



<https://biz.li/2wa0>

DOGECOIN VS. POLYGON – EIN VERGLEICH

Veröffentlicht am 02.12.2022 um 15:06 von Redaktion Burgwedel-Aktuell

Auf dem Markt der Kryptowährungen gibt es viele tausende Kryptowährungen. Alle bieten ihre eigenen Vorteile, und jede dieser Währungen steht für ein leicht anderes Konzept. In diesem Blogartikel wirst du lernen, was Polygon ist, und was Dogecoin ist, und welche Unterschiede es zwischen diesen beiden gibt.

Wofür steht Dogecoin?

Der Dogecoin ist inzwischen ein echtes Phänomen in der Welt der Kryptowährung geworden. Ursprünglich wurde der Dogecoin als eine Parodie des Bitcoins geschaffen. Die Entwickler wollten sich darüber lustig machen, wie Bitcoin immer größere Beliebtheit erlangte, und wie immer mehr neue Kryptowährungen, die Bitcoin imitierten, entstanden. Der Dogecoin wird auch als Meme Coin bezeichnet. Im Laufe der Zeit fanden immer mehr Menschen Gefallen an dieser Kryptowährung, vor allem durch innovative Projekte der Entwickler von Dogecoin. So sammelten sie beispielsweise genug Spenden, um das Bobteam von Jamaika nach Olympia zu bringen. Der Dogecoin ist vom Prinzip her ähnlich aufgebaut wie Bitcoin. Auch Dogecoin verwendet ein sogenanntes Proof-of-Work Protokoll. Hierbei lösen Nutzer mathematische Rätsel, und wenn sie eines dieser Rätsel lösen, sind sie für die Erstellung eines neuen Blocks auf der Blockchain verantwortlich. Auf diesem Block werden dann alle neuen Informationen gespeichert. Bei Bitcoin dauert das Lösen eines Rätsels ungefähr zehn Minuten. Das bedeutet, dass ungefähr alle zehn Minuten ein neuer Block erstellt wird, und somit können alle zehn Minuten neue Informationen gespeichert werden. Wenn du also eine Transaktion ausführen möchtest, dauert es bis zu zehn Minuten, bis diese Transaktion abgeschlossen ist, denn es muss zunächst ein neuer Block erstellt werden, auf dem die Information der Transaktion gespeichert werden kann. Der Vorteil von Dogecoin gegenüber Bitcoin liegt nun darin, dass die mathematischen Rätsel schneller gelöst werden können, somit sind schnellere Transfers möglich. Wenn du [Dogecoin kaufen](#) möchtest, ist dies sicherlich eine gute Investition für die Zukunft, wenn man betrachtet, wie Dogecoin in der Vergangenheit an Beliebtheit gewonnen hat.

Wofür steht Polygon?

Im Vergleich zu Dogecoin, und auch Bitcoin, ist die Idee von Polygon eine andere, und Polygon soll einen anderen Zweck in der Welt der Kryptowährungen, bzw. Blockchains, erfüllen. Auch Polygon ist ein Blockchain-Projekt, und Polygon arbeitet mit der Blockchain von Ethereum zusammen. Was Polygon besonders macht unter den Blockchain-Projekten ist die Tatsache, dass Polygon alternative Blockchains für die Ethereum Blockchain bietet. Durch die Nutzung von Smart Contracts können Prozesse von der Ethereum Blockchain auf die Polygon Blockchain ausgelagert werden. Auf der Blockchain von Polygon können die Prozesse ausgeführt und berechnet werden, und lediglich die Informationen über das Ergebnis werden dann wieder auf die Ethereum Blockchain geschrieben und gespeichert. Somit wird das Netzwerk von Ethereum deutlich entlastet. Polygon unterstützt damit Ethereum für eine bessere Nutzbarkeit. Die Frage ist nun, ob Polygon eine lohnenswerte Investition für die Zukunft ist. Die Frage ist nicht leicht zu beantworten, denn man sollte hier die größeren Zusammenhänge betrachten. Da Polygon Ethereum unterstützt, hängt der Erfolg von Polygon, und wie sich der [Polygon Kurs](#) entwickelt, stark von der Entwicklung von Ethereum ab. Wenn Ethereum also weiterhin erfolgreich bleibt und an Beliebtheit gewinnt, und Polygon sich auch weiterhin als nützlich für Ethereum beweisen kann, wird Polygon eine gute Investition für die Zukunft sein. Doch im Gegensatz dazu wird Polygon Probleme bekommen, wenn Ethereum an Stabilität verliert.