

# NFT-WIKI

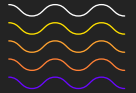
NON-FUNGIBLE TOKEN  
= NICHT AUSTAUSCHBARE WERTMARKE

A  
NFT-LEXIKON

ALTCOIN

BORED APE YACHT CLUB

B  
NFT-LEXIKON



K  
NFT-LEXIKON

KRYPTOWÄHRUNG

METaverse

M  
NFT-LEXIKON

S  
NFT-LEXIKON

SEED PHRASE

WALLET

W  
NFT-LEXIKON





## AIRDROP

Eine Methode, um Token, Kryptowährungen oder andere Geschenke an eine Wallet-Adresse zu senden.

## ALTCOIN

Oder „alternativer Coin“, umfasst sämtliche Tokens und Coins, die nicht Bitcoin sind.



## BITCOIN

Erste Kryptowährung auf dem Markt und bislang die Größte und am weitesten Verbreitete. Basiert auf der Bitcoin-Blockchain, die die Basis für die meisten alternativen Kryptowährungen ist.

## BORED APE YACHT CLUB

Eine Sammlung von 10.000 einzigartigen NFTs, die alle einen gelangweilten Affen in unterschiedlichsten Facetten und Personas portraituren. Exklusiver Club, mit den teuersten NFTs auf dem Markt.

## BLOCKCHAIN

System zur Aufzeichnung von Daten/Informationen in einem verteilten Hauptbuch. Daten werden in Blöcken geschrieben und dezentral gespeichert und verifiziert. Dieses System ist extrem sicher, da es nicht gehackt werden kann.



## COIN

(=Münze) ist eine digitale / virtuelle Währung – eine Kryptowährung, die durch Kryptographie gesichert ist, was es fast unmöglich macht, sie zu fälschen und doppelt auszugeben. „Coin“ ist eine alternative Bezeichnung für einen Token, wie z.B. Bitcoin.

## CRYPTOPUNK

Sammlung von 10.000 einzigartigen Charakteren als NFTs. Es sind 24×24 Pixel kleine Pop-Art-Porträts von pun-ken Jungs und Mädchen. Eines der größten NFT Projekte am Markt.



## DEZENTRALISIERUNG

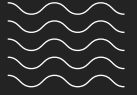
Bedeutet im Krypto-Bereich, dass ein Netzwerk oder z.B. eine Blockchain nicht von einer einzigen Autorität kontrolliert und nicht an einem Ort verwaltet, sondern auf ein Netzwerk verteilt wird.

## DEFI

Decentralized Finance ist ein Blockchain-basiertes Finanzsystem. Es ist nicht auf einen zentralen Finanzintermediär angewiesen. Es gibt keine Broker, keine Börsen, keine Banken. Traditionelle Finanzinstrumente werden durch „Smart Contracts“ ersetzt. DeFi revolutioniert den Finanzsektor, indem alle Arten von Finanztransaktionen angeboten werden.

## DISCORD

Instant Messaging Anwendung, die von NFT Projekten genutzt wird, um mit ihrer Community zu kommunizieren, sie zu informieren und eine Bindung aufzubauen.



**E** NFT-LEXIKON

## ETHER / ETHEREUM / ETH

Ether (Abkürzung: ETH) ist die native Kryptowährung, welche im Ethereum-Netzwerk verwendet wird. Ether wird als zweitgrößte Kryptowährung gehandelt. Das Besondere: sie basiert auf einer eigenen Blockchain, die wie ein Lego-Baukasten funktioniert und die Erstellung von dezentralen Anwendungen ermöglicht. Nr. 1 Kryptowährung für NFTs und DeFi.

## EXCHANGE

Tauschplattform für digitale Währungen, sowie Tausch von Fiat-Währung zu Krypto und umgekehrt. Die wichtigsten Plattformen zur Zeit sind Binance, Huobi Global, Coinbase, Kraken, Crypto.com.

**F** NFT-LEXIKON

## FIAT-WÄHRUNG

Auch „Fiat-Geld“ bezieht sich auf traditionelle Währungen wie US-Dollar, Euro, Schweizer Franken etc.

**G** NFT-LEXIKON

## GAS-FEE

Kosten für die Durchführung einer Transaktion im Ethereum-Netzwerk. Der Gaspreis wird vom Netzwerk festgelegt und basiert auf Angebot und Nachfrage.

**H** NFT-LEXIKON

## HODL

Aus einem Tippfehler des Wortes „Hold“ entstand. Es steht für die Einstellung von Anlegern, eine Kryptowährung dauerhaft zu halten.

**I** NFT-LEXIKON

## ICO / TOKEN SALE

Initial Coin Offering ist quasi das Börsengang Äquivalent im Kryptobereich. Dieser „Token Sale“ ist der Verkauf einer vordefinierten Anzahl neuer Krypto-Token an die Öffentlichkeit innerhalb eines begrenzten Zeitraums. Eine Art Crowdfunding.

**K** NFT-LEXIKON

## KRYPTOWÄHRUNG

Eine digitale oder virtuelle Währung. Transaktionen werden in einem dezentralen System (Blockchain) verwaltet, verifiziert und aufgezeichnet. Es wird keine zentrale Autorität benötigt, während Kryptographie verwendet wird, um das Problem des doppelten Ausgebens beseitigt wird. Bitcoin ist eine von vielen Kryptowährung. (siehe auch „Coin“)



## MARKTKAPITALISIERUNG

Gesamtwert aller geschürften Coins einer Kryptowährung. Zur Berechnung der Marktkapitalisierung wird die Anzahl der im Umlauf befindlichen Coins mit dem aktuellen Marktpreis eines einzelnen Coins multipliziert.

## METAVEVERSE

Ein kollektiver 3D-Raum, der Virtualität und Realität vereint. Eine digitale Parallelwelt. Wird oft als das Internet der Zukunft bezeichnet.

## MINING

dt. Bergbau/abbauen, beschreibt den Proof-of-Work (PoW) Prozess. Computerleistung wird verwendet, um Blockchain-Daten zu überprüfen, jeden Schritt zu validieren, neue Blöcke hinzuzufügen und Transaktionen von Bitcoins oder anderen Kryptowährungen durchzuführen.



## NON-FUNGIBLE VS. FUNGIBLE

Non-Fungible vs Fungible - Fungibel ist ein Vermögenswert, dessen Einheiten untereinander austauschbar sind – z.B. Kryptowährungen. Nicht fungibel sind Vermögenswerte, die einzigartig sind und nicht mit einem anderen austauschbar ist – z.B. NFT's.

## NFT

Non-Fungible Token = Nicht austauschbare Wertmarke. Ein digitales Asset wie z.B. Fotos, Videos, Audio oder andere, die einzigartig und daher nicht austauschbar sind. Es ist ein kryptografischer Token, der mit der gleichen Programmierung wie eine Kryptowährung, z.B. Bitcoin oder Ether, erstellt wurde.



## OPEN SEA

Ein bekannter und großer Marktplatz für NFT's. Benutzer können dort NFT's erzeugen und zum Direktkauf oder zur Auktion anbieten oder kaufen.



## PLAY TO EARN

Spieler dieser Spiele können im Laufe des Gameplays Geld verdienen und haben die Möglichkeit, wertvolle digitale Assets - meistens in Form von NFT's zu erhalten. Je mehr User spielen, desto wertvoller werden die Assets. Assets sind z.B. Charaktere, Outfits, Gegenstände etc.

## POW / POS

Beide sind mit Mining-Prozessen verbunden. Beim Proof-of-Work Algorithmus, werden viele Computer verwendet, um Blockchain-Daten zu überprüfen, jeden Schritt zu validieren, neue Blöcke hinzuzufügen und Transaktionen von Kryptowährungen durchzuführen.

Proof-of-Stake ist ein Protokoll, das es den Benutzern selbst ermöglicht, Blockchain-Transaktionen entsprechend der Anzahl ihrer Coins zu validieren und damit zu minen. Je mehr Coins sie halten, desto mehr Coins können Sie als Miner gewinnen.

## PRIVATE KEY

Privater Schlüssel – ermöglicht es, einem Benutzer auf seine Kryptowährung zuzugreifen. Ein Algorithmus wird verwendet, um den Code zu verschlüsseln und zu entschlüsseln.



S

NFT-LEXIKON



## SEED PHRASE

Liste von Wörtern, die zum Wiederherstellen von Kryptowährungen in der Blockchain erforderlich sind. Wird von Hardware als auch Software-Wallets für den Nutzer generiert. Die Seed Phrase sollte auf ein Blatt Papier geschrieben werden.

## SMART CONTRACT

Ein sich selbst ausführender digitaler Vertrag, der auf der Blockchain gespeichert wird. Eliminiert in Zukunft den Schwarzmarkt. Smart Contracts werden in Zukunft viele Verträge ersetzen z.B. für Ticket-Verkäufe, Autos, Häuser etc.

## STABLECOIN

Kryptowährung, dessen Wert an eine andere Kryptowährung, eine Fiat-Währung oder an börsengehandelte Rohstoffe gebunden ist. Stablecoins haben einen festen Wert. Z.B. Tether, USD Coin oder Binance USD.

## STAKING

Möglichkeit für Anleger und Trader, durch das Halten von Kryptowährungen Gewinne zu erzielen. Geht momentan erst nur mit einigen Kryptos, wie z.B. Tezos, Cosmos und Ethereum.

T

NFT-LEXIKON



## TOKEN

dt. Wertmarke - ist eine digitalisierte Form von Vermögenswerten. Ein Token besitzt einen Wert und/oder Funktion. Aber auch Immobilien oder Musikrechte können tokenisiert werden. Besitzverhältnisse werden digital abgebildet und werden handelbar.

## TRADING

Bezeichnet das Handeln (Kaufen und Verkaufen) von Kryptowährungen untereinander oder zwischen Fiat- und Kryptowährungen.

U

NFT-LEXIKON

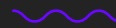


## UTILITY

Bezeichnet die Funktionalität eines Tokens. Tokens mit einer bestimmten Utility können auf einer zugehörigen Plattform verwendet werden, um Guthaben oder Prämien einzulösen oder bevorzugten Zugang zu Services zu erhalten.

W

NFT-LEXIKON



## WALLET

Wallet - dt. Brieftasche – Eine digitale Datei, die Coins und Tokens aufbewahrt. Jede Wallet hat eine Blockchain-Adresse, womit die Transaktionen versendet werden.



WE  
ARE THE

**THINK  
TANK4**

THINK  
TANK4  
THINK  
TANK4

... CREATIVE  
SOLUTIONS &  
DIGITAL  
EXPERIENCES.



WIKI-LEZ

HOOKED?

**COLLABORATE WITH US!**



[ahei@biteme.digital](mailto:ahei@biteme.digital)



[biteme.digital](http://biteme.digital)

[linkedin](#)

[instagram](#)

[facebook](#)

[vimeo](#)