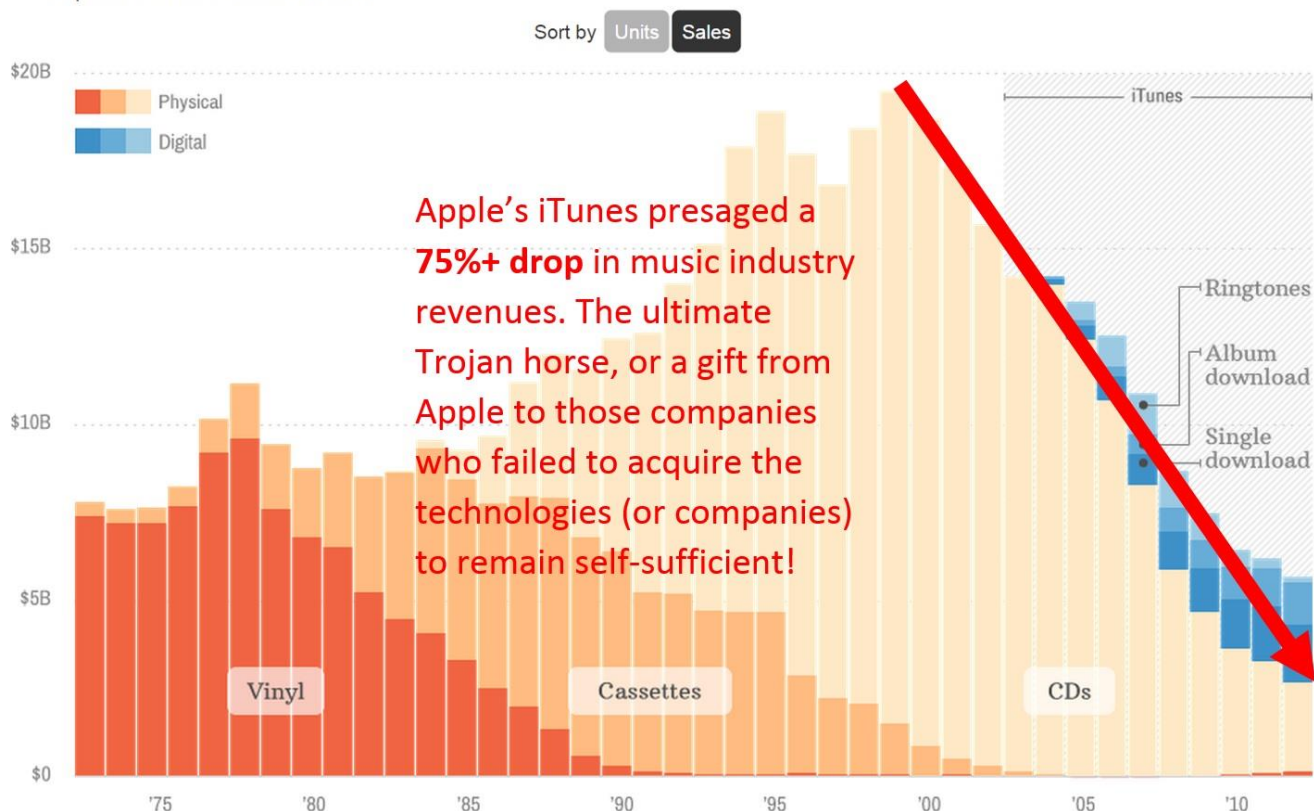
चारों ओर।

पृष्ठ | 7

This is the new face of financial services!

How iTunes crushed music sales

After Apple's iTunes Music Store debuted on April 28, 2003, sales of 99-cent digital singles surged. But that had a disastrous impact on overall music revenue.



Source: RIAA

Interactive: Tal Yellin / CNNMoney

Veritaseum

स्वायत्तता: यह नविंत्रण का विषय है कि उत्पादक अराजकता के बारे में लाता है है

heteronomous

/ hɛtə'rɒnɪməs /

adjective

1. subject to an external law, rule, or authority
2. directed to an end other than duty for its own sake

Bitcoin 1.0 & legacy institutions

Traditional & legacy methods of financial transactions where individuals must actually send their assets & capital to another entity for services to be rendered. Forces individuals to trust 3rd parties, creating the need for regulatory oversight and the potential for fraud &

Progression and increased sophistication through technology



autonomous

[aw-ton-uh-muh s]

adjective

1. self-governing; independent; subject to its own laws only.
2. having autonomy; not subject to control from outside; independent

Bitcoin 2.0 & Veritaseum

Modern method of financial transactions where individuals maintain full possession, control and custody of their assets & capital. Since no money is ever sent to a 3rd party, there is no need for regulatory oversight (actually, there is nothing to regulate). This system is dramatically safer, significantly more transparent and available now with the advent of Veritaseum patent pending technologies.

Veritaseum

संप्रतिका पूर्ण नविंत्रण रखने और कैसे वे लेन-देन कर रहे हैं एक केंद्रीकृत अधिकारियों की अनदेखी और से बचने के लिए की क्षमता देता है

उन में विश्वास डाल करने के लिए आर्थिक रूप से कारोबार करने की रही है। लेकिन और अधिक लोगों को, केंद्रीकृत अधिकारियों की अनदेखी करने की अनुमति है के रूप में एक बहुत ही

अद्भुत बात होता है। लेनदेन समूह ही अधिकार हो जाता है, लेकिन एक पूरी तरह से वितरित आधार पर। इस में मक्खियों

"अराजकता" की वरिसत अवधारणाओं के चेहरे।

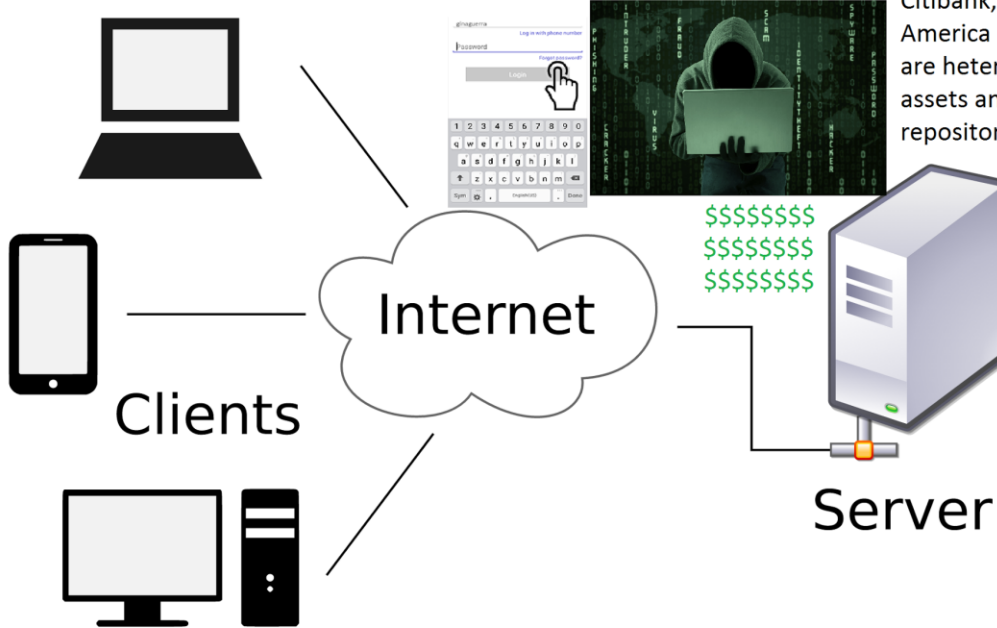
आप विश्वास करने के लिए अराजकता है कि सिखिया गया है:

- अभाव या अधिकार का कोई मान्यता की वजह से विकार के एक राज्य;
- सरकार और व्यक्ति की पूर्ण स्वतंत्रता के अभाव, एक राजनीतिक आदरश के रूप में माना।

2016 में, पूर्ण स्वतंत्रता के साथ संयुक्त एक केंद्रीय सत्ता के अभाव (पढ़ें: स्वायत्तता) अलग-अलग होता है की

एक प्रणाली है जहाँ गलत विश्वास का जोखमि मौजूद नहीं है करने की क्षमता है। दूसरे शब्दों में: कम से अराजकता, अधिक दक्षता।

Veritaseum



Citibank, JP Morgan Chase, Bank of America and even most Bitcoin startups are heteronomous. They control your assets and store them in a central repository. Once the bad guys get your log in credentials (username and password) they know exactly where to go to get your goodies. This is the primary reason why so many losses are taken - both by centralized, heteronomous entities such as banks, and those that use them. This is the antithesis of both Veritaseum and Bitcoin's autonomous blockchain nature.

पृष्ठ | 9

तो, क्या होता है जब आप शून्य विश्वास (अपने प्रतिक्षय भरोसा बना लेन-देन करने की क्षमता) गठबंधन

स्वायत्तता की स्वतंत्रता के साथ जिम्मेदार बताते हैं? आप एक मशीन हैं किंतु तंत्र और / या द्वारा नियंत्रित नहीं किया जा सकता बनाने के

आरोपित करिया चाहने वालों जो घरेलू, अस्पष्टता, और heterogeny के विश्वास के अभाव में बड़े पैमाने पर चलाता है से लाभ।

वहाँ अन्य पहलुओं पर चिनार कर रहे हैं। Veritaseum समाधान का एक मुख्य हस्तिसे के रूप एक रूप घरेलू-मुक्त रूप में इस तकनीक की पेशकश करने के लिए है

मुमकिन। हमारी प्रोटोटोइप ग्राहक एक भारी जावा सुथापति था (केवल 25 एमबी, लेकिन अभी भी आज के संदर्भ में मोटी)। हम लगा रहे हैं

हमारे ग्राहक की एक ब्राउज़र आधारित संस्करण पर छूता है परम्परागत किन्तु अनुमति दिता है एक उपयोगकर्ता की वेब पेज एक पूरी तरह कार्यात्मक रूप में सेवा करने, पूरी तरह से

नज़ि वित्तीय प्रणाली है कि हमारे सरकर और सार्वजनिक Bitcoin लगभग हर दोहराने के लिए blockchain के साथ इंटरफेस सुरक्षित

एक बैंक, दलाल या आदान-प्रदान का एक समारोह। यह एक क्रेडिट और प्रतिक्षय जोखमि मुक्त आधार पर किया जाता है - शून्य मूल रूप से

भरोसा!



करने के लिए वीडियो पर क्लिक करें

Veritaseum सुनना

पाया रेपी

मडिलटन

Bitcoins पर चर्चा,

स्मार्ट संवदि

और आरथकि

नस्त्रिसाहति

पृष्ठ | 10



In order to steal this
autonomous Veritaseum
user's assets...



Bad Guys need access to this....



Plus one of these, but need to
know which one, where it is, and
the actual password to get into
the computer, device, storage
medium or cloud service



Bad guys, intrusive parties, hackers, unauthorized parties, etc..
Access to the Veritaseum user's complex password to access the user's assets. The complex password is akin to the key to the user's lock. Unlike most system's though, once you find the password/key, you also have to locate the vault. Since the user has possession/control of the portable vault at all times, its location is only known by the user



इन वेब पृष्ठों सचमुच एक दूसरे या दो डाउनलोड करने के लिए, सभी में 45,000 से अधिक संपत्ति/वस्तुओं / वादिशी मुद्रा के लिए प्रस्ताव पहुँच ले

Veritaseum

दुनिया भर के बाजार से बड़ी और सबसे आक्रमणिक परसिप्तविर्गों - लाभ उठाने के साथ। वेब ग्राहक जल्दी से लोड और

मूल फोन, टैबलेट, डेस्कटॉप और लैपटॉप पर और सभी शून्य वथिवास गुण वरकरार रहती है।



वीडियो पर क्लिक करें

सुनने के लिए

Veritaseum

पाया रेगि

मडिलिटन

चर्चा कर

आधुनिक दरनि

बैंक चोरी और

शून्य टरस्ट

नेटवर्क

सुरक्षा और बोइंग बोइंग पर क्रेडिट-पेपर के सुरक्षा उपयोग, [क्या](#) | हेक्स क्रेडिट-पेपर खाते में अपना रासता मजबूर दो बार छुट्टी से अधिक 2FA कुंजी एफओबी और जटिल पासवर्ड उपयोग के बावजूद एक जेहादी और आई एस आई एस प्रचारक करने के लिए अपने पैसे भेजने के लिए। यहाँ तक कि उसने फोन पर पेपरल संपर्क और आश्वासन दिया गया था कि वे संभावति भविष्य हेक नौकरियों के लिए अपने खाते की निगरानी करती है।

पृष्ठ 1
1

Veritaseum

BLOG ANALYSIS PRODUCTS CONTACTS BUY VERITAS ABOUT US

S Market

Market Orders Wallet

Orders

Principal:	Deviation:	Pay:	Receive:	Expiry:
<input type="text"/>	--	<input type="text"/>	<input type="text"/>	--
Match Order		Create new...		
Pay	Receive	Principal	Collateral	Expiry
FXP	JPYUSD=X	1B (10x)	0B	1d
YANG	JPYUSD=X	1B (10x)	0B	1d
KRWCNY=X	PLNGBP=X	0.03B	0B	1w
KRWCNY=X	PLNEUR=X	0.04B	0B	1w
KRWCNY=X	PLNCHF=X	0.04B	0B	1w
KRWCNY=X	PLNCHF=X	0.01B	0B	1w
PLNGBP=X	PLNCHF=X	0.01B	0B	1w

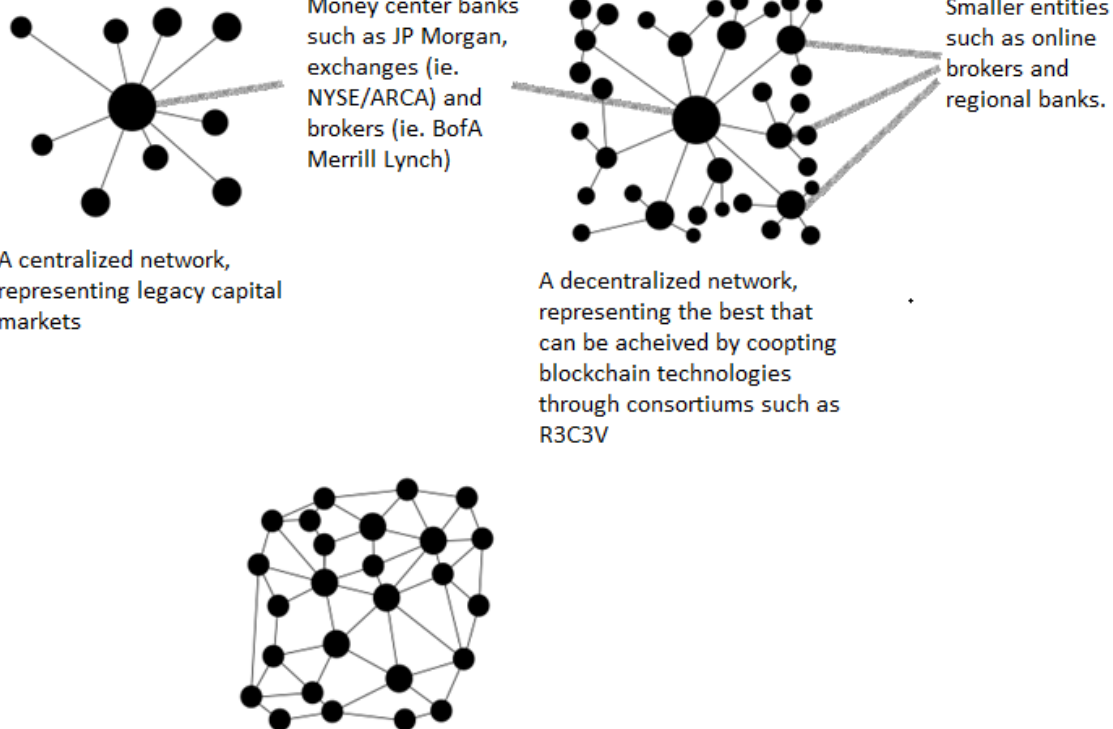
सभी संपत्ति, ग्राहक के पक्ष संग्रहीत पूरी तरह से एन्क्रिप्टेड और ग्राहक का पूरा नवित्रण (यानी में हमेशा से रहे हैं, आप, व्यक्तिगत उपयोगकरता)। Veritaseum भी अपने सर्वर पर एनक्रिप्टेड प्रतियों दुकान नहीं है। यहाँ तक कि एक पासवर्ड समझौता होने की स्थिति में, वुरा

Veritaseum

अभनिता भी उन तक पहुँच की संपत्तयों का पता लगाने चाहए। कुछ बहुत आसान है कि एक केंद्रीकृत सर्वर पर (जैसे, जेपी मॉर्गन या सटीवैक) एक पूरी तरह से वितरित प्रणाली की तुलना में।

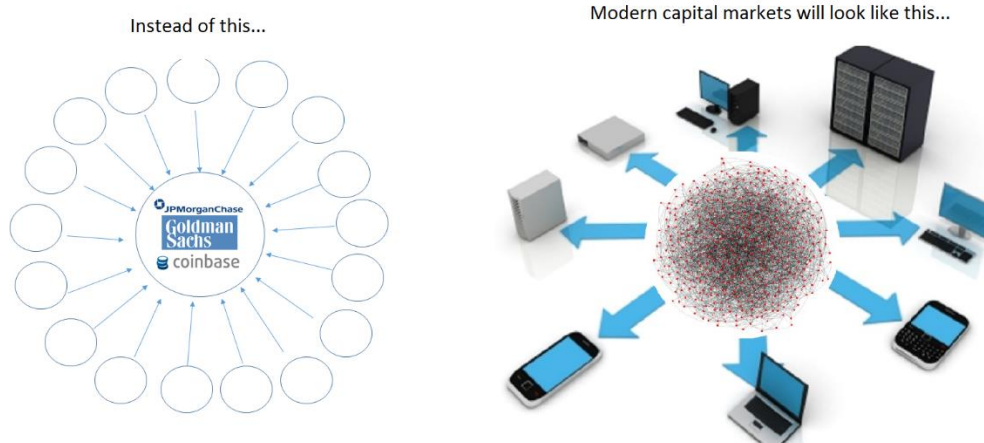
There Are 3 Types of Economic Networks in Capital Markets

पृष्ठ | 12



The new face of the economic network - a fully distributed network wherein there are no middlemen to wrest control of participants capital, no gatekeepers and the inability of rentseekers to extract rents without adding subsequent value to the system

Veritaseum



Veritaseum™

Veritaseum के साथ, एक सचमुच एक पूरे व्यापार द्वीप, या फेसबुक पर एक मतिर को क्लिक करें एक छोटी के दूसरे पक्ष लेने के लिए गोल्डमैन लंबे फेसबुक व्यापार, या हस्तांतरण वीटीसी एक पाठ संदेश के माध्यम से सोने की कीमत से जुड़ा हुआ। सभी के बिना वशिवास जो दूसरे पक्ष पर है! घरेषण मुक्त वित्रित का यह सूत्र अनविराय की ओर जाता है ...

रोगजनक वित्रित - वायरल वित्रीय लेनदेन का उदय

पृष्ठ | 13

वरिसत वित्रीय दुनिया में, एक बैंक खाता खोलने के लिए, आप आईडी के वभिन्न रूपों को पेश करने, कई के माध्यम से जाना है केवाईसी / एएमएल के सूत्र, और धन स्पष्ट करने के लिए कुछ दर्तियों के इंतजार। एक दलाली खाते खोलने के लिए आदेश में, आप प्रपत्र भरने के लिए हैं, प्रश्नावली का जवाब, न्यूनतम खाते में शेष राशि को पूरा करने और धन स्पष्ट करने के लिए 3 दिन तक प्रतीक्षा करें और 10 से 20 व्यापार संपत्ति के लिए दिन खाते से खाते में स्थानांतरित किया जाना है। यह सब अनविराय रूप से नियंत्रण रमिंड के लिए किया जाता है, हरिसत, अधिकार, और की अधिकि संख्या के साथ एक केंद्रीकृत की मेजबानी बढ़ा (बैंक या ब्रोकरेज) करने के लिए अपने धन और संपत्ति का स्वामतिव अन्य केंद्रीकृत की मेजबानी पर्स (बैंकों, ब्रोकरेज और आदान-प्रदान) को चादर जोखमि संतुलन। बदले में, आप दिया जाता है एक लूट करने के लिए नहीं वादा करता है। Veritaseum के साथ, आप एक से अधिक खातों के लिए 60 सेकंड के तहत में बना सकते हैं। आप व्यापार शुरू कर सकते हैं और अन्य लोगों के साथ लेन-देन के लगभग तुरंत, और सभी मामलों में आपके द्वारा दी गई कोई कम से कम 60 मिनट के हाथ पर Bitcoin है।

On Monday morning at approximately 9 am, a client with a regular brokerage account wanted to sell her stock and have the funds directly deposited into her checking account held with a separate bank. I told the client that the:

	Veritaseum	Legacy Brokerage & Banking System
Settlement date for the funds to become available in cash will be...	Today (Thursday) less than 45 minutes from now	Thursday, 3 business days (T+3) from now
Then I told her, "after that it's	5 to 40 minutes to transfer funds to her personal wallet/Coinbase/Circle account	24-48 business hours for the funds to clear in her checking account through ACH (automated clearing house), so the latest would be Monday but likely Friday.
Then I realized she didn't have the appropriate "Funds Transfer Service" (FTS) paperwork on file.... therefore we won't be able to initiate the deposit until I email her the blank document which she can print out, fill out by hand, sign it, attach a blank check to it so we have the account number & routing number, then either fax or Fed-Ex it back to us which will take...	no additional time at all since funds are remitted instantly through the blockchain	an additional 48-96 business hours to process, depending on whether it was faxed over overnighted.
If she doesn't have access to a fax machine she has to mail it. I told her she can't email the document back to us because email is not a secure enough method for transferring such sensitive information. This adds...	absolutely nothing because blockchain communications are quite secure, and in this case minutes of executing her trade.	another 7-10 business days to the cycle for it to arrive and be processed.
I told her the alternatives were...	absolutely nothing because blockchain communications settled this trade and transferred funds within minutes of the trade execution.	to do a wire transfer on Thursday, when the stock trade settles, which should arrive in her account on Thursday but could be as late as Friday if trade settlement happens after 4 p.m. However that costs \$30. Or we can send her a check which will take 7-10 business days to arrive, and another 24 to 48 hours to clear.
Total time from execution of asset sale to cash settled receipt of funds...	Today, roughly 20 minutes to an hour and a half from now.	Between Friday (4 days) and four to five Thursdays from now (24 business days - or a few days shy of a calendar month).

व्यावहारिक रूप से सब कुछ आपके बैंक और दलाली करने के लिए इस क्षमता (नाटकीय रूप से कम पैसे के लिए) अपने ब्राउज़र के माध्यम प्रदान करता है एक आधुनिक ब्राउज़र, व्यावहारिक रूप से कहीं भी, लगभग हर कसी के साथ व्यावहारिक रूप से कसी भी ब्रेब-जुड़े उपकरण, और पर के बग़ेर उन्हें अनविराय रूप से वशिवास करने के लिए होने लेनदेन के एक बड़े पैमाने पर प्रसार की ओर जाता है। यह प्रसार तेजी से फैल जाएगा, नहीं रेखकि, अधिक से अधिक लोगों को एहसास के रूप में वे अनविराय रूप से "द मैट्रिक्स" से मुक्त कर दिया गया है।

- यह बही है एटी एंड टी 1915 में से डर लगता था, उन्हें मोटे तौर पर 7 अरब 'नई' ग्राहकों के खातों से चूक के कारण है, और संभावित दूरसंचार अंतरक्रिय को नियंत्रित।

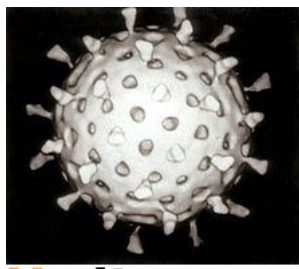
Veritaseum

- यह वही है एओएल देर '90 के दशक के मध्य में से डर लगता था, इंटरनेट का उपयोग बाजार के नेता से लाए जाने के लाए उन्हें पैदा कर रहा है
- एक अंतर्रक्षिप में "भी भाग गया"
- यह बैंकों और वित्तीय उद्योग क्या अब के खतियों लड़ रहे हैं, संभावना से भी कोई अधिकि सफलता के लाए अपने अन्य उद्योगों में ऐतिहासिक हमवतन।

पृष्ठ | 14

सहकर्मी से सहकर्मी लेनदेन में यह वृद्धिओं और प्रसार, सही मायने में वायरल है। प्रकोप मीडिया या इस टेलकिंम नहीं होगा चारों ओर समय है, लेकिन बहुत अर्थ, आवेदन, और पैसा और खुद मूल्य के उपयोग! यह "रोगजनक की सुवह है वित्त!"

वरिसत वित्त तंत्र की सामान्य शरीर विज्ञान का विघ्नन क्या है? स्वायत्तता बनाम Heteronomy



एक रोगजन एक संक्रामक एंजेट है, जो जीव के सामान्य शरीर करया विज्ञान वाधति है। इसमें मामला है, रोग एक नया सांस्कृतकि मेम है। रोगजनक वित्त एक अवधारणा की खोज की है और Veritaseum पर रेगी मिलिटन, Disruptor-इन-चीफ द्वारा गढ़ा। Veritaseum एक वरित्रिन के रूप में कार्य (संक्रामक वायरस कण) नया रोगजनक सांस्कृतकि memes, विचारों, और की प्रथाओं ले जाने के लाए वित्त के माध्यम से लेखन, भाषण, अनुष्ठान, या एक से दूसरे मन से प्रेरणा किया जा सकता मीडिया। क्या मेम माध्यम से फैलता है के बावजूद, यह द्वारा ... Veritaseum फैलता है।

ऐसा नहीं है कियह एक वायरस स्वयं प्रतिकृति, mutates, और चयनात्मक दवाव के जीवों पर प्रतिक्रिया विकसित करने के लाए (यानी के अनुरूप है, नविस स्थान, मौसम, भोजन की उपलब्धता और प्रकार, आदि) में बदल जाता है। Veritaseum, अपनी जैवकि समकक्ष की तरह, कई संक्रमति कर सकते हैं कई पारस्थितिकि तंत्र भर में पाया रूपों। वायरस जैवकि इकाई का सबसे प्रचुर प्रकार है। यह कि Veritaseum अब एक वेब पेज के रूप में रहता है, यह रहते हैं और गुण कहीं भी वहाँ एक इंटरनेट कनेक्शन और आधुनिकि है सकते हैं द्वाराउङ्ग। कसीं भी भौगोलिकि स्थिति, कसीं भी उपकरण, कसीं भी उपयोगकर्ता। सभी यह लेता है एक भी द्वीप, पाठ, ईमेल, या खींचें और इराँप प्राप्त करने के लाए हैं। Veritaseum मूल्य लेनदेन का प्रसार और गुण करने के लाए।

"वित्तीय स्वायत्तता" वरिसत वित्त के रक्त के माध्यम से फैल, यह संक्रमति करने, morphing, इसे बदलने होगा ...



गुनने के लाए मीडियो पर क्लिक करें

Veritaseum पाया

रेगी मिलिटन

नेटवर्क पर चर्चा

Bitcoin का प्रभाव

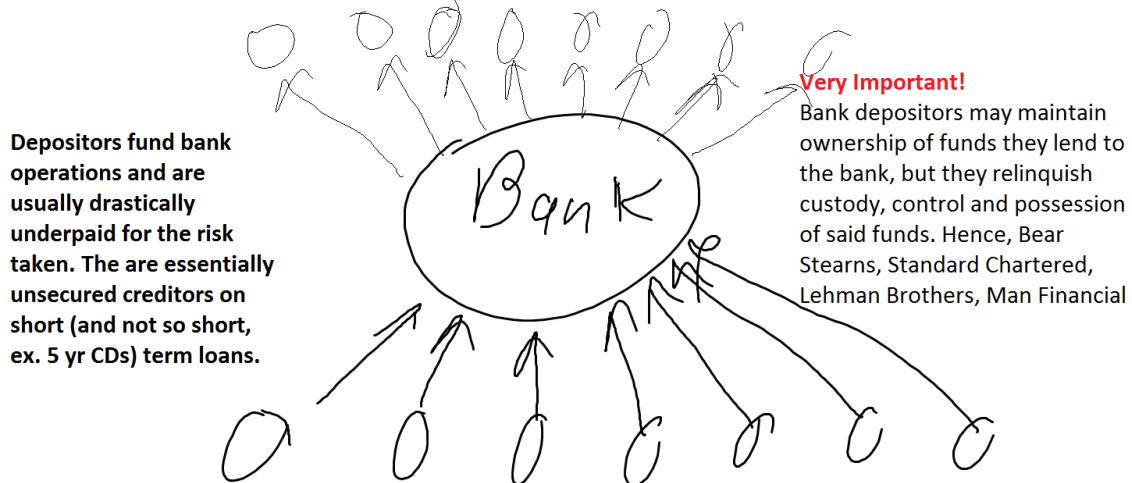
Blockchain



Veritaseum

Banking Business Model #1: Capital Aggregation via Savers and Depositors

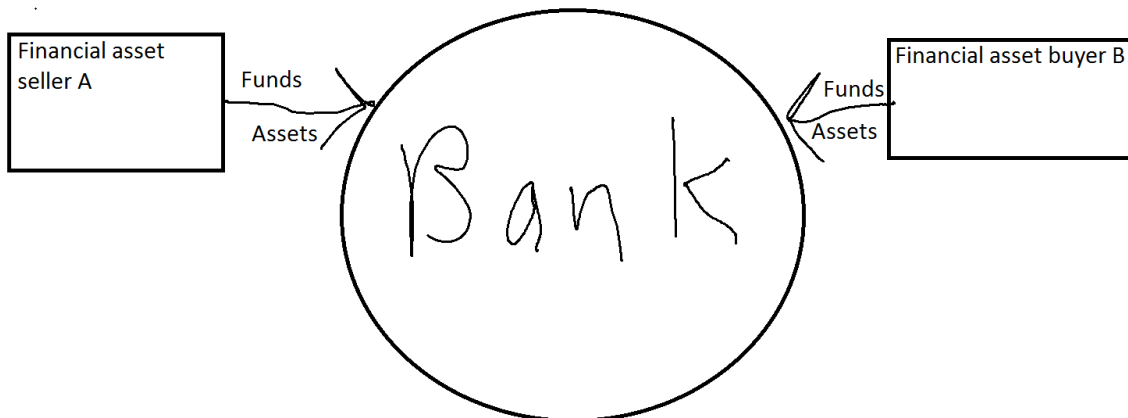
Banking clients get access to aggregated capital (loans, equity capital, etc), gathered by the bank for a fee from its customers, ex. demand deposit customers and savers



Depositors send their assets to the bank in return for services, ex. savers send their savings to the bank in return for interest. Businesses send their revenues to the bank in return for cash management and remittances services.

Veritaseum

Bank Business Model #2: Gatekeeper and Intermediary of Financial Asset Transfers



In this business model, both buyers and sellers of assets (ie. stock) relinquish not only ownership (US **securities** of companies are held electronically in the account of a bank/custodian and their name is recorded as legal owner of the assets, retaining ownership rights in the security) of their assets, but custody, control and possession as well.

Veritaseum

Antifragility: नहीं एक, हर कोई भरोसा द्वारा नविंत्रति है, और मजबूत जब

अन्य समिटम तोड़

पृष्ठ | 16

कैसे सबसे अच्छा एक प्रणाली है कि वित्तीय लेनदेन प्रतिभागियों सब कुछ देता है, और अधिकि से अधिकि, पुराने समिटम का वर्णन करने के अभी तक बजिली पकड़ लेता है, पारंपरिक हैंगिके प्रयोग या विश्वास के मुद्दों की मांग करिए का शक्ति नहीं करता है प्रदान करता है। ठीक है, पूरी तरह से वित्तीय, इस प्रणाली के स्वायत्त प्रकृतिकूपर उल्लेख नहीं किया एक और विशेषता को ही बख्खी है।

नीति तालेब शब्द "antifragility" इस प्रकार का परिचय: "कुछ चीजों के झटके से लाभ; वे कामयाब और जब बड़े होते हैं

अस्थिरता, अनियमिता, अव्यवस्था और तनाव और प्यार साहसकि कार्य के लए संपरक में है, जोखमि, और अनश्वितिता। यह सही है कमजोर के विपरीत। यह antifragile है! नुकसान से वापस बाँस करने की क्षमता - यह लचीलापन से परे है। यह परे है

मजबूती है, जो मौसम और नुकसान झेलने की क्षमता है। Antifragility वास्तव में नुकसान से लाभ होता है। "यह है

सचमुच प्रणाली जसि पर विस्तर बैंगिकि प्रणाली टक्की हुई है के विपरीत। बस कई हैंगिके बारे में सोच

प्रयोग (और सफलताओं) जेपी मॉर्गन और सटी बैंक में निवेश दणि। युरोपीय संपरभु कृष्ण संकट, बीयर स्ट्रन्स के बारे में सोचो,

लेहमन बंधु। प्रणाली कपड़े में ये आँसू खुद को चंगा सार्वजनिकि Bitcoin blockchain में मजबूत हो गया है।

लचीला झटके तैयार नहीं है और एक ही रहता है; antifragile बेहतर हो जाता है।

Bitcoin कठनिई एल्गोरिदम और आम सहमति के आधार पर नरिण्य लेने के नेटवरक रहने वाले एक जीव है कि विडता है के लए समान है, adapts और अपने प्रयोगरण के साथ विस्तृति। यह सचमुच कठनिई में परविस्तन और के माध्यम से अनुकूल प्रतिकूल परिवर्तियों के माध्यम से बेहतर बनाता है आम सहमति आधार पर नरिण्य, मुलायम / हार्ड कांटे, आदहिथ में वर्तमान वास्तवकिताओं से नपिटने के लए।

Veritaseum इस लगातार अनुकूल नेटवरक के शीरप पर बनाया गया है, मालकिना तकनीकों और प्रक्रियाओं का उपयोग करते हुए अनुमति देने के लए व्यक्तियों और संस्थाओं कम विश्वास के साथ एक दूसरे के साथ सीधे मूल्य के लगभग कसी भी व्युत्पन्न (या वास्तवकि) व्यापार प्रदर्शन करने के लए, और अधिकि महत्वपूर्ण अधिकार, नविंत्रण, या कसी भी संपत्तकी हरिसत त्यागना बनिए। हम के लए आवेदन किया इस नए आवधिकार के लए पेटेंट संरक्षण। यह के रूप में कई स्टार्टअप के साथ ही कई बड़े बैंकों और प्रौद्योगिकी कंपनियों तव दखिई देते हैं इसी तरह की प्रौद्योगिकी पर आधारति आवधिकार के लए दर्ज किए गए पेटेंट हैं। चलो इस में गहरा गड्ढा करते हैं ...

नई आयु, 21 वीं सदी के गोल्ड रश: बौद्धकि संपदा अधिकार के लए ले लो

स्मार्ट अनुबंध और Blockchain टेक्नोलॉजीज में

पहली बात, पहले - के पैसे में वचिराधीन की राशियों करते हैं। Veritaseum के मंच मूल्य हस्तांतरण में संबंधित है। अरथात्

प्रतिभूतियों, बैंगिकि या यहां तक कि वाँच स्ट्रीट उद्योग के रूप में ही नहीं। यह सचमुच चीजों के आदान-प्रदान हो रहा है कलियक

कुछ कुछ। यह सचमुच अस्तित्व में सबसे बड़ा संभावति बाजार है। यह आपको एक पृष्ठ हमारे crowdfunding जानकारी से लयिए है

डेक।

Largest Potential Market in Existence \$1.635 + Quadrillion – Literally All Money

Global bond market at \$82 Trillion

\$12 Trillion Derivatives cash value

\$1,378 Trillion Forex

\$163 Trillion Equities and Futures

\$82 Trillion Bond markets

Total: \$1,635 Trillion

Not included are the markets for:

- Insurance and risk management
- Real Estate
- Merchant banking and “smart payments”
- Healthcare
- Intellectual property
- and other sectors that we are not at liberty to disclose at this time

जेपी मॉर्गन, बैंक ऑफ अमेरिका, गोल्डमैन सैक्स और आईबीएम सट्रिफ सबसे बड़ा, सबसे शक्तशाली और सबसे प्रभावशाली कंपनियों को लाभ का इस संभावति अभूतपूर्व क्षेत्र में पेटेंट दाखलि करने के लिए ले जाया के कुछ का एक नमूना है। एक वित्तीय, तकनीकी और मूल्य दृष्टिकोण से, यह सचमुच इंटरनेट का दूसरा आ रहा है।

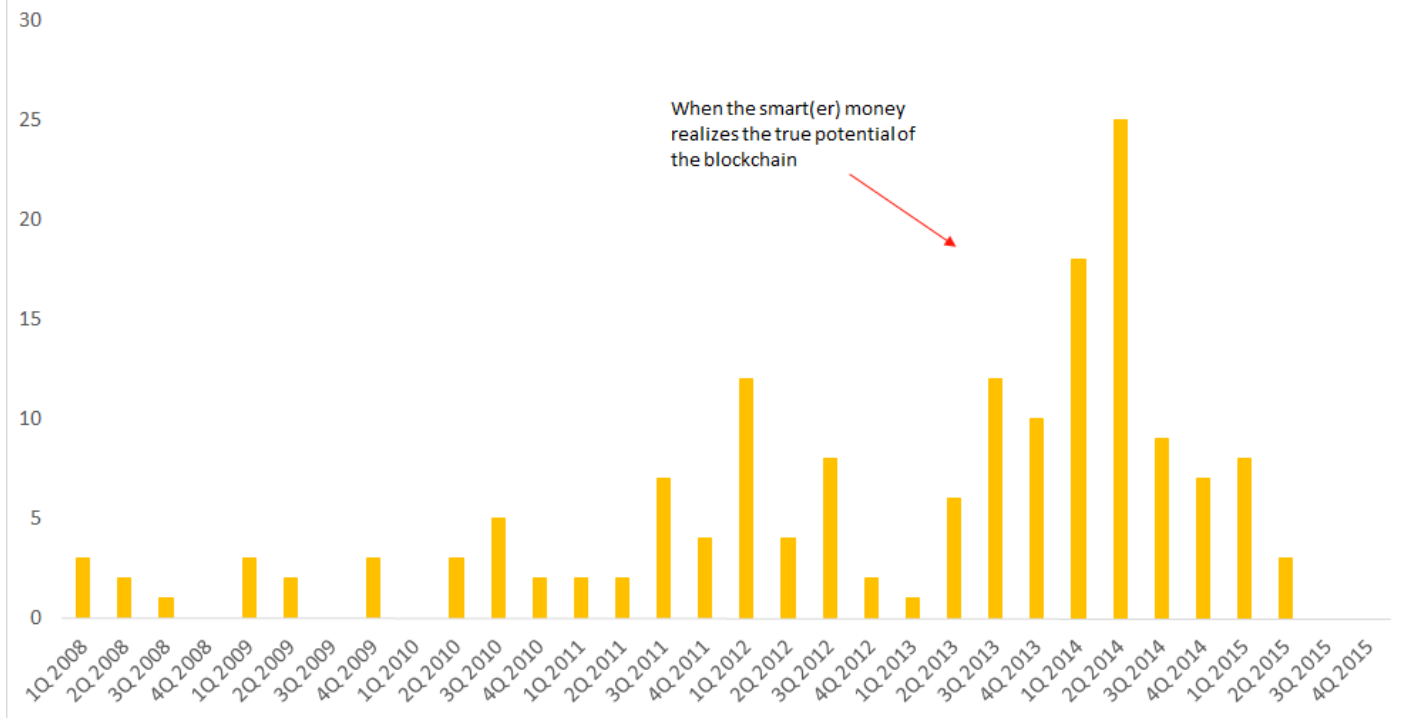


Veritaseum पाया

रेगी मडिलटन पर
चर्चा क्या नजी
Blockchains के साथ
गलत है सुनने के लिए
वीडियो पर क्लिक करें

स्मार्ट (ईआर) पैसा 1 और 2014 के 2 तमाही में आर्थिक रूप से ध्यान केंद्रित cryptocurrency से संबंधित पेटेंट आवेदनों दाखलि शुरू कर दिया है प्रतीत होता है।

No. of Crypto-related Patent Applications per Quarter



यहाँ प्रासंगिक प्रतभागियों से पेटेंट आवेदनों की एक जानकारीपूरण क्रॉस सेक्शन है ...

Generation 1	Crypto Invention: Physical transacting in actual coin, payments					
Generation 2	Crypto Invention: Integration into legacy business & financial assets, back offices					
Generation 3	Anti fragile, contract-based, autonomous, viral, zero trust					
Generation Type	1	18	33	34	35	37
Wistaria Trading, Inc.	Methods and systems for managing and exchanging digital information packages with bandwidth securitization instruments	Dynamic payment authorization system and method	Isolated payment system	Cryptographic Currency for Securities Settlement	Financial services ecosystem	Retail aggregator apparatuses, methods and systems
Gramling Richard						
International Business Machines Corporation						
Goldman, Sachs & Co.						
Solis Eric A						
Nyse Group, Inc.						
Generation 2	Generation 1	Generation 1	Generation 1	Generation 2	Generation 1	Generation 2
Short Description	Responsibility can be established for specific copies or instances of copies of digitized multimedia titles and their associated watermarks. Management and distribution of digital watermark keys (e.g., private, semiprivate and public) and the associated key management system. A bandwidth key is implemented to create a mechanism for the securitization of multimedia titles to which the keys apply.	Computer program, processing, including: receiving a payment transaction from a user, with the authorization information confirming that the user intends to complete a payment transaction at a payment terminal at a payment terminal.	Payment company separate from a retailer runs a payment application having credentials on a server system, and a merchant runs a payment application on a portable interface belonging to the payment company but located in real and virtual retail, showrooms.	The cryptographic currency protocol supports a virtual wallet that, in various embodiments, is a security and cash account for storing and managing the cryptographic currency.	Provides a collaborative worldwide payment system which includes a computer-based system and a merchant bank, for goods sold or services rendered to a consumer; and a payment process platform configured to receive data from a user application	Systems and methods for facilitating retail price improvement of a security order. The systems and methods include a payment process platform using a processor; a retail order to buy or sell a security; receiving at the exchange, using a processor; a contra-side non-displayed order for the security.
Claims	1. Determining a bandwidth resource, then the said bandwidth resource will be configured to transmit digital data. 2. Determining value for transmitting a predetermined amount of digital data across the device and a network of bandwidth resources. 3. Creating a bandwidth securitization instrument for allocating bandwidth with respect to the bandwidth resource. 4. Determining a bandwidth value for transmitting the predetermined amount of digital data with the created bandwidth securitization instrument to form digital information packets.	1. Non-transitory computer-readable storage medium with a computer program for facilitating payment processing stored thereon, wherein the computer program instructs one or more processors to: 2. Generate a user interface displayable on a display device; 3. Generate a user interface attached to a server computer; 4. Request, via the user interface, authorization information from the user, wherein the authorization information is indicative of the payment transaction being initiated at the payment terminal.	1. Payment application running on a payment terminal connected to a server computer via a real or virtual showroom owned by large number of retailers, which are visited by customers having portable devices; 2. A wireless user interface attached to a server computer; 3. User accounts are stored in a database which is controlled by a payment application.	1. A computer-readable storage device having data stored thereon for a payment system comprising a processor, a data storage system, at least one input device, and at least one output system, to perform operations: 2. Generating a payment transaction using a cryptographic currency, wherein the cryptographic currency is provided by an issuer of the payment transaction; 3. Payment application is configured to receive a payment transaction information, and to route payment to retailers based on interaction with one of the customer portable devices via portable device interfaces or user interface.	1. Computer-based system configured to generate and track identification numbers (IDN) which can be redeemed at a merchant, by way of a merchant bank, for goods or services rendered to a consumer. 2. Payment process platform configured to receive data from a user application. 3. A processor is communicatively coupled to the Automated Clearing House (ACH) network and capable of retrieving information including a bank identifier (BIN) which is tracked for reconciliation of a payment process while the consumer remains anonymous. 4. Tangible, non-transitory memory containing computer readable code executable by the processor. 5. Method for the distribution and settlement of electronic credits and debits.	1. Receive a retail order to buy or sell a security, wherein a retail order is an order that is not from a trading algorithm. 2. Receive a contra-side non-displayed order for the security, wherein the contra-side non-displayed order is a retail order to buy or sell a security; receiving at the exchange, using a processor; a contra-side non-displayed order for the security.
Currency	NA	Crypto-currency wallets	Bitcoin / Tokens	Digital currency like bitcoin	Electronic Currency	NA
Signature	Digital Signature	NA	NA	Digital Signature	Electronic Signature	Digital Signature
Inventors	Scott A. Moskowitz	Richard Gramling	Robyn R. Schwartz	Paul Walker & Phillip Venables	Eric A. SOLIS	Joseph Mecane
Original Assignee/Applicant	Wistaria Trading, Inc.	Gramling Richard	International Business Machines Corporation	Goldman, Sachs & Co.	Solis Eric A	Nyse Group, Inc.
Filing Date	Jan-23-2008	Feb-28-2014	Aug-07-2014	Oct-30-2014	Dec-19-2014	Mar-19-2015
Publication Date	Nov-09-2010	Sep-04-2014	Oct-27-2015	Nov-19-2015	Jun-25-2015	Jul-09-2015

Veritaseum

वर्षिषध टिप्पणी और व्याज की, इस क्षेत्र में बैंक ऑफ अमेरिका के आकर्मण है। वे और अधिक सक्रिय किया गया है, पर पहले इस क्षेत्र में किसी अन्य बैंक से (पेटेंट आवेदनों का एक तुलनात्मक मिलिकर बनते हैं साथ गोल्डमैन सैक्स बचाने के लिए)। इतना ही नहीं अपने आवेदन की जरूरत है अपने स्वयं तालिका इस HTML संकरूप में पढ़ने योग्य होना करने के लिए।



पर चरूचा Veritaseum

मुनने के लिए वीडियो पर
क्लिक करें रेगी मडिलटन
पाया क्यों बैंकों Bitcoin
टेक से सावधान रहना
चाहए

ਪ੍ਰਾਣ | 19

Veritasium

यह पढ़ में, कौजानकार रहने माउंट Gox के ऐसा न करने पर उन श्री Gox ही अपनी संपत्ति का नविंतरण को त्यागने से उपजी। फरि, हम एक घोड़े की नाल में फेरारी इंजन तकनीक cramming, अभी तक अभतपरव गति की उमसीद की अवधारणा पर बापस जाएँ। वशिष्ठ रच्चि के भीओए से पेटेंट आवेदनों:

- अमेरिका 20150365283 A1 - माउंट कुंजी वाल्टों के साथ Gox शैली खातों (बीओएफए)
 - अमेरिका 20150363876 A1 - माउंट Gox शैली क्रपिटो / नाव खातों के साथ फ़िट बनिमिय (बीओएफए)
 - अमेरिका 20150363783 A1 - लेन-देन डबल खरच जोखमि मूल्यांकन (बीओएफए)
 - अमेरिका 20150363782 A1 - लेन-देन डबल खरच जोखमि मूल्यांकन (बीओएफए)
 - अमेरिका 20150363778 A1 - नरिदेशति (तार-ish) माउंट से cryptocurrencies का स्थानान्तरण Gox शैली खातों (बीओएफए)
 - अमेरिका 20150363777 A1 - अनश्वकित लेनदेन अलरट के लए blockchain नगिरानी (बीओएफए)

Veritaseum

- अमेरिका 20150363773 A1 - माउंट Gox शैली खातों, "उद्यम" खातों का एक से अधिक खातों अवधासिहति (बीओएफए)

- अमेरिका 20150363772 A1 - नज़ी कुंजी वभिजति है और उन्हें अलग-अलग स्थानों में संग्रहीत करने के लिए नज़ी कुंजी वाल्टों (बीओएफए)

- अमेरिका 20150363770 A1 - cryptocurrency यद्भिगतान में इनकोडगि (बीओएफए)

- अमेरिका 20150363769 A1 - वायर ट्रांसफर के एवज में cryptocurrency का उपयोग कर, में डॉलर, बाहर डॉलर, मध्यस्थ के रूप में cryptocurrency के साथ: पृष्ठ | 20 कई cryptocurrencies, cryptocurrency अस्थरिता, आदि के आधार पर भाग में शुल्क (बीओएफए; भी देखें <<http://insidebitcoins.com/san-diego/2015/speakers#jonathan-chester> संभव पूरव कला के लिए>)

- अमेरिका 20150348017 A1 - cryptocurrency प्लस सामाजिकी बीडिगा के माध्यम से नरीकण घटनाओं (यह हमारे एल / सी की तरह हो सकता है, हमारा के बाद एक माह से कम दर्ज किया गया)

- अमेरिका 20150332256 A1 - cryptocurrency खातों माउंट Gox शैली? स्वचालित आरक्षणि पुनरसंतुलन के साथ (Bitreserve / बनाए रखने)

- अमेरिका 20150324789 A1 - मूल रूप से multisig जहां sigs से एक बॉयोमीट्रिक्स मान्य के बाद एक तीसरी पार्टी से आता है (लेकनि यह क्या दावा किया है नहीं है, मामला बढ़ा)

- अमेरिका 20150324787 A1 - बढ़ा सुरक्षा और अभगिम नयिंतरण

- अमेरिका 20150324764 A1 - करपिटो वांड (बीओएफए)

- अमेरिका 20150262173 A1 - वायर ट्रांसफर के एवज में cryptocurrency का उपयोग कर, में डॉलर, बाहर डॉलर, मध्यस्थ (बीओएफए के रूप में cryptocurrency के साथ; भी देखें <<http://insidebitcoins.com/sandiego/2015/speakers#jonathan-chester> संभव पूरव कला के लिए>)

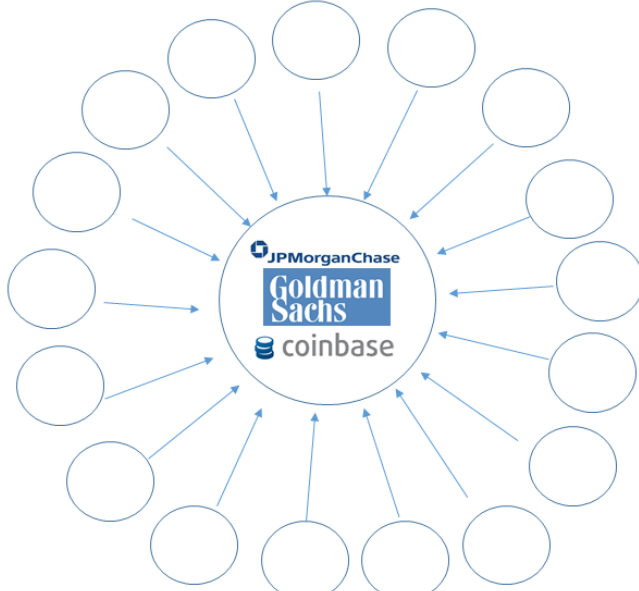
- अमेरिका 20150227897 A1 - थोस, प्रटि करने योग्य बढ़ा

- अमेरिका 20150164192 A1 - शारीरिक सक्षिके की तरह असली वस्तुओं में द्वयि चावयिँ

, एक घोड़े की नाल में जूता Horning की अवधारणा एक फेरारी इंजन रविजिटिगि वकिंद्रीकरण प्रौद्योगिकी केंद्रीकृत करने के लिए प्रयास करने से बस हमें वापस लाता है - राउंड रोबनि - अनयिमतिता जो हमें हमारे समय के सबसे अधिक वनिशकारी वित्तीय वफिलताओं में से कुछ से त्रस्त करने के लिए ...

Veritaseum

Centralized Financial Services Entities' Business Models are predicated upon you relinquishing the economic sovereignty of your capital by physically sending it to them.



This exposes you to their balance sheet, forcing you to relinquish your ECONOMICSOVEREIGNTY, trust them as a counterparty, from a credit perspective and as fiduciary – exposing you to default in a myriad of different flavors. Recent history has given us --->

Mt. Gox



Type	Bitcoin exchange
Location	Shibuya, Tokyo, Japan
Founded	2010
Owner	Tibanne Ltd.
Currency	Bitcoin

Mt. Gox was a [Bitcoin](#) exchange based in [Tokyo](#), Japan. It was launched in July 2010, and by 2013 was handling 70% of all Bitcoin transactions. In February 2014, the Mt. Gox company suspended trading, closed its website and exchange service, and filed for a form of bankruptcy protection from creditors called *minji saisei*, or civil rehabilitation, to allow courts to seek a buyer. In April 2014, the company began liquidation proceedings.^[4] It announced that around 850,000 bitcoins belonging to customers and the company were missing and likely stolen, an amount valued at more than \$450 million at the time. Although 200,000 bitcoins have since been "found", the reason(s) for the disappearance—theft, fraud, mismanagement, or a combination of these—are unclear as of March 2014.

Bear Stearns

Investment company



The Bear Stearns Companies, Inc. was a New York based global investment bank and securities trading and brokerage firm that failed in 2008 as part of the global financial crisis and recession and was subsequently sold to JPMorgan Chase. [Wikipedia](#)

Lehman Brothers

Investment company

LEHMAN BROTHERS

Lehman Brothers Holdings Inc. was a global financial services firm. Before declaring bankruptcy in 2008, Lehman was the fourth-largest investment bank in the US, doing business in investment banking, ... [Wikipedia](#)

Founded: 1850, Montgomery, AL

Founders: Henry Lehman, Emanuel Lehman

Headquarters: New York City, NY, New York, NY



MF Global

Foreign exchange company

MF Global, formerly known as Man Financial, was a major global financial derivatives broker, or commodities brokerage firm. [Wikipedia](#)

Founded: 2007

Headquarters: New York, NY, New York City, NY

In late October 2011, MF Global experienced a spectacular meltdown of its financial condition, directly caused by improper transfers of over \$891 million from customer accounts to a MF broker-dealer account to cover losses created by trading losses. On October 31, 2011, MF Global executives admitted that transfer of \$700 million from customer accounts to the broker-dealer and a loan of \$175 million in customer funds to MF Global's U.K. subsidiary to cover (or mask) liquidity shortfalls at the company occurred on October 28, 2011. MF could not repay these monies with its own funds. Improper co-mingling, or mixing, of company and client funds took place for days before the illicit transfer and loans – and perhaps many other days earlier in the year. According the New York Times, "MF Global dipped again and again into customer funds to meet the demands", perhaps beginning as early as August 2011. MF Global declared bankruptcy on October 31, 2011, and faced liquidation beginning in November 2011. According to a trustee liquidating the company after its collapse, the losses incurred by customers of MF Global stood at \$1.6 billion because of the debacle as of April 2012.

blockchain केंद्रीकरण और बजिली की एकाग्रता के rentseeking प्रभाव mollifying में सक्षम है।

Veritaseum



Veritaseum में वाल स्ट्रीट बैंकों के व्यवसाय प्रक्रियाओं congealing द्वारा बैंकगि प्रणाली disintermediate करना है।

सॉफ्टवेयर और कोड है करिहता है और बादल में पनपती है, और वशिष्प रूप से blockchain।

Veritaseum अन्य प्लेटफार्म बनाम

आप ऊपर अनुकरणीय चार्ट से देख सकते हैं, पेटेंट आवेदनों के वशिल बहुमत cryptocurrencies और कुछ हद तक, blockchain प्रौद्योगिकियों के अपेक्षाकृत अल्पवक्सति कार्यों से नपिटने को। Veritaseum, दूसरे हाथ पर, पहले (यदि पहले नहीं) वशिद्ध रूप से "पीढ़ी 3" प्रौद्योगिकियों के आईपी संरक्षण, स्मार्ट संवदि आधारति मूल्य हस्तांतरण और blockchain तकनीक के लए दायर करने के लए से एक था।

नीचे दी गई तालिका कुंजी अन्य प्रतिसिप्रधी प्लेटफार्मों कीयूएसपीटीओ के माध्यम से पेटेंट आवेदनों में सबमटि कथिा था की तुलना में Veritaseum की वशिष्पताओं फ्रूक का सारांश है। यह एक बहुत ही सटीक बदि-दर-बदि तुलना कैसे और कसि हद तक Veritaseum अपने आप में एक अनूठा मंच है की त्वरति समझ की सुवधा के लए है।

जनरेशन 1: वास्तवकि सक्किम में शारीरकि लेनदेन, भुगतान

जनरेशन 2: Antifragile संवदि आधारति, स्वायत्त, वायरल, शून्य वशिवास: वरिसत व्यापार और वित्तीय आस्तयों, वापस कार्यालयों पीढ़ी 3 में एकीकरण

एस.एन.	फ्रूक कारक	Veritaseum प्लेटफार्म	अन्य प्लेटफार्म
1	पीढ़ी	Veritaseum है पीढ़ी 3 मंच है कि antifragile संवदि आधारति, पी 2 पी, स्वायत्त, मूल्य हस्तांतरण के शून्य वशिवास ठेके की अनुमति दिता है - कसी भी मूल्य।	अन्य प्लेटफार्मों ज्यादातर रहे हैं जनरेशन 1 या जनरेशन 2 प्लेटफार्मों कविस्तवकि सक्किमों में या तो सुवधा लेन-देन तक सीमति है / भुगतान एवं स्थानान्तरण या परमटि एकीकरण की इजाजत दी

Veritaseum

TM

			वरिसत व्यापार और वित्तीय आस्तियों के बारे में
2	वकिंद्रीकरण और पूर्ण परसिंपत्तयों का वितरण, पूर्ण स्वायत्तता के लिए अनुमति देता है	<p>Veritaseum Bitcoin blockchain के माध्यम से बनाने और क्रिप्टोग्राफी द्वारा हस्ताक्षर करने के मूल्य के स्मार्ट टेक्स के लिए एक मंच है। यह उपयोगकर्ताओं को अनिवार्य रूप से एक में कसी भी वित्तीय उत्पाद के साथ जुड़े मूल्य व्यापार करने के लिए सक्षम बनाता है वकिंद्रीकृत</p> <p>तौर तरीका। सभी उपयोगकर्ताओं को पूरा नियंत्रण, स्वामतिव, उनके नजीब कुंजी और संपत्ति की हरिसत और कब्जे को बनाए रखने। यह भी कसकर नियंत्रित संपत्ति निर्माण और computationally नियंत्रण या उन परसिंपत्तयों के स्वामतिव का हस्तांतरण करने की क्षमता की सुविधा</p>	अन्य प्लेटफार्मों या तो स्वीकृत करने के लिए काम के अधिकांश / एक वरिसत इलेक्ट्रॉनिक लेनदेन प्रणाली से होने वाले लेन-देन अनुरोध अधिकृत या सुविधाजनक बनाने के भुगतान प्रसंस्करण उसमें संग्रहीत।
3	अनोखा मंच	यह बहुत है अद्वितीय मंच, कोई Bitcoin blockchain के माध्यम से एक स्वायत्त आधार पर बनाने और डेरिटिव अनुबंधों को क्रिप्टोग्राफी पर हस्ताक्षर करने में सक्षम साथियों के साथ	अन्य प्लेटफार्मों रहे हैं ज्यादातर समान उनके ड्रॉपट्रॉन में भुगतान की सुविधा या स्टोर या cryptocurrencies के माध्यम से कन्वर्ट करने के लिए।
4	के खलिक आवधिकार गार्ड की वशिष्टता प्रतिवेदन	नीचे उल्लेख किया है, Veritaseum, अपने लीग में पहला मंच है हस्तांतरण, नियंत्रण और कंप्यूटर के माध्यम से इलेक्ट्रॉनिक मोड के माध्यम से संपत्ति के स्वामतिव की इजाजत दी। यह है तथि किरने के लिए और इस कारण से, कोई वशिष्टसनीय काउंटर या कसी भी इसी तरह आवेदन से पूर्व कला के लिए	कई मंच अपने आवेदन हैं, जो सामग्री चलाता है में बहुत समान हैं काउंटर दावों का खतरा समान आवेदकों और पूर्व कला के एक अमीर पृष्ठभूमि से।
5।	कसी भी cryptocurrency बनाम Bitcoin	Veritaseum बनाता है और क्रिप्टोग्राफी द्वारा संकेत Bitcoin blockchain के माध्यम से अनुबंध डेरिटिव। हालांकि, वशिष्ट रूप से यह कर सकते हैं एक blockchain के साथ कसी भी मंच कसी अन्य पर काम	कई प्लेटफार्मों के बारे में उनके मालकिना blockchain पर काम कर सकते हैं।
6।	वास्तविक मूल्य (नहीं IOUs)	<p>Veritaseum समाहित 'असल मूल्य' कसी भी वित्तीय परसिंपत्ति की Veritaseum पर कारोबार कर रहा है, और यह एक मुख्य अंतर कारक है जब अन्य प्लेटफार्मों की तुलना की।</p> <p>यह वास्तव में \$ 100 एक टोकन है किमूल्य का 100 \$ का प्रतनिधित्व करता है किपरयों गोल्डमैन रों व्यापार बनाम एक गोल्डमैन सैक्स शेयर के आधार पर व्यापार की तरह है</p>	<p>प्लेटफार्मों उपयोग से कई IOUbased, tokenized लेनदेन।</p> <p>'वास्तविक मूल्य' एक tokenized लेनदेन के लिए एक संदर्भ के रूप में प्रयोग किया जाता है, लेकिन इस तरह वास्तविक मूल्य का कोई बाजार है।</p>
7।	प्रतपिक्ष जोखमि	दो पक्षों के व्यावहारिक रूप से Veritaseum व्यापार बढ़ाव में सूचीबद्ध कसी भी परसिंपत्ति की कीमत पर एक शर्त जगह कर सकते हैं नहीं	प्रतपिक्ष जोखमि नपिटान समय की कम हो रही है, लेकिन प्रतपिक्ष जोखमि से कम हो जाता है

Veritaseum

		प्रतिपक्ष जोखमि संबंधि पूरी तरह से जमानती और escrowed धन के माध्यम से बसे हैं।	वरिसत प्रणालयों में मौजूदा अभी भी लाजमी है - वस के लए time.Veritaseum की एक छोटी राशि लगभग प्रतिपक्ष और क्रृष्ण जोखमि समाप्त करता है।
8I	Bitcoin अस्थरिता	Bitcoin में अस्थरिता सीमति है के लए जोखमि रश्टेदार अप levering द्वारा एक बड़ी हद तक कीमतों Bitcoin गैर लाभ लयि। एक बार जब लीवर ऊपर, जोखमि की कीमत आंदोलन Bitcoin की कीमत आंदोलन outrunsi। एक बार यह भी एक Veritaseum स्वैप का उपयोग सीधे अस्थरिता जोखमि Bitcoin से बचाव के लए कर सकते हैं और साथ ही एक टोकन का उपयोग पूर्व एक अधकि सथरि मूलय का प्रतनिधित्व करने के। USD।	Bitcoin में अस्थरिता समाप्त नहीं किया जा सकता है प्लेटफार्मों के अधकिंश में

पृष्ठ | 24

कितना ये पेटेंट आवेदन हालात वर्थ हो सकते हैं?

कारण है कि गोल्डमैन सैक्स, बैंक ऑफ अमेरिका, NYSE (ARCA) और जेपी मॉर्गन वतित में cryptocurrency पौरान्योगकी के उपयोग के लए पेटेंट आवेदन दाखलि करने में इतना आक्रामक हो गया है सपष्ट है। यह 21 वीं सदी इंटरनेट है, लेकनि पैसे और मूलय जानकारी और डेटा बनाम के लए। वस लगता है कि अगर एक 1994 में वापस इंटरनेट का पेटेंट कराया जा सकता था

- मूलय के अरबों डॉलर, और तेजि से बढ़ रहा है ...

एक अंकति मूलय पर गोल्डमैन सैक्स पेटेंट आवेदनों के दावों पार्स करने के लए और मान लेते हैं कि वे पूर्ण रूप से प्रदान किया जाएगा, बाजार इन आवेदनों के अंतरगत आने वाले इकट्ठा होते हैं और भावी नकदी प्रवाह वापस आज के लए दृष्टि थे, तो आप अधकि की मूलय प्राप्त होता \$ 500 अरब। बेशक, यह एक वशिद्ध रूप से शैक्षिक व्यायाम के बाद से यह हमारी राय है कि जी एस पेटेंट नहीं है, और शायद पूर्व कला के बड़े पैमाने पर उदाहरण के कारण पूर्ण में जारी नहीं किया जाएगा चाहपि है। संदर्भ "उच्च स्टेक्स डिजिटल वतित भविष्य की खेल रयिल रयिल फास्ट हो जाता है।"। यह जहां तालिका में नंबर 4 से ऊपर इन "आविष्कार" के रूप में बाहर खड़ा है सक्षम करने के रूप में है।

DCF Valuation - GS Patent Application if granted in full

(All figures are in USD million, except otherwise specified)

Particulars	Currency	Input cells in blue font								DCF VALUATION	
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	Terminal Value	5,761,529		
Market Available	USD	19,354,664,581	21,290,131,039	23,419,144,143	25,761,058,557	28,337,164,413	31,170,880,854				
No. of Transactions		43,886,138	48,274,752	53,102,227	58,412,450	64,253,695	70,679,064				
<i>Growth Rate</i>			10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%				
Weighted Average Price of USD		441	441	441	441	441	441				
Market Penetration %	x	2.0%	2.2%	2.4%	2.7%	2.9%	3.2%				
<i>Growth</i>			0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%				
<i>Fees Commission</i>		0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%				
Fees Charges	USD	100%	90%	80%	70%	60%	50%				
Revenues	USD	967,733	1,053,861	1,133,487	1,199,177	1,241,168	1,246,835	5,434,923			
Present Value of Revenues											
Discounting Factor	x	0.99	0.79	0.63	0.50	0.40	0.32	0.32			
Present Value of Revenues	USD	962,347	835,723	716,799	604,738	499,133	399,850	1,742,938			
Value of Patent											
(-) Net Debt	USD	-	-	-	-	-	-	-			
(-) Total Debt (2014)	USD	-	-	-	-	-	-	-			
(+) Cash & Cash Equivalent (2014)	USD	-	-	-	-	-	-	-			
Value of Patent	USD	5,761,529									

इसी तरह, बैंक ऑफ अमेरिका के पेटेंट क्षुधा, यह सोचते हैं कि वे पूर्ण रूप से प्रदान किया जाएगा, साथ ही बहुत मूल्यवान है। ऐसा ही एक छूट मूल्यांकन से अधिक 900 अरब \$ डॉलर का एक संभावित मूल्य अनुज्ञाति करता है।

DCF Valuation-BofA Patent Applications if Granted in Full

(All figures are in USD million, except otherwise specified)

Input cells in blue font

DCF VALUATION

9,122,242

Particulars	Currency	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Terminal Value
Market Available								
Per Day Transaction Volume - Cryptocurrency	USD	22,103,703,945	24,314,074,340	26,745,481,773	29,420,029,951	32,362,032,946	35,598,236,240	
<i>Growth Rate</i>		60,558,093	66,613,902	73,275,293	80,602,822	88,663,104	97,529,414	
No. of Days		365	365	365	365	365	365	
Market Penetration %	x	2.0%	2.2%	2.4%	2.7%	2.9%	3.2%	
<i>Growth</i>		0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.3%	0.3%	
<i>Fees Commission</i>		0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	
Fees Charges	USD	100.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	
Revenues	USD	1,105,185	1,203,547	1,456,291	1,760,789	2,126,186	2,563,073	11,172,370
Present Value of Revenues								
Discounting Factor	x	0.99	0.79	0.63	0.50	0.40	0.32	0.32
Present Value of Revenues	USD	1,099,034	954,425	920,936	887,955	855,042	821,958	3,582,893
Value of Patent								
(-) Net Debt	USD	-						
(-) Total Debt (2014)	USD	-						
(+) Cash & Cash Equivalent (2014)	USD	-						
Value of Patent	USD	9,122,242						

फरि, गोल्डमैन सैक्स के मामले में, वहाँ प्रयाप्त पूर्व कला और प्रतदिवे प्रतसिप्रधा वाते गोवर के लिये है। ये सच है कि बैंकों को सही मायने में नए आवधिकार पेटेंट की कोशिश नहीं कर रहे हैं, लेकिन उपकरणों और वचिरारों की गिराई से काफी छोटे के नवाचारों और भी बहुत कुछ चतुर दुकानों और उद्यमियों में डूबी होना दखिई देते हैं दायर कर रहे हैं की वजह से संभव हो रहे हैं। यह एक उपन्यास घटना नहीं है। वशिल आकार और बैंकों के संस्कृति अक्सर सोच है कि इस पैमाने, वशिष्टिता और परमिण के आवधिकार बनाने के लिये आवश्यक है के प्रकार के लिये अभिशाप है। अफसोस, आवधिकार वे किया गया है। वहाँ पहले खंड में सूचीबद्ध उन के अलावा बैंक ऑफ अमेरिका के आवेदन करने के लिये संभावित चुनौतियां हैं।

	Similar Patents	Name	Short Description	Key Attributes	Currency	Inventors	Assignee	Filing Date	Publication Date
Cryptocurrency Real-Time Conversion System	Yes	Intermodal money transport system and method for real-time cash or cash equivalent transfers on electronic devices with an intermodal money application interface that functions as an automated teller machine over one or more open loop financial networks by utilizing a virtual account management system and an	Send and receive money in real-time on a computer programmable electronic device with an ATM application interface over open loop financial networks during a single financial transaction acquiring session, utilizing an intermodal money transportation protocol data set that is compatible with financial network message	1. Method for sending and receiving cash or a cash equivalent in real-time on an electronic device over one or more open loop financial networks, from a temporary source account, that is not controlled by the sender as the originator of the transaction, to a temporary destination account that is controlled by the receiver as the beneficiary of the transaction 2. Utilizing a virtual account management system and an intermodal money transport protocol where the transactions are processed as ATM withdrawals and deposits or as any other transaction that can be performed on a self-service payment terminal comprising a plurality of elements	Virtual Currency	Aurelio Elias	Aurelio Elias	Feb-09-2014	Aug-28-2014
Cryptocurrency Risk Detection System	Yes	System and method for rating	It is a rating system for rating a transaction history of a digital currency, comprising: a storage system for storing transaction information of the digital currency; an interface for receiving an identifier of at least one account associated with the digital currency and a request for rating the transaction history of the at least one account	1. It is a rating system for rating a transaction history of a digital currency, comprising: a storage system for storing transaction information of the digital currency 2. An interface for receiving an identifier of at least one account associated with the digital currency and a request for rating the transaction history of the at least one account 3. Processor communicative with the storage system and the interface 4. The processor identifying transactions of the at least one account from the transaction information stored in the storage system and assessing the amount, date, and destination of the identified transactions to generate a rating for the at least one account	Digital Currency	Li Jun TANG, Jia Hao TANG	Tang li jun, Tang jia Hao	Dec-13-2013	Jun-18-2015

के रूप में एक, देख सकते हैं, हालांकि DCF वशिलेषण से पता चलता जा रहा है में प्रयाप्त मूल्य नहीं होता है फनिटेक अंतरक्रिय में cryptocurrency और संवर्धित blockchain प्रौद्योगिकियों (को कारण वताते हुए वित्त और तकनीक में सबसे बड़े नामों में सभी इस दौड़ से अधिक कर रहे हैं) के लिये "फाइल में पहले" - वास्तविक मूल आवधिकार से आने के लिये बहुत कठनी प्रतीत होते हैं। यह चेतावनी DCF का एक बड़ा हस्तिया (यदसिभी नहीं) काल्पनिक त्रैक से ऊपर का वशिलेषण करती है बनाता है। अफसोस, वास्तविक और उपन्यास आवधिकार और उन संस्थाओं हैं कि विवास्तव में ये "फाइल में पहले" के मामले में, संभावित चरम है।

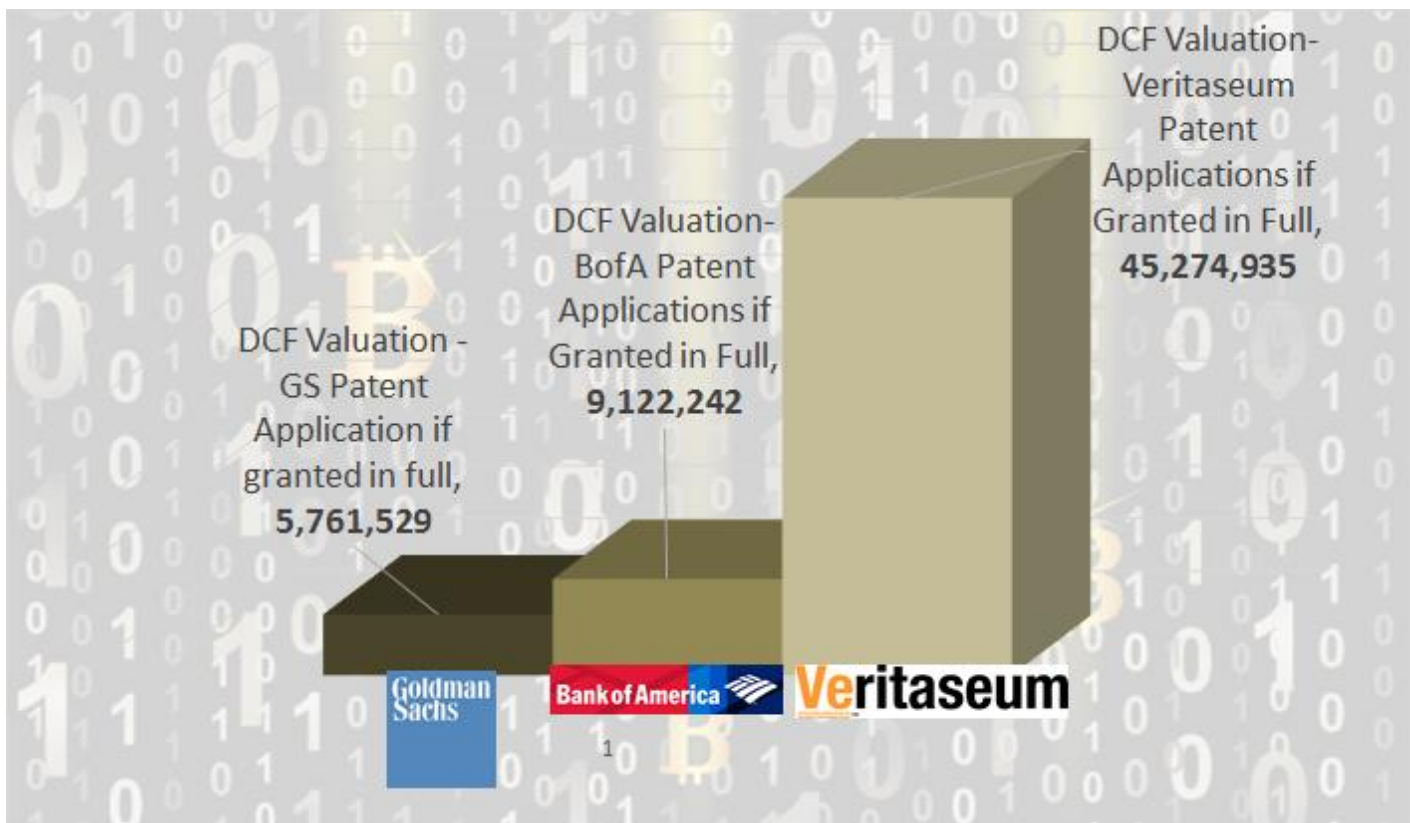
Veritaseum

Detailed DCF Valuation - Veritaseum Patent Applications if Granted in Full

(All figures are in USD million, except otherwise specified)

DCF VALUATION	
45,274,935	

Particulars	Currency	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Terminal Value
Market Available	USD	109,703,703,945	120,674,074,340	132,741,481,773	146,015,629,951	160,617,192,946	176,678,912,240	
Per Day Transaction Volume - Cryptocurrency	USD	300,558,093	330,613,902	363,675,293	400,042,822	440,047,104	484,051,814	
Growth Rate			10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%	10.0%
No. of Days		365	365	365	365	365	365	365
Market Penetration %	x	2.0%	2.2%	2.4%	2.7%	2.9%	3.2%	
Growth			0.2%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	
Fees Commission		0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	0.25%	
Fees Charges	USD	100.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	90.0%	
Revenues	USD	5,485,185	5,973,367	7,227,774	8,739,035	10,552,550	12,720,882	55,449,997
Present Value of Revenues								
Discounting Factor	x	0.99	0.79	0.63	0.50	0.40	0.32	0.32
Present Value of Revenues	USD	5,454,658	4,736,940	4,570,731	4,407,041	4,243,688	4,079,489	17,782,388
Value of Patent								
Value of Patent	USD	45,274,935						
(-) Net Debt	USD	-						
(-) Total Debt (2014)	USD	-						
(+) Cash & Cash Equivalent (2014)	USD	-						
Value of Patent	USD	45,274,935						



Veritaseum के बारे में और अधिक जानकारी प्राप्त करने के लिए, हमारे सुलाइड डेक देखना [यहां क्लिक करके](#)।