

Krypto-Assets & Blockchain-Technologie

Technisches, wirtschaftliches, steuerliches und rechtliches
Hintergrundwissen

Seminar-ID: **21653**

Veranstaltungsformat: **Seminar**

Das nehmen Sie mit

Ihr Halbtage für die schnelle und praxisorientierte Einführung in das Thema: Sie befassen sich mit grundlegenden technischen Konzepten und Begriffen, der Funktionsweise von Blockchains und Krypto-Assets als auch mit den steuerlichen und rechtlichen Konsequenzen. Sie entwickeln Verständnis betreffend Kauf, Halten und Verkauf von Krypto-Assets und zur Funktionsweise von Smart Contracts, ICOs, STOs und IEOs. Ein Überblick über disruptive Geschäftsmodelle auf Basis der Blockchain-Technologie rundet das kompakte Programm ab.

Buchtipps:

 Buchtipps Kryptowährungen

Ihr Programm im Überblick

- Hintergrund und Geschichte von Bitcoins
- Technische Grundlagen der Blockchain-Technologie
- Vor- und Nachteile der Blockchain-Technologie
- Praktische Aspekte des Erwerbs und Verwahrens von Krypto-Assets
- Marktüberblick über die wichtigsten Krypto-Assets
- Disruptive Geschäftsmodelle auf Basis der Blockchain-Technologie
- Smart Contracts, ICOs, STOs und IEOs
- Rechtliche Grundlagen betreffend Krypto-Assets

Sie haben Fragen?  +43 1 713 80 24-0  office@ars.at  Schallautzerstraße 4, 1010 Wien

- Steuerliche Grundlagen betreffend Krypto-Assets

Interessant für

- Rechtsanwälte
- Steuerberater
- Wirtschaftsprüfer
- Investoren
- Geschäftsführer
- Vorstände
- Mitarbeiter in Rechtsabteilungen

Termine & Optionen

Sie haben Fragen?  +43 1 713 80 24-0  office@ars.at  Schallautzerstraße 4, 1010 Wien