**Was ist Cardano (ADA)?**

Cardano ist eine Blockchain Plattform zum Ausführen von Smart Contracts.

Auf der Basis wissenschaftlicher Untersuchung von Kryptosystemen soll mit Cardano in den kommenden Jahren eine Kryptoplattform geschaffen werden, die Performance, Sicherheit und Funktionsvielfalt in sich vereinigt.

Mit seinem dazugehörige Token ADA, der an vielen [Krypto-Börsen](https://www.cryptolist.de/boersen) gehandelt wird und als Coin der Wissenschaft gilt, ähnelt Cardano mit seinen Eigenschaften und Fähigkeiten den modernen Krypto-Projekten, die mehr sind als nur eine digitale Währung und viele Einsatzmöglichkeiten bieten. ADA wird auch gerne “Ethereum Killer” genannt.

Mit einem wissenschaftlichen Ansatz und einer methodischen Weiterentwicklung hebt sich Cardano von [Ethereum](https://www.cryptolist.de/ethereum) und anderen programmierbaren Plattformen ab. Dank dem "[Proof of Stake](https://de.wikipedia.org/wiki/Proof_of_Stake)" Mechanismus ist das Cardano zudem weniger energieintensiv als einige vergleichbare Projekte.

## Welches Ziel verfolgt Cardano?

Die Zielsetzung ist, bekannte Schwierigkeiten bisheriger Blockchain-Projekte wissenschaftlich zu erforschen und Lösungen anzubieten.

**Was ist die Besonderheit bei Cardano?**

1. Es ist eine Plattform - Kein Coin und kein Token
2. ADA ist eine Währung - Cardano bietet die Plattform plus mit ADA seine Währung
3. Erfahrener Gründer - Hoskinson war Mitgründer von Ethereum
4. Cardano lösst durch PoS das Energieproblem
5. Cardano ist mehr als eine Kryptowährung - durch die Plattform ist es vielseitig einsetzbar.