

WILLKOMMEN IM METAVERSE

Wie Sie das Metaversum leicht verstehen
und gezielt für sich nutzen

A man with a beard is wearing a VR headset, looking into the metaverse. The background is a gradient of blue and purple. A circular badge is overlaid on the bottom right of the image.

inkl. digital
Geld verdienen,
Kryptowährungen,
NFTs & Augmented
Reality

Alle Ratschläge in diesem Buch wurden sorgfältig erwogen und geprüft. Eine Garantie kann dennoch nicht übernommen werden. Eine Haftung des Autors beziehungsweise des Verlags für jegliche Personen-, Sach- und Vermögensschäden ist daher ausgeschlossen.

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung der Übersetzung, vorbehalten. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Verlages reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme gespeichert, verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden.

INHALT

Das erwartet Sie in diesem Buch

Das Metaverse

Die Geschichte des Metaverse

Attribute des Metaverse

Anwendungsgebiete des Metaverse

Vorteile des Metaverse

Nachteile vom Metaversum

Das Metaversum und die Kryptowährung

Was sind NFTs?

Sollten Sie in das Metaverse investieren?

Ideen des Metaverses

Web 3.0

Geschichte des Internets

Web 1.0

Web 2.0

Web 3.0

Merkmale von Web 3.0

Allgegenwart

Semantisches Web

Künstliche Intelligenz

3D-Grafik

Web 3.0 Anwendungen

Siri

Wolfram Alpha

Wie passt Web 3.0 zu den Zukunftsvisionen des Internets und des Metaverse

Investieren in Web 3.0

1. Polkadot und Kusama

2. Oceanprotocol

3. Der Internet-Computer

Wie man mit Kryptowährung in Web 3.0 investiert

Web 3.0 und Kryptowährungen

Erweiterte und virtuelle Realität

Was ist virtuelle Realität?

Vollständig immersiv

Nicht immersiv

Kollaborativ

Webbasiert

Erweiterte Realität

Was ist Augmented Reality?

Wofür wird Augmented Reality verwendet?

Verschiedene Arten von Augmented Reality

Marker basierte Augmented Reality

Markerlose Augmented Reality

Standortbasierte Augmented Reality

Projektionsbasierte Augmented Reality

Überlagerung Augmented Reality

Augmented Reality Skizze

Unterschied zwischen Augmented Reality und Virtual Reality

Woher kommt diese Branche?

Was sind die wichtigsten Technologien?

Wo wird diese Technologie verwendet?

Was bedeutet virtuelle Identität?

Fazit