

<https://cointelegraph.com/news/keep-your-bitcoins-central-bankers-bubble-will-burst-very-soon>

Author [Joseph Young](#) 2016-09-29

Keep Your Bitcoins: Central Bankers' Bubble Will Burst Very Soon

Like the Dot-com and housing bubbles, Central Bankers' bubble is presumed to break very soon. Once it does, independent currencies like Bitcoin will surge in value in high demanding markets.

The value of Bitcoin as an independent currency solely depends on its market demand and is created at a fixed rate which [was cryptographically and mathematically set](#) amid its launch in 2009. The US and the majority of the world's monetary systems are based on debt, as the printing of fiat money relies on the level of debt a country deals with.

Undigested money

The fundamental concept behind quantitative easing or printing of cash is that it would bloat the economy by injecting money into its markets. What actually ends up happening is billions of dollars are distributed to the top-tier of an economy, which fails to be absorbed by the rest. Such inefficient and illogical debt-based monetary system leads to higher inflation rates and increased possibility of bankruptcy.

Bitcoin is designed to [break](#) this abused and corrupt monetary systems in the US and other regions. A decentralized network like Bitcoin or alternative cryptocurrencies like Monero that depends on its independent monetary structure and systems eradicates the main source of a central bank and government's monetary power.

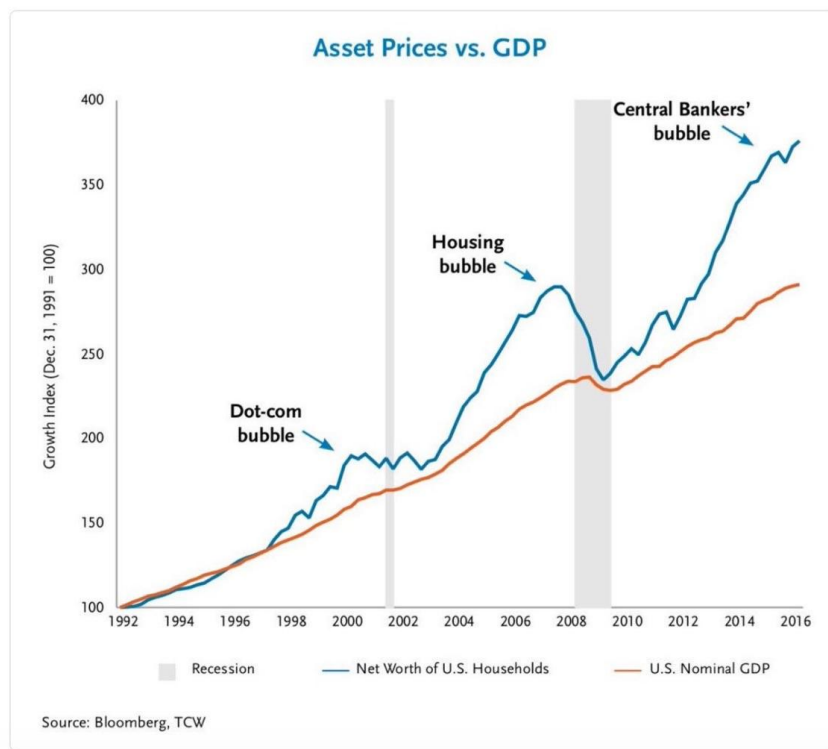
If and when mainstream users begin to migrate to independent monetary systems and financial networks like Bitcoin, the severely overvalued rate of cash will be exposed, stocks and bonds will crash, putting an inevitable end to central banks.

Impact on Bitcoin

Once cash loses its merits and value, mainstream users and businesses will be in search for alternative currencies of better value. Obviously, precious metals like gold are [extremely inefficient](#) forms of money. The majority will look into highly liquid, secure, and fast financial networks like Bitcoin, that grant users complete control over their money.

Without the power to create more money or inflate the economy, the debt-based economy of countries will have to come to an end. Anything of value, from bonds to stocks, will be revalued, which will overhaul the world economy.

Cryptocurrencies like Bitcoin will surge to all time highs, possibly into the \$100,000 region, as Wall Street analysts and financial experts have [stated](#) over the years



Halten Sie Ihre Bitcoins: Zentral Bankers 'Bubble Burst wird sehr bald

Wie die Dot-com und Immobilienblasen, Blase 'Zentralbanker wird vermutet, daß diese sehr bald platzen wird. Sobald dies der Fall ist, unabhängige Währungen wie Bitcoin wird in anspruchsvollen Märkten als Wert anbränden. Der Wert von Bitcoin als eigenständige Währung, seit ihrer Einführung kryptografisch und mathematisch festgelegt, hängt einzig und allein von der Marktnachfrage ab und ist mit einer festen Rate erzeugt, die im Jahr 2009.

Die USA und die Mehrheit der Weltwährungssysteme basieren auf Schulden; das Drucken von Papiergeld steht im Zusammenhang mit der Höhe der Verschuldung des Landes. unverdautes Geld

Das grundlegende Konzept hinter der quantitativen Lockerung oder das Drucken von Geld ist, dass es durch die Injektion von Geld in seine Märkte, die Wirtschaft aufblasen würde. Was tatsächlich endet geschieht, ist der Ausfall von Milliarden von Dollar in die Top-Tier einer Volkswirtschaft verteilt sind, die durch den Rest absorbiert werden. Solche ineffizienten und unlogisch Schulden basierenden Währungssysteme führt zu höheren Inflationsraten und eine erhöhte Möglichkeit des Bankrotts.

Bitcoin ist so konzipiert, diese missbraucht und korrupten Geldsysteme in den USA und anderen Regionen aufzubrechen. Ein dezentrales Netzwerk wie Bitcoin oder alternative cryptocurrencies wie Monero, die auf seine unabhängige Geld Struktur und Systeme hängt beendet die Hauptquelle einer Zentralbank und Geldmacht der Regierung.

Falls und wenn Mainstream-Anwender beginnen unabhängige Währungssysteme und Finanznetzwerke Bitcoin auszusetzen - bei der stark überbewerteten Rate von Bargeld - so werden Aktien und Anleihen abstürzen und es wird zu einem unvermeidlichen Ende der Zentralbanken führen.

Auswirkungen auf die Bitcoin

Sobald Bargeld seine Verdienste und Wert verliert, Mainstream-Anwender und Unternehmen für alternative Währungen besserer Wert auf der Suche sein werden. Offensichtlich Edelmetalle wie Gold sind extrem ineffizient Geldformen. Die Mehrheit sieht in hochliquide, sichere und schnelle finanzielle Netzwerke wie Bitcoin, dass die Nutzer die volle Kontrolle über ihr Geld zu gewähren. Ohne die Macht, mehr Geld oder aufblasen, die Wirtschaft zu schaffen, die auf Schulden basierenden Wirtschaft der Länder müssen zu einem Ende zu kommen. Alles, was von Wert, von Anleihen zu Aktien, werden neu bewertet, was die Weltwirtschaft überarbeiten wird.

Cryptocurrencies wie Bitcoin wird auf Allzeithoch fluten, möglicherweise bis in den Bereich \$ 100.000, die Wall-Street-Analysten und Finanzexperten in den letzten Jahren festgestellt haben.

<http://www.newsbtc.com/2016/09/27/needham-report-presents-a-positive-outlook-for-bitcoin/>

The Needham Report Forecasts Bitcoin Price Will Hit \$848

Posted on [10:13 pm September 27, 2016](#) Author [Gautham](#) *The recently released Needham report forecasts the Bitcoin price to reach \$848 in the near future. Read more..*

How is Bitcoin faring in the market and what's in store for the digital currency community in the near future? A recent assessment made by Needham report draws an outline of all the things that might soon happen with the most popular cryptocurrency. One glance at the report, and it is quite evident that the digital currency is right on track.

According to the report, the adoption rate of Bitcoin has been better than all previous expectations. With increasing demand, the price projections for the digital currency has improved as well. The Needham report has revised its project from \$655 to \$848 per Bitcoin in the near future. But this improvement in Bitcoin's forecast doesn't reflect on the digital currency-related assets and derivatives like GBTC or other ETFs. The fundamental differences between Bitcoin and its derivatives have forced the publication to downgrade the rating of GBTC from previous BUY to HOLD.

While there are multiple reasons for the ratings of [GBTC](#) to drop, the most significant one among those concerns scalability of the Bitcoin protocol. The block size debate is probably the longest argument in the world. It has been over a year since multiple factions of the Bitcoin community have locked horns to come up with a universally acceptable solution for scaling up the protocol, without much success. Small groups of developers have come together on multiple occasions to propose various innovative improvements to the blockchain. Some of their proposals have met limited success until one group or the other shoots it down completely.

Irrespective of the response, many developers have continued to work on improving the Bitcoin protocol. Some of them seem to be yielding results now. The upcoming Bitcoin protocol improvements are said to be the driving forces behind the raised forecast. The report lists benefit scaling; accelerated pace of development & innovation in the sector; and augmented functionalities & use cases of the digital currency as the indicators of its bright future.

“Instead, the loose-knit group of developers (“Core”) that contribute code to the main Bitcoin reference client have, in our opinion, been prudently “conservative” with regard to protocol changes.

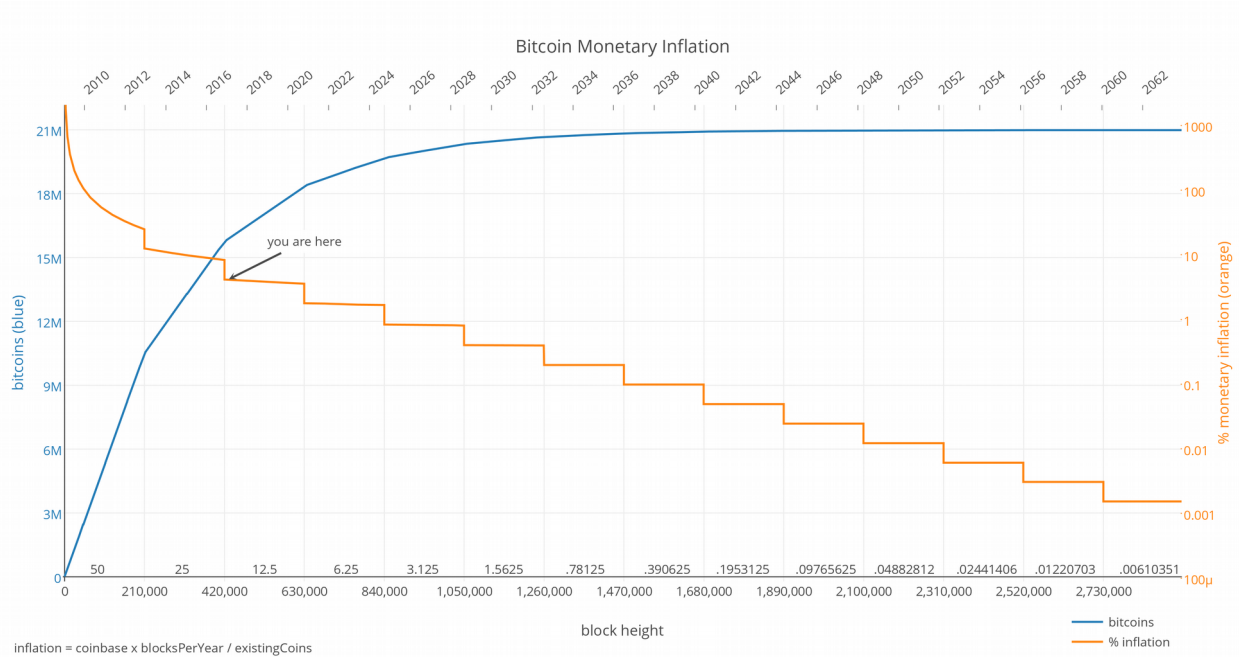
We see this “conservatism” as prudent given the high stakes involved (Bitcoin market cap > \$9B) and because for Bitcoin to be used as a digital gold and as a payment network users need to be reasonably confident that there won't be potentially jeopardizing changes at the protocol level”

The Needham report also dedicates a section to discuss scalability issues facing the digital currency. It seems to agree with Bitcoin Core's approach to scaling Bitcoin blockchain by introducing second layer technologies than implementing a hard fork to increase the block size

<https://cointelegraph.com/news/worlds-best-performing-currency-bitcoin-inflation-rate-drops-to-4>

The Bitcoin monetary inflation rate decreased to 4% this year, demonstrating the rapid mainstream adoption of the cryptocurrency in various markets.

Systematically and mathematically, the monetary inflation rate of Bitcoin is presumed to decrease at a fixed rate over time as the number of Bitcoins in circulation continue to rise at a fixed rate until it reaches its maximum capacity of 21 million Bitcoins



Bitcoin as a deflationary currency

Financial experts define Bitcoin as a deflationary currency, due to its unique characteristic and cryptographic system which strictly controls the possible volume of the cryptocurrency in the market.

Since the birth of Bitcoin in early 2009, mainstream financial media outlets and experts heavily criticized Bitcoin's volatility, stating that a highly fluctuating volatility rate of a currency could negatively affect its users in a wide range of aspects. Particularly, merchants and workers receiving Bitcoins as a part of their payroll could be affected by the fluctuating market value of Bitcoin.

[Matthew O'Brien](#), a renowned American author and journalist for The Atlantic, [described Bitcoin](#) as a "tech stock," claiming that its volatility rate doesn't represent a legitimate currency.

O'Brien [wrote](#):

"Bitcoin has a massive deflationary bias. Its money supply is mostly fixed, but the menu of things it can buy is growing. The same amount of money chasing more goods means money will be worth more. Or, put another way, prices will fall in Bitcoin terms. And that's why it's not a currency, and won't be one until it has a central bank."

Volatility plays a large role in the development of Bitcoin

Three years later, the highly volatile market value of Bitcoin [has become even steadier than established reserve currencies](#) like the British pound. While many Bitcoin enthusiasts displayed their optimism towards the decreasing volatility rate of Bitcoin, volatility plays a large role in the development of a currency or any asset of value, contrary to what many would imagine.

The volatility rate of Bitcoin is directly attributable to the success and performance of the cryptocurrency. In 2010, 2011, 2012, 2013 and 2015, Bitcoin has continuously recorded high performances, becoming [the world's best performing currency](#) for a few consecutive years.

Some stability in the price is necessary for Bitcoin

In 2010, it recorded 314% increase in its market value. In 2013, it reached an all-time high rate of 5992%, introducing Bitcoin to a wider range of mainstream users and investors.

The positive increase in the price of Bitcoin is still considered as a volatility rate. That means, although the price of Bitcoin was incredibly volatile in 2013 as its price increased by 5992%, the high volatility rate of Bitcoin turned out to be beneficial for Bitcoin businesses, users, and investors.

Without a doubt, having some stability in the price of Bitcoin is definitely necessary for Bitcoin to operate as one of the world's major currencies. However, taking the volatility rate as an important aspect of the growth of Bitcoin is just as important.

Systematisch und mathematisch, die monetäre Inflation von Bitcoin wird angenommen, dass diese zu einer festen Inflationsrate im Laufe der Zeit abnimmt. Diese wird zu einer festen Rate werden, wenn die sich im Umlauf befindliche Anzahl der Bitcoins ihre maximale Kapazität von 21 Millionen Bitcoin erreicht.

Bitcoin als Deflations Währung

Finanzexperten definieren Bitcoin als Deflations Währung, aufgrund seiner einzigartigen Charakteristik und Verschlüsselungssystem, das streng die mögliche Volumen des Kryptowährung auf dem Markt kontrolliert.

Seit der Geburt von Bitcoin Anfang 2009 Mainstream-Finanz Medien und Experten kritisierten die starke Bitcoin Volatilität, da eine stark schwankende Volatilität von einer Währung negativ seinen Benutzern in einem breiten Spektrum von Aspekten beeinflussen könnten. Insbesondere könnte Bitcoins als Teil ihrer Lohnsumme Händler und Arbeiter Empfang durch den fluktuierenden Marktwert von Bitcoin betroffen sein.

Matthew O'Brien, ein bekannter US-amerikanischer Autor und Journalist für The Atlantic, beschrieb Bitcoin als "Tech-Aktien", behauptet, dass aufgrund seiner Volatilitätsrate Bitcoin keine legitime Währung darstelle.

O'Brien schrieb:

"Bitcoin hat einen massiven deflationären Tendenz. Die Geldmenge ist meist fest, aber das Spektrum an Dingen, die sie damit kaufen können, wächst. Die gleiche Menge an Geld, um mehr Waren zu bekommen, bedeutet das Geld wäre mehr wert. Oder anders ausgedrückt, werden die Preise in Bitcoin Begriffe fallen. Und deshalb ist es nicht eine Währung, und werden nicht ein, bis er eine [Zentralbank](#) hat." <<<<<< Auftragsschreiber der bestehenden Geldmacht ! >>>>>

Volatilität spielt eine große Rolle bei der Entwicklung von Bitcoin

Drei Jahre später, der sehr volatilen Marktwert von Bitcoin hat sich noch ruhigeres als etablierte

Reservewährungen wie dem britischen Pfund. Während viele Bitcoin-Enthusiasten ihren Optimismus in Richtung der abnehmenden Volatilität von Bitcoin angezeigt, spielt die Volatilität eine große Rolle bei der Entwicklung einer Währung oder dem Vermögenswert des Gewinns, im Gegensatz zu dem, was viele denken würde.

Die Volatilität von Bitcoin ist direkt auf den Erfolg und die Leistung des Kryptowährung. Im Jahre 2010, 2011, 2012, 2013 und 2015 hat Bitcoin kontinuierlich hohe Leistungen aufgenommen, der weltweit besten Performance von Währung für ein paar Jahre in Folge.

Einige Stabilität im Preis ist notwendig für Bitcoin

Im Jahr 2010 verzeichnete sie 314% ige Erhöhung der Marktwert. Im Jahr 2013 erreichte er ein Allzeit hohe Rate von 5992%, Bitcoin zu einer breiteren Palette von Mainstream-Nutzer und Investoren einzuführen.

Die positive Erhöhung des Preises von Bitcoin noch als Volatilitätsrate betrachtet. Das heißt, obwohl der Preis von Bitcoin unglaublich volatil war im Jahr 2013 als der Preis von 5992% erhöht, die hohe Volatilität von Bitcoin stellte sich heraus, für Bitcoin Unternehmen, Anwender von Vorteil sein, und die Anleger.

Ohne Zweifel ist eine gewisse Stabilität im Preis von Bitcoin mit auf jeden Fall notwendig für Bitcoin als eines der weltweit wichtigsten Währungen zu bedienen. Um jedoch die Volatilitätsrate als ein wichtiger Aspekt des Wachstums von Bitcoin nehmen ebenso wichtig.