



Krypto, NFT und Metaverse - Potenziale und Handlungsfelder im Überblick

Buchungsnummer
ST23-01048

Die Blockchain-Technologie und Anwendungsfelder im Bereich der virtuellen Realität verändern das Leben, wie wir es heute kennen. Zukünftig ist davon auszugehen, dass ein nahezu vollständiges Abbild der realen Welt existiert. Metaverse

geschaffen wird. Als Zahlungsmittel kommen Kryptowährungen zum Einsatz, NFTs digitalisieren den physischen Besitz. Um den Anschluss bei diesen zukunftsweisenden Interaktions- und Vertriebskanälen nicht zu verlieren gilt es möglichst frühzeitig mit Potentialen und Handlungsfeldern umzugehen.

Veranstaltungsart

Seminar

Dauer (in Tagen)

1

Termin

07.02.2023 - 07.02.2023

Zu erreichender Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Preis

695,00 €

Aktions- und Gutscheincodes werden im Bestellprozess berücksichtigt.

Beschreibung

Im Rahmen des eintägigen Seminars werden Ihnen komprimiert und zugleich tiefgründig Wissensinhalte für die Bereiche Blockchain, Kryptowährungen, NFT und Metaverse vermittelt. Die Veranstaltung veranschaulicht verständlich, welche aktuellen Möglichkeiten in der digitalen Welt bestehen und welche Disruptionspotentiale verbergen. Zugeschnitten auf die Bankenbranche werden verschiedene Szenarien betrachtet und Handlungsfelder diskutiert. Vermittelte Seminarinhalte werden anhand direkter, praxisnaher Umsetzungen zusätzlich vertieft.

Inhalte

Blockchain und Kryptowährungen

- Potentiale der Blockchain-Technologie
- Kryptowährung zwischen Zahlungsmittel und Assetklasse
- Zielgruppenanalyse und Marktpotenziale

Non-Fungible Token (NFTs)

- Digitale Sammelgegenstände
- Tokenisierung realer Assets
- Innovative Use Cases

Metaverse

- Anwendungsumgebung Metaverse
- Disruptionspotentiale
- Positionierungsmöglichkeiten für Finanzdienstleister

Praxisnahe Umsetzung

- Eröffnung und Einrichtung einer Krypto-Wallet
- Durchführung eines NFT-Kaufprozesses über Handelsplattform

Nutzen

- Sie erhalten Fachwissen durch renommierte Experten mit praxisnaher Expertise
- Sie erlernen die relevanten Informationen"esem neuen Themengebiet"ürzester Zeit
- Sie können"tiven Austausch mit anderen TeilnehmerInnen den Stand der Technik und Umsetzung diskutieren
- Sie haben die Möglichkeit, eigene Fragestellungen und Herausforderungen aus der Praxis im Seminar"handeln

Dozenten

Prof. Dr. Jens Kleine, Steinbeis-Hochschule

Jens Kleine ist Professor für Bankmanagement und Finanzwirtschaft"r Hochschule München sowie Gastprofessor"r Steinbeis-Hochschule Berlin und"r SDA Bocconi in Mailand. Von 2004 bis 2015 war Jens Kleine Inhaber des Lehrstuhls für Unternehmensführung und Finanzdienstleistungen"r Steinbeis-Hochschule. Seine Kernkompetenzen liegen"r Entwicklung von Geschäftsfeldstrategien und im Innovationsmanagement von Finanzdienstleistern sowie im Asset Management und Zahlungsverkehr. Er führt regelmäßig Forschungsstudien u.a. zu Trends auf den Kapitalmärkten, zum Anlageverhalten institutioneller Investoren, zur Asset Allocation und zu Digitalisierungsinnovationen am Finanzmarkt durch.