

Die Deutsche eMark oder: Wie bitte, es gibt noch 4 % Zinsen???

Eigentlich klingt es ja zu schön um wahr zu sein. Man kann sein Geld noch mit Pluszinsen anlegen, obwohl z. B. [check24.de](https://www.check24.de) bereits Darlehen mit Minuszinsen anbietet. Und das Ganze klingt dann auch noch nach Deutsche Mark und erinnert damit an Zeiten, in denen Vierprozenter keine ungewöhnlichen Anlagen waren.

Viele Bundesbürger können sich noch an die 4 oder mehrprozentigen Bundesanleihen erinnern, die über lange Jahre risikoarm und renditesicher Erträge brachten und ein wichtiger Bestandteil deutscher Altersvorsorge darstellten. Diese Zeiten sind jedoch vorbei. Nicht nur die Annullierung der Zinsen, ja, auch die zunehmende Sorge über Geldstabilität machen den Anlegern zu schaffen. Da stellt sich doch in zunehmendem Maße die Frage nach Alternativen. Nicht ohne Grund sind die Immobilienpreise in den letzten Jahren so in die Höhe geschossen. Doch der Immobilienmarkt ist endlich und die Preise sind mittlerweile so hoch, dass Renditen in Toplagen gegen Null tendieren.

Verschiedene Kryptowährungen belohnen ihre Teilnehmer im Rahmen des sogenannten Proof-of-Stake Verfahrens mit einem Anteil am festgelegten Kapital. Das heißt, ein

Teilnehmer bindet einen Teil seiner Münzen und bekommt nach einem gewissen Zeitraum eine Art Zinsen.

Ein für Anfänger sehr leicht zu verstehendes System ist das bei der Deutschen eMark genutzte. Hier ein Beispiel:

Ein Teilnehmer legt in seiner Brieftasche einen Betrag von 10.000 DeM an und bekommt nach 30 Tagen eine Gutschrift von 0,32 % auf diesen Block, also Zinsen von 32 DeM. Die Zinsen werden dem Block gutgeschrieben und für die nächste Auszahlung mit verzinst.

Die Regeln des Verfahren können von Währung zu Währung unterschiedlich sein. Zumeist müssen Anleger den zu verzinsenden Betrag im Voraus einfrieren, der Ertragssatz wird z. T. von Anlage zu Anlage unterschiedlich festgelegt, etc. pp.

Nein, nicht jeder, der die Deutsche eMark hält, bekommt die Zinsen. Nur diejenigen, die die Computeranwendung mit dem Kontobuch (**Qt-Wallet**) führen, können Zinsen erzeugen. Letztlich sind die Zinsen gar kein Entgelt für das Halten von Kapital, sondern für die Teilnahme am System. Nur mit einer ausreichenden Anzahl von Nutzern, die das Instrument des Kontobuchs und die Verifikation (Validierung) aller Transaktionen ausführen, kann die eMark überhaupt existieren und buchhalterisch abgebildet werden. Jeder Qt-Wallet-Nutzer trägt also zum Gelingen bei und bekommt dafür eine Belohnung von 0,32% pro Monat auf die Einzahlungen, die seit 30 Tagen im System stehen. Klingt nach harter Arbeit und glauben Sie mir:

Das ist es auch!!!

Was muss nicht alles dafür tun:

- Herunterladen und installieren einer Anwendung, mit der die Blockchain gesichert und bestätigt wird. Die Blockchain ist das Kontobuch aller Teilnehmer der DeM. Der Anwender selbst sieht in seiner Brieftasche (Qt-Wallet) nur seine eigenen Transaktionen. Über sogenannte Blockexplorer kann jedermann sämtliche Transaktionen einsehen.
- Regelmäßige Aktualisierung der Brieftasche, da Zinsen nur erzeugt werden, wenn die Qt-Wallet auf dem aktuellen Stand ist.
- Wer FIAT-Geld in DeM umwandeln will, muss in aller Regel zunächst Euro in BTC tauschen und auf einer Bitcoin-Brieftasche speichern. Dann wird Bitcoin zu einer Börse z. B. C-Patex transferiert und in DeM getauscht. Anschließend wird das Guthaben auf die Qt-Wallet übertragen.
- Mithilfe einiger DeM-Unterstützer können im DeM-Forum Kleinbeträge via Paypal-Zahlungen eingetauscht werden.

Klingt alles sehr kompliziert und glauben Sie es mir. Das ist es auch beim ersten Mal. Deshalb hier eine Handlungsanweisung:

1. Erstellung einer DeM Qt-Brieftasche

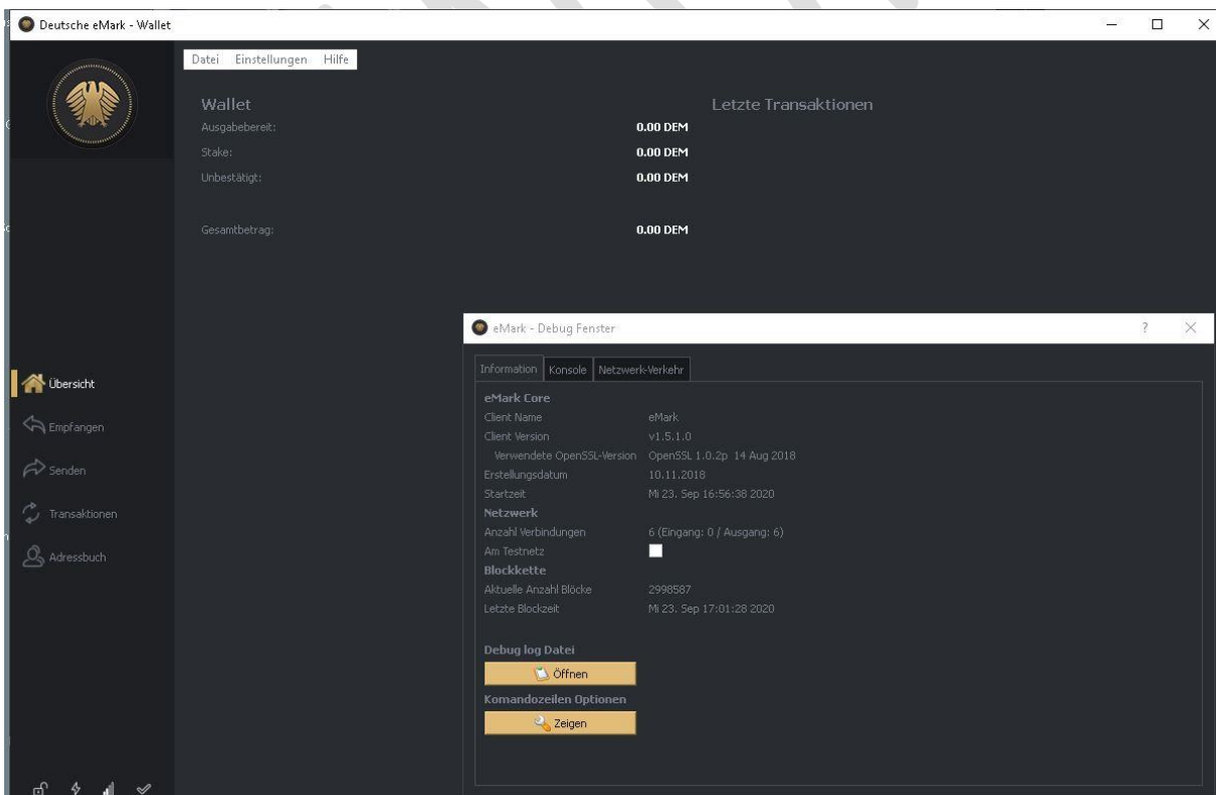
Diese Anweisung gilt nur für Windows-Nutzer. Linux-Nutzer müssen selbst kompilieren. Apple-Nutzer schauen bitte [hier](#)

2. Gutschrift von DeM

Wie bekommt man die ersten Gutschriften auf die Brieftasche:

a. Begrüßungsgeld

Neuen Nutzern, die eine Qt-Wallet synchronisieren, also die Blockchain auf ihrem Rechner abbilden, wird ein Begrüßungsgeld von 100 DeM in ihrer Wallet gutgeschrieben, wenn sie einen Screenshots (siehe Bild) ihrer synchronisierten Brieftasche [hier](#) hochladen und die Adresse ihrer Brieftasche angeben.



b. Kauf von DeM via Paypal



Biete: DEM für 1 - 15 € via Paypal

Bitcoin-Guru · 15. März 2020 ·

DEM-Handel

Biete DEM für 1 - 15 € via Paypal zum aktuellen Börsenkurs (Sell price C-Pat ex; <https://c-patex.com/markets/dembtc>)
 Bezahlung: Vorkasse via paypal

Ablauf:

- Überweisung von 1 - 15 € via paypal an bitcoin-guru@gmx.de mit Angabe der DEM-Adresse
- Transfer...

1,00 - 15,00 €

c. Auflistung der eigenen Transaktionen im Wallet

✓	Datum	Typ	Adresse	Verwendungszweck	Betrag
✓	24.09.2020 02:19	Empfangen über	← Muster Qt-Wallet	...Full-Node-Aktion...	100.00
✓	23.09.2020 23:21	Empfangen über	← Muster Qt-Wallet		7930.00

d. Regelmäßiges Erzeugen der Zinsen

✓	Datum	Typ	Adresse	Verwendungszweck	Betrag
✓	22.09.2020 23:29	Erarbeitet	↗ Illes emark QT-Wallet		3.773548
✓	22.09.2020 23:03	Erarbeitet	↗ Illes emark QT-Wallet		3.15586
✓	22.09.2020 22:50	Erarbeitet	↗ Illes emark QT-Wallet		3.429798
✓	22.09.2020 22:43	Erarbeitet	↗ Illes emark QT-Wallet		1.592339

Die Mär von der Anonymität von Kryptowährungen!

Wer glaubt eine Kryptowährung wie Bitcoin oder die DeM wäre so etwas wie ein Schweizer Nummernkonto, der irrt gewaltig. Bei beiden Währungen wird der Brieftasche ein bestimmter Code zugewiesen. Hier gilt, wie auch für die DeM:

Alle Vorgänge sind öffentlich.

Das heißt, ist der Brieftaschencode einer bestimmten Person bekannt, können alle Vorgänge dieser Person im sogenannten blockexplorer eingesehen werden, z. B. bei <https://chainz.cryptoid.info/dem/>

Man spricht somit von pseudonym und nicht von anonym.

Es gibt auch Kryptowährungen, die die einzelnen Transaktionen nicht veröffentlichen.

Warum die ersten Schritte im digitalen Zeitalter mit der DeM und nicht mit Bitcoin oder Ethereum?

Bei jeder Transaktion von Kryptowährungen fallen sogenannte Transaktionsgebühren an. Bei Bitcoin liegt die durchschnittliche Transaktionsgebühr derzeit bei ca 2,50 US\$, Bei Ethereum bei ca. 4 US\$.

Solange man eine Investition in Krypto nicht ernsthaft betreibt, sondern testet und übt, sollte man versuchen die anfallenden Kosten gering zu halten. Die Transaktionskosten bei der DeM liegen mit 0,001 (Gebühren bei Übertrag zwischen 2 Qt-Wallets) – 0,1 DeM (Kosten von Börsen sind manchmal höher) im vernachlässigbaren Bereich.

Außerdem bieten weder Bitcoin noch Ethereum zurzeit den Proof of Stake (Zinsen bei der DeM) an, wobei jedoch anzumerken ist, das gerade Ethereum sich auf die Umstellung vorbereitet.

Goldene Regeln für den Anfänger

1. Zunächst mit Kleinbeträgen üben. Selbst kleine Eurobeträge stellen bereits ansehnliche DeM-Guthaben dar und führen zur Zinserzeugung.
2. Sicherheit 1: Verschlüsselung der Wallet und Hinterlegung des Kennwortes. Merke ohne Kennwort sind alle Guthaben verloren. Ohne Verschlüsselung kann jeder mit Zugriff auf die wallet.dat diese herunterladen und abräumen.
3. Sicherheit 2: Sicherung der Datei wallet.dat
4. Sicherheit 3: Sicherung der privaten Schlüssel zur Wiederherstellung
5. Lassen Sie große Beträge auf den Wallets der Krypto-Börsen. Diese Guthaben sind nicht gesichert und im Falle des Untergangs der Börse verloren.

