# WHITEPAPER

writter and prepared by Michele Morelli, Vo1d



#### परचिय

चूंक Bitcoin के बाजार पैदा हुआ था, अलग वनिमिय प्लेटफार्मों और कई वित्तीय उपकरण का जन्म है।

डेरविटवि और वायदा करने के लिए, मार्जिन के साथ काम कर रही करने के लिए "उधार" से।

हम युवा दर्शकों के उभरते की जरूरत है, जो एक उपयोगकर्ता- के लिए करना चाहता है के बारे में पता बन गया

अर्थव्यवस्था और विनिमय के इस नए प्रकार के साथ अनुकूल दृष्टिकोण।

Bitcoin उसकी दक्षता और सुरक्षा से पता चला है, सबसे जटिल वित्तीय प्रबंध

संचालन, की पूरी माध्यमिक बाजार के लिए एक संदर्भ बिंदु बनने

cryptocurrencies।

इस संदर्भ में, हम अपने अनुभवों अच्छा उपयोग करने के लिए डाल दिया है की फ़ील्डवर्क पर maturated व्यापार Bitcoin, भविष्य परिदृश्यों के संभावित अनुमानों व्याख्या, में सुधार तकनीक और तरीकों Bitcoin बाजार के लिए विशिष्ट। हम एक लचीला और स्केलेबल उपकरण है, जो लगभग एक संकेत दे करने में सक्षम है बनाया प्रवृत्ति, बहुत वास्तविकता के करीब की। इससे हमारे आवेदन की सटीकता को परिभाषित करने के लिए बहुत मुश्किल है क्योंकि हालांकि Bitcoin तकनीकी विश्लेषण इस प्रकार है, बाजार के इस प्रकार अत्यंत उतार चढ़ाव प्रकट होता है अनिश्चिति और अप्रत्याशित भी। हम परीक्षण किया है और की "भविष्यवाणी बाजार" सबसे अच्छा तरीका चयन किया है, में सुधार लाने और

सटीकता और सबसे कम सीमांत त्रुटी।

यह पूरी तरह सिक्रनाइज़ कर बाजार के साथ, उच्चतम साथ एक आवेदन को साकार

#### समस्याएं और हमारे अनुप्रयोग के बिना व्यापारी / निवेशक के संदेह:

एक अनुभवसिद्ध शोध से पता चलता है कि निविशकों को व्यवस्थित सोच के अपने तरीके और उनकी प्राथमिकताओं, शायद ही तर्कसंगत विकल्प की धारणा के साथ मुताबिक की वजह से गलतियों के लिए प्रतिबिद्ध।

खुदरा निवशकों के विशिष्ट मामले में, इन गलतियों को 'व्यवहार के कारण होता है जोखिम और इनाम या बीच के रिश्ते की गलत धारणा की तरह असामान्यताओं " बटुए की अत्यधिक अस्थिरिता है, जो परिणाम के रूप में, देता है, के लिए एक कम भागीदारी बाजार।

इस आवेदन के विकास के विचार पर आधारित है कि अवधि, मौसमी की तरह प्रकृति का चक्र, प्रत्येक वितिय बाजार में खुद को दोहराता है।

इस अवधारणा को दोनों के लिए आम व्यवहार गलतियों की रोकथाम के लिए आवश्यक है
विशेषज्ञ व्यापारी और निवशक के लिए, साथ ही है कि जिलग्रहण क्षेत्र में कारोबार करती
cryptocurrencies के बाजार।
भय, आतंक, तनाव या उत्साह के उच्च स्तर गैर तर्कसंगत / तार्किक संचालन करने के लिए लाने के लिए और

इसलिए, एक नुकसान है कि अल्पावधि में दिखाई नहीं दे सकते, लेकिन मध्यम लंबे समय के लिए निश्चिति है

अवधा

आदेश में इस क्षेत्र में परिणाम प्राप्त करने के लिए अपने शरीर पर कोई काम शुरू करने के लिए मौलिक है।

यह बाजार के बाहरी भावनाओं से स्वतंत्र बनने के लिए, सीखने की जरूरत है

समझते हैं और युक्तिपूर्वक उनके द्वारा प्रभावित किया जा रहा बिना खुद भावनाओं का प्रबंधन।

इस मामले में चरण केवल दो हैं:

- 1) सबसे पहले, यह बाजार जहां आप व्यवसाय चलाते के एक गहरा ज्ञान प्राप्त करने के लिए आवश्यक है और एक कुशल "पता कैसे" क्रम में में एक सकारात्मक और निरतर प्रदर्शन तक पहुँचने के लिए मध्यम अवधि
- 2) पहला कदम व्यापारी में विश्वास की सही डिग्री प्राप्त करने की अनुमति देगा अपने या अपने क्षमताओं, दूसरे शब्दों में, दूसरे चरण में व्यापारी सकारात्मक बनाए रखने के लिए सक्षम हो जाएगा लंबे समय में परिणाम है।
- 3) के रेखांकन इन चरणों का सारांश यह है की कोशिश करते हैं:

पता कैसे -> ज्ञान -> परणािम

ज्ञान क्षमता विकसित करता है और क्षमता परिणामों की ओर जाता है।

इसलिए, इस प्रक्रिया है कि लिंबे समय में परिणाम के लिए लाता है।

परिचालन परिणामों के साथ, इस क्षमता को अपने बारे में विश्वास में तब्दील हो जाता है

और अपने स्वयं के क्षमताओं, साथ ही अपने स्वयं क्षमताओं के बारे में और अंत में एक सकारात्मक में

प्रदर्शन।

हालांकि, यहां तक विशेषज्ञ व्यापारियों अवज्ञा के शिकार है कि समझौता हो सकता है हो सकता है लंबे समय पर प्रदर्शन।

आधुनिक व्यापार में, तकनीकी के लिए बहुत बड़ा महत्व देने के लिए आम है और का एक अच्छा डिग्री है कि मौलिकि कारकों और अक्सर (समाचार या प्रचार की तरह) व्यापारियों अनुभव उनकी क्षमता में एक उच्च आत्मविश्वास का विकास, बहुत ज्यादा आश्वस्त होता जा रहा अपने स्वयं के पूर्वानुमान कौशल के बारे में।

हालांक िगणतिज्ञों के मॉडल या हमारे वेब अनुप्रयोग के लोगों को काफी की पेशकश

विश्वसनीय पूर्वानुमान संकेत, बाजार हमेशा मौजूद होगा अपवाद विचलित कर सकता है
विशेषज्ञ व्यापारी या सबसे तैयार निवशक।
यह पूर्वानुमान या सबसे कुशल के विश्लेषण का निरीक्षण करने के पर्याप्त होगा
सबसे बड़ी आर्थिक संकट के बारे में अर्थशास्त्रियों को एहसास है कि यहां तक कि विशिषज्ञ नहीं है
सही ढंग से बाजार के आगामी पतन की आशा करने में सक्षम है।

## हमारे समाधान

फोरकास्टर एक आवेदन है कि cryptocurrencies के आंदोलन की आशा है, जिसका अर्थ अतीत की बाजार आंदोलनों अक्सर भविष्य में खुद को दोहराता है कि वित्तीय बाजार, की अवधि की अवधारणा का उपयोग कर रहा है।

हम एक काफी सरल बात पैदा की है: हम एक आवेदन है कि करने के लिए चला जाता है विकसित किया है समय है कि हम में रुचि रखते हैं की एक ही श्रेणी के लिए अतीत में देखो।
उदाहरण के लिए, "आज है ..." और आवेदन करने के लिए एक निश्चित तारीख से डेटा लेता है
और एक।
दूसरे शब्दों में, हमारे आवेदन खोजें अतीत में और जानकारी विस्तार से चर्चा करते

हमारे एल्गोरथि्म के साथ यथासंभव सही एक पूर्वज्ञान पैदा करता है।

हम निर्दिष्ट करने के लिए है कि जानकारी चालाकी से नहीं लिया जाएगा चाहते हैं और पूर्वानुमान है कि वास्तविक डेटा द्वारा किए गए, केवल एक चीज है कि हमारे एल्गोरिथ्म करता अतीत के समूह डेटा करने के लिए है और किसी भी परिवर्तन के बिना चार्ट पर उन्हें रिपोर्ट। चार्ट अगले घंटे में संभव uptrend, गरिावट या व्यापार श्रेणी दिखाएगा

या दनि।

ऐसा करने के लिए मुख्य बात प्रवृत्तियों के लिए और उतार-चढ़ाव के लिए नहीं लग रहे है।

आदेश पूर्वानुमान से एक फायदा है करने के लिए हमें की पूर्वज्ञान को देखने के लिए सुझाव है कि हमारे

आवेदन और उसके बाद तकनीकी विश्लेषण एक कैंडलस्टिक चार्ट पर लागू होते हैं।

हमारी राय में, सबसे अच्छा तरीका हमारे पूर्वानुमान उपयोग करने के लिए तकनीकी विश्लेषण के साथ मैच के लिए है,

क्योंकि केवल के साथ इस मिलान महान प्रदर्शन करना संभव है।

क्या हम आप के लिए गारंटी ले सकते हैं, कि जब से तुम हमारे पूर्वानुमान आवेदन का उपयोग करना शुरू कर देंगे है आप व्यापार के साथ अपने दृष्टिकोण बदल जाएगा: आप और अधिक शांति के साथ व्यापार करने में सक्षम हो जाएगा और शांति, उच्च जोखिम / इनाम अनुपात के साथ और अधिक व्यापार संकेतों की खोज। इस व्यापार के दृष्टिकोण का एक नया तरीका, पारंपरिक व्यापार जहां के लिए एक विकल्प है व्यापारी और निवशक भविष्यवाणी करने के लिए कैसे कीमत अपने स्वयं के तकनीकी का उपयोग कर चले जाएँगे कोशिश करते हैं और वित्तीय ज्ञान।

पूर्वानुमान की असली शक्ति है कि यह आपके व्यापार अलग कर देगा है: यह सरल हो जाएगा और शांत, सभी अपने चिताओं भय और उन सभी भावनाओं के साथ ही गायब हो जाएगा कि यदि आपको लगता है कि आप एक खुला आपरेशन है जब। वास्तव में, आप पूर्वानुमान से मदद की जाएगी और आप लगभग पता करने के लिए सक्षम हो जाएगा

पूर्वानुमान की एक और महान नवाचार जोखिम / इनाम अनुपात है, जो कम हमारे लिए लाता है मनोवैज्ञानिक दबाव।

जहां कीमत अगले घंटे या दिन में जाना होगा।

बशर्ते कि यह एक अच्छा तरीका में इस्तेमाल किया जाएगा, तकनीकी विश्लेषण के साथ मिलान किया, आप हो जाएगा संस्थागत के रूप में (हेज फंड या बैंकों की तरह) के लिए इसका इस्तेमाल करने में सक्षम है: जब एक uptrends शुरू अगर कीमत है जो आप अन्य अनुबंध खरीद सकते हैं और पर करेंगे को जन्म देती है आप, कुछ ठेके खरीद लेंगे Retracements आप लंबे पदों अर्जित होंगे।

व्यापारी जो कम करने के लिए इस्तेमाल किया है और निवशक जो आयोजित बहुत ज्यादा अपने पदों पर होगा एक कम्पास अपने विकल्पों में शांति और स्पष्टता बनाए रखने के लिए मदद मिलिगी।

पूर्वानुमान जाहिर है इस तरह के समाचार के रूप में, बाहरी कारक पर विचार नहीं करता, कि सका एक अपरिमय तरह से कीमतों में हेरफेर, यह केवल कीमत, सबसे महत्वपूर्ण मानता है व्यापार की दुनिया में बात।

यह आवेदन पत्र previsions, समूहों जानकारी बनाता है और रुझान के बारे में एक विचार देता है, लेकिन हम आपको इन पूर्वानुमानों को प्रासंगिक बनाने के लिए और तकनीकी विश्लेषण का पालन करने की सलाह देते हैं।

## स्तंभ के दलि की धड़कन

#### वत्तिय पूर्वानुमान पद्धतियां

तरीकों के लिए एक वित्तीय पूर्वानुमान विकसित करने के लिए कई हैं।

जो एक सबसे अच्छा है Bitcoin के लिए एक सटीक (कम मार्जिन त्रुटि के साथ) एल्गोरिथ्म चुनौती है पाने के लिए पता करने के लिए।

हम केवल मुख्य प्रकार है, जो मात्रात्मक है पर विचार करेगी।

एक मात्रात्मक दृष्टिकोण व्यावहारिक डेटा पर है, जो तब सांख्यिकीय हेरफेर किया जा सकता पर निर्भर करता है।

एक गुणात्मक दृष्टिकोण जानकारी है कि वास्तव में मापा नहीं जा सकता पर निर्भर करता है। क्या हम कई मायनों में परीक्षण किया सभी तरीकों का विश्लेषण किया होने के बाद सबसे अच्छा परिणाम था, इसलिए हम अपने पूर्वानुमान पालन पर विचार की गणना करने का निर्णय लिया: चौरसाई।

यह दृष्टिकोण संभवतः अधिक हाल के डेटा के लिए weightings को मिलाकर पिछले परिणामों के औसत, का उपयोग करता है, जिससे ऐतिहासिक डेटा में अनियमितिताओं बाहर चौरसाई।

अपघटन। इस विश्लेषण अपनी प्रवृत्ति वाले, मौसमी और चक्रीय घटकों, और पूर्वानुमान हर एक में ऐतिहासिक डेटा टूट जाती है।

मौसमी रुझान मॉडल के साथ का पूर्वानुमान

इस प्रक्रिया के साथ प्रणाली मौसमी प्रवृत्ति मॉडल के साथ एक पूर्वानुमान निष्पादित करता है। मौसमी प्रवृत्ति मॉडल आप एक मौसमी उत्पाद के लिए कोई पूर्वानुमान बनाना चाहते हैं इस्तेमाल किया जा सकता है, लेकिन उपलब्ध मांग इतिहास कम से कम 24 की अवधि लंबी है।

इस पूर्वानुमान मॉडल का उपयोग करना, सिस्टम डिफॉल्ट रूप से मौसमी कारकों चिकनी होगा। पूर्वानुमान की गणना के पहले, सिस्टम मॉडल प्रारंभ और बाहरी सुधार निष्पादित करता है। पूर्वानुमान की गणना के बाद, सिस्टम मानक विचलन और MAD गणना करता है।

रैखिक प्रतगिमन मॉडल के साथ का पूर्वानुमान

इस प्रक्रिया के साथ प्रणाली रेखीय प्रतीपगमन मॉडल के साथ एक पूर्वानुमान निष्पादित करता है। मॉडल इस तरह की है कि प्रवृत्ति व्यवहार के साथ डेटा के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है। मॉडल एक (सरल) रेखीय प्रतीपगमन (न्यूनतम वर्ग विधी) किया जाता है।

पूर्वानुमान की गणना के पहले, सिस्टम बाहरी सुधार किया जाता है। पूर्वानुमान की गणना के बाद, सिस्टम मानक विचलन और MAD गणना करता है। अवधि:

विश्वसनीय डेटा है कि 2011 से शुरू पुनः प्राप्त किया गया है, आवेदन तो पूर्वानुमान का विस्तार की उम्मीद, इस अवधि के चयन के आधार पर ध्यान में रखा जाना करने की अनुमति देगा, और भविष्य महीनों के लिए परिणाम परियोजना होगी।

#### बढ़ना

हम बढ़ना नामक एक भविष्यवाणी बाजार विधि व्याख्या कर रहे हैं, यह 5 मिनट या 15. एल्गोरिथ्म स्तंभ जब यह उच्च समय समय-सीमा की गणना करता है की तुलना में एक अधिक प्रतिक्रियाशील तरह से काम करेंगे की तरह कम समय समय-सीमा के साथ एक विधि है, बहुत में पूर्वानुमान है करने की अनुमति अल्पावधि, हम अगर आप इंट्रा डे काम करना चाहते व्यापार के 24 घंटे की दहलीज से बाहर नहीं जा सलाह देते हैं।

बढ़ना कुछ ही महीनों में लागू किया जाएगा, हम एक अल्फा संस्करण है कि जो सक्रिय सदस्यता है द्वारा परीक्षण किया जाएगा जारी करेंगे। अल्फा संस्करण 60 दिनों में हम मंच और एक बग रिपोर्ट यदि आवश्यक हो तो से सीधे प्रतिक्रिया एकत्रित करेगा से अधिक लंबे नहीं होगा।

जाहिर है, इंट्रा डे, दिल वालों के लिए नहीं है अनुभवी लोगों के लिए है जो कर सकते हैं
एक नैनो सेकंड में निर्णय लेने के लिए, यह प्रतिक्रिया और स्पष्टता की जरूरत है, दूसरा विचार कर रहे हैं
भूल जाओ। सलाह हम देते हैं बढ़ना के दुरुपयोग नहीं है क्योंकि यह केवल अल्फा में है
संस्करण।

#### BetQuote सार

हम एक डेटा सेट का हिस्सा "मानव" पर कब्जा करने की जरूरत है, पेशेवर व्यापार न केवल संख्यात्मक गणित, लेकिन यह भी जोर और बाजार की उम्मीद के उपयोग करता है। हमारे आवेदन, स्तंभ के साथ, जैसा कि हम पहले कहा है, एक मात्रात्मक गणना समस्या का हल है, लेकिन "नमक" है कि निविशक भावना और इसलिए बाजार शामिल नहीं है। एक डेटा साझा जो, सार्वजनिक निरीक्षण, और अपरिवर्तनीय है के साथ पालन करने के लिए, हम चाहते हैं कि कारक लेने के लिए और blockchain में इसे लागू, करने के लिए इस हम प्रतिभागियों के लिए पारिश्रिमिक का एक उचित और न्यायसंगत प्रणाली प्रदान करें।

#### परचिय BetQuote

आधार है कि इस प्रस्तुति निई प्रौद्योगिकियों के की वजह से लागू किया जा सकता है और संशोधित भविष्य में, है।

के रूप में गणना पद्धति और एक मॉडल है, जो मौसमी Bitcoin और cryptocurrency, एक विश्वसनीय पूर्वानुमान तैयार करने के लिए एकदम सही प्रणाली, कम त्रुटि दिर के साथ करने के लिए अनुकूलित किया गया है की गोद लेने के विवरण में उल्लेख, गुणात्मक और मात्रात्मक कारकों के गठन प्रदान करनी चाहिए।

Betquote मुख्य रूप से डेटा प्रदान मात्रात्मक गणना में सुधार करने पर ध्यान केंद्रित किया है। इस तरह के डेटा एक निश्चित टाइमस्टैम्प है, जो किसी के द्वारा समय के साथ अपरिवर्ति और आसानी से सुलभ और निरीक्षण रहता है के साथ एक प्रणाली से ही शुरू कर देना चाहिए। अध्ययन और विश्लेषण किया करने के बाद विभिन्न प्रौद्योगिकियों पहले से ही cryptocurrency के भीतर मौजूद है, हम Bitcoin blockchain प्रणाली notarizing की मूल विधि में रुचि हो गया।

प्रणाली है कि हम विकसित किया है के आपरेशन बहुत सरल है, और इस प्रकार संक्षेप में समझाया जा सकता है:

- उपयोगकर्ता, जो cryptofrecast द्वारा उपलब्ध कराए गए मंच आनंद मिलता है,, 1 महीने की दृश्यता, 1 सप्ताह या कुछ अन्य की अवधि के साथ एक या अधिक भविष्यवाणियों में प्रवेश करती है एक निश्चित राशि की जमा-खर्च के-शर्त का भुगतान करके

डाली सभी भवष्यवाणियों के लिए सीएफटी में।

- प्रणाली उपयोगकर्ता के पूर्वानुमान रिकॉर्ड करता है, भुगतान की जाँच करता है और blockchain में notarize के लिए आगे बढ़ता।
- सही भविष्यवाणी की स्थिति में (सहिष्णुता के साथ परिभाषित करने के लिए किया जा, लेकिन नहीं की तुलना में अधिक 5%), प्रणाली एक रैंकिंग का निर्धारण करेगा, और समान रूप से पुरस्कार, निवश की गई राशि के अनुपात में बांट कर शीर्ष 3 सबसे सटीक अनुमान लगाने के अवार्ड होगा।

यह सब मौजूदा देववाणी (एक्सचेंजर्स) के साथ क्या होगा और इसलिए किसी भी प्रौद्योगिकी या तीसरे पक्ष के विश्वास की जरूरत नहीं होगी।

पूंजी की राश िउठाया का सवाल है, यह और मंच प्रबंधन खर्च के लिए 1% की कटौती और notarization के लिए एक आवश्यक न्यूनतम शुल्क के साथ BetQuote से पुनः वितरित किया जाएगा भी जीत भेजने के लिए।

प्रणाली इस सेवा देने के लिए समुदाय से कोई अतरिकि्त समर्थन की आवश्यकता है।

समय के गुजरने के साथ, यह एक सूचकांक उपयोगकर्ताओं को, जो स्तंभ पर शामिल किया जाएगा से सही भविष्यवाणियों (पुरस्कार) के प्रवेश से प्राप्त बनेगी और जो स्तंभ से एक गुणात्मक तत्व का गठन करेंगे, संभवतः भविष्य के रुझान के प्रक्षेपण को सही।

आप एक प्रतिष्ठा प्रणाली की आवश्यकता नहीं है, यह परोक्ष रूप से सही पूर्वानुमान द्वारा निर्धारित किया जाएगा। सबसे होनहार उपयोगकर्ताओं, विश्लेषण की एक गहरी भावना के साथ, मंच का उपयोग पर ले जाया जाएगा के रूप में यह एक तत्काल benefit. The दर्ज किया गया डेटा एक ही कारण है कि हम पहले से वर्णन किया है के लिए विश्वसनीय हो जाएगा मिल जाएगा, कि कोई, का कहना है कि करने के लिए है एक एक डेटाबेस के गठन धब्बा के रूप में यह समय की एक महंगा बर्बादी होगी कोशिश करेंगे।

#### प्रणाली

उपयोगकर्ताओं की भविष्यवाणियों के आधार cryptoforecast पोर्टल, उपयोगकर्ताओं को अपने दैनिक पूर्वानुमान और भविष्यवाणियों के बाद प्रत्येक भविष्यवाणी के साथ एक संबद्ध करने के लिए चुन सकते हैं कर सकते हैं एकत्र किया जाएगा शर्त, एक राशि सीएफटी में व्यक्त किया। स्वचालित मोड, blockexplorer जो हम का निर्माण करेगा के माध्यम से में, हर कोई आसानी से, सही और जीतने भविष्यवाणियों डेटा सभी उपयोगकर्ताओं द्वारा दर्ज पर जाँच करने के लिए दूसरे हाथ पर सक्षम हो जाएगा।

#### सीएफटी की crowdfund

टोकन (smartcontract) बोधगम्यता और प्रणाली की पारदर्शिता को सुविधाजनक बनाने के साथ 1: एक नई परत होने के नाते सीएफटी (ओमनी) 1 का आदान-प्रदान किया जाएगा।

### पुरस्कार और वजिताओं

प्रत्येक मामले में इनाम प्रणाली शीर्ष तीन पुरस्कृत करेगा, पूरे पुरस्कार राश उिपलब्ध वितरण, तब भी जब सहिष्णुता के प्रतिशत के रूप में कोई विजेता का उत्पादन करने के इतना दूर था। पुरस्कार राशि का वितरण निम्न तालिका का पालन करेंगे: पुरस्कार की राशि चयनित मुद्रा के अनुसार प्रत्येक दिन के लिए राशियों का योग हो जाएगा। distribuile पुरस्कार राशि खर्च और प्रबंधन, notarization के कम खर्च के लिए एकत्र 1% से कम और संग्रह के कम से कम 97% कभी नहीं होगा है।

### सूची

प्रणाली सबसे सटीक अनुमान लगाने का पता लगाने और एक प्रतिष्ठा रैंकिंग जिस पर फिर एक भविष्य की प्रवृत्ति परियोजना स्थापित करेगा। स्तंभ और लगातार एकीकरण के साथ इस प्रवृत्ति की तुलना, परिणाम के रूप में एक सूचकांक जो उम्मीदों और बाजार भावना भी शामिल है दे देंगे।

## संदर्भ

[1] टेलीग्राम: @ P <u>onch85 - @Vo</u> id <u>Bit</u>
[2] अंतर्राष्ट्रीय टेलीग्राम समूहः https://t.me <u>/CryptoForecastint</u>
[3] https://chatcryptoforecast.com
[4] ई-मेल: info@cryptoforecast.com - CryptoForecast@outlook.com

