Was ist Polygon (MATIC)

Polygon ist letztes Jahr zu einer der beliebtesten Kryptowährungen geworden.

Es bietet Skalierungslösungen auf dem Kryptowährungsmarkt. Das Ziel von Polygon ist es, Ethereum und anderen Plattformen schnellere und günstigere Transaktionen zu ermöglichen. Dies ist möglich durch die Verwendung von Side Chains, die neben der Hauptblockchain laufen.

Polygon kann am Besten beschrieben werden als ein Ökosystem, das mit mehreren verschiedenen Blockchains kompatibel ist. Hier ist es möglich, entweder Anwendungen zu erstellen oder Anwendungen von Ethereum oder anderen ähnlichen Plattformen zu verschieben, um schnellere Transaktionen und niedrigere Transaktionskosten zu erreichen.

Und das ist auch eins der grossen Vorteile:

Transaktionsgebühren auf Ethereum können sehr hoch sein und genau hier kommt Polygon ins Spiel.

Es bietet eine Lösung für Skalierungsprobleme von Ethereum, welche schnellere und günstigere Transaktionen ermöglicht.

Dazu nutzt Polygon so.g Sidechains (Layer 2) die parallel zur Ethereum Blcokchain laufen und dadurch Transaktionen deutlich schneller und günstiger abwickeln können

Polygon bietet damit eine Plattform, die für die Skalierbarkeit von Blockchains sorgt und ein Framework bietet, das mehrere Blockchains miteinander verbindet und mit Ethereum kompatibel macht

Aufgrund dieser Vorteile und der Zusammenarbeit mit mehreren großen Unternehmen wird Polygon und seinem Coin MATIC eine positive Zukunft vorausgesagt.