**Was ist Bitcoin?**

Der Bitcoin, mit Abkürzung BTC, war die weltweit erste und größte Kryptowährung. Der Bitcoin wird wie alle Kryptowährungen nicht von einer Zentralbank reguliert und ist digital.

Bitcoin ist allerdings nicht unbegrenzt verfügbar. Es ist auf eine Gesamtmenge von 21. Millionen BTC begrenzt.

**Wer hat den Bitcoin erfunden?**

Bitcoin wurde 2009 von Satoshi Nakamoto erstellt, einer anonymen Person oder Gruppe, denn bis heute ist nicht klar, welche Person sich hinter dem Pseudonym versteckt.

**Bitcoin und Blockchain**  
Bitcoin und Blockchain werden häufig zusammen erwähnt. Blockchain ist dabei die Technologie, auf die der Bitcoin aufbaut. Aber es gibt viele weitere Blockchains außerhalb von Bitcoin.

**Entstehen von Bitcoins**

Neue Bitcoins werden durch das Lösen von kryptografischen Ausgaben von Minern geschürft. Durch diesen Prozess werden die Transaktionen überprüft – dies ersetzt die Aufgabe von Banken.

**Wie funktioniert eine Bitcoin Transaktion? (siehe Transaktion auf Blockchain)**

Fakten zu Bitcoin

| **Symbol** | BTC |
| --- | --- |
| **Konsens Algorithmus** | Proof of Work |
| **Erfinder** | Satoshi Nakamoto |
| **Veröffentlichung** | 2009 |
| **Maximale Anzahl** | 21.000.000 Bitcoins |
| **Im Umlauf (11/22)** | 19,2 Mio. |
| **All-Time-High (ATH)** | $ 68.990,90 |