

# FinTech, Blockchain und Digital Assets

## Trends und Herausforderungen im Bereich der Digitalisierung

**Möchten Sie die aktuellen Entwicklungen rund um FinTechs, Blockchain und Digital Assets besser verstehen und interpretieren können? Hier erhalten Sie das Rüstzeug!**

Die anhaltende Digitalisierung und der technologische Fortschritt stellen die gesamte Banken- und Finanzwelt vor grosse Herausforderungen. Die Finanzintermediäre sehen sich in allen Geschäftsfeldern mit einer zunehmenden Anzahl neuer Konkurrenten (FinTechs, BigTechs, Neobanken) konfrontiert, welche die bisherigen Geschäftsmodelle grundlegend in Frage stellen und mit vielversprechenden, disruptiven Lösungen aufwarten. Dieser eintägige Kurs vermittelt den Teilnehmenden einen umfassenden Überblick über die aktuellen und künftigen Trends und Herausforderungen im Bereich Financial Technologies. Ein Schwerpunkt bilden dabei die Themen Blockchain und Digital Assets, welche aus der Perspektive von Anlegerinnen und Anlegern beleuchtet werden. Die Blockchain-Technologie verfügt über vielfältige Anwendungsfelder und wird zunehmend als «Game Changer» bezeichnet. Digital Assets basieren auf der Blockchain-Technologie und werden als nächster Schritt in der Digitalisierung von Vermögenswerten erachtet. In diesem Kurs erhalten Sie das Rüstzeug, um fundierte Diskussionen zu diesen Themen mit ihrer Kundschaft zu führen. Bei Interesse kann zusätzlich ein halbtägiger Kurs mit einem Fokus auf rechtliche und regulatorische Aspekte rund um dieses Themenfeld absolviert werden.



**Aktuelle  
Finanzthemen**

**Regulation &  
Compliance**

**Anlagen, Märkte  
& Produkte**

**Finanzieren &  
Vorsorgen**

### Lernziele

- Aktuelle und künftige Trends und Herausforderungen im Bereich FinTechs verstehen und interpretieren (z.B. Robo Advisory, Crowd Investing, Social Trading)
- Grundlagen der Blockchain-Technologie beherrschen
- Funktionsweise und Handel von Digital Assets kennen und beschreiben (z.B. Wallets, Exchanges, Central Bank Digital Currencies, Stablecoins, Tokenisierung)
- Smart Contracts, Initial Coin Offerings (ICO), Security Token Offerings (STO) verstehen und erläutern
- Chancen und Risiken beurteilen
- Gut gerüstet sein, um fundierte Diskussionen mit der Kundschaft zu führen

### Themenblöcke

- Aktuelle und künftige Trends im Bereich FinTech
- Blockchain /DLT
- Digital Assets (Crypto Assets, Tokens)
- Smart Contracts, ICOs und STOs

### Dauer

Präsenztraining 1 Tag (8 Stunden)

### Zielgruppe

Kundenberater, Produktspezialisten, Asset Managers, Institutionelle Anleger, Pensionskassen

### SAQ-Zertifizierung «Kundenberater Bank»

Dieser Kurs steht allen interessierten Personen offen. Das Präsenztraining ist von SAQ als Re-Zertifizierungsmassnahme im Zertifizierungssystem «Kundenberater Bank» anerkannt. Es wird als Teilmassnahme im Umfang von 8 Stunden für folgende Zertifizierungen angerechnet:

- Zertifizierter Affluent Kundenberater
- Certified Wealth Management Advisor CWMA
- Certified Corporate Banker CCoB

Weitere anrechenbare Re-Zertifizierungsmassnahmen finden Sie auf unserer Webseite.

### Ausbildungspartner

FHS St. Gallen (Hochschule für Angewandte Wissenschaften)

### Kursdaten & Registration

Registrieren Sie sich online für den gewünschten Kurs.

Ihr Ansprechpartner für Ausbildungsfragen rund um das Thema Börse und Finanzmärkte:

[www.six-swiss-exchange.com/education](http://www.six-swiss-exchange.com/education)

---

Ausbildungspartner:

**SIX**  
**Securities & Exchanges**

Pfingstweidstrasse 110  
Postfach  
CH-8021 Zürich

T + 41 58 399 3099  
education@six-group.com  
www.six-group.com/education

