

# Blockchain und Kryptowährungen Aktuelle Implikationen für die Prüfungs- und Treuhandbranche

22. Januar 2020 (Zürich, ganztags)

10. September 2020 (Zürich, ganztags)

- Funktionsweise und Anwendungsmöglichkeiten der Blockchain-Technologie
- Kategorisierung, Emission und Handel von Kryptowährungen/Tokens
- Aspekte der Rechnungslegung und Prüfung bei Crypto Assets und ICO/STO
- Rechtliche und steuerliche Herausforderungen bei ICO/STO
- Anwendungsmöglichkeiten der Blockchain-Technologie
- Aspekte der Kapitalaufnahme mittels ICO/STO

Wiederkehrende Veranstaltung  
mit Aktualitäten



**EXPERT  
SUISSE**

Wirtschaftsprüfung  
Steuern  
Treuhand

## Zielpublikum

Das Seminar richtet sich an Wirtschaftsprüfer, Treuhänder, Berater sowie GL- und VR-Mitglieder von KMU, die sich für die Entwicklungen rund um das Themenfeld Blockchain und Kryptowährungen interessieren.

## Ausgangslage und Problemstellung

Die Begriffe Blockchain, Kryptowährungen und ICO/STO sind ein wesentlicher Bestandteil der anhaltenden, digitalen Transformation. Insbesondere die Kryptowährung Bitcoin hat in der letzten Zeit einen medialen Hype erfahren. Zahlreiche Experten/-innen messen jedoch nicht dem Bitcoin selber, sondern vielmehr der zugrunde liegenden Blockchain-Technologie ein enormes Zukunftspotenzial bei. Die disruptive Blockchain-Technologie verfügt über vielfältige Anwendungsfelder und ebnet den Unternehmen den Weg zur Kapitalaufnahme über Initial Coin Offerings (ICO) und Security Token Offering (STO). Der unvermeidliche Trend zur Digitalisierung stellt die Unternehmen und damit auch die Wirtschaftsprüfer- und Treuhandbranche vor neue Herausforderungen.

## Zielsetzung

Das Seminar verschafft den Teilnehmenden einen umfassenden Einblick in die Funktionsweise und die Anwendungsmöglichkeiten der Blockchain-Technologie. Neben der Emission und dem Handel von Kryptowährungen und Tokens werden auch die damit verbundenen rechtlichen und steuerlichen Auswirkungen beleuchtet. Ferner werden den Teilnehmenden die Implikationen dieser technologischen Entwicklungen auf die Prüfungs- und Treuhandbranche aufgezeigt.

## Themen und Kernfragen

- Wie funktioniert die Blockchain-Technologie? Welche Arten von Kryptowährungen können unterschieden werden? Wo und wie können Kryptowährungen gehandelt werden? Was ist unter einem ICO bzw. einem STO zu verstehen?
- Wie finde ich heraus, ob sich ein Einsatz der Blockchain-Technologie im eigenen Unternehmen lohnt? Welche Praxisbeispiele und Erfolgsstorys gibt es bei Schweizer KMU?
- Welche Aspekte sind aus der Sichtweise der Rechnungslegung und Prüfung zu beachten? Welche Herausforderungen bestehen bei der Prüfung von Crypto Asset, Wallets und der Blockchain?
- Wie werden Kapitalaufnahmen über ICO und STO strukturiert? Welche steuerrechtlichen Implikationen sind mit einem ICO/STO verbunden?

## Methodik

- Neben einer verständlichen und gut strukturierten Vermittlung der Grundlagen (ohne IT-Details) werden aktuelle Praxisbeispiele vorgestellt und Live-Cases im Zusammenhang mit dem Handel von Kryptowährungen und Tokens vorgeführt.
- Mehrere Experten/-innen aus der Praxis ermöglichen es, diese anspruchsvolle Thematik möglichst praxisorientiert und aus vielfältigen Perspektiven zu beleuchten.
- Es findet ein aktiver Austausch zwischen den Referierenden und Teilnehmenden statt, welcher es erlaubt, auch auf individuelle Fragestellungen einzugehen.

## Seminarleitung

**Ernesto Turnes**, CFA, M.A. HSG Banking & Finance, M.A. HSG Economics, Professor für Finance an der FHS St. Gallen



Ernesto Turnes

## Referenten/-innen

**Pascal Egloff**, M.A. HSG Accounting & Finance, CEMS MIM, FRM, Dozent für Finance an der FHS St. Gallen

**Adrian Keller**, BSc. Business Administration, dipl. Wirtschaftsprüfer, Partner bei PwC, Zug

**Thomas Müller**, Dr. iur., LL.M., Rechtsanwalt, Partner bei Walder Wyss AG, Zürich

**Dr. Silvan Loser**, Partner, KPMG AG, St. Gallen

**Marius Breier**, M.A. HSG, Certified Tax Expert, Walder Wyss AG, Zürich

Für weiterführende Fragen zum Seminarinhalt oder zu den fachlichen Voraussetzungen: [ernesto.turnes@fhsg.ch](mailto:ernesto.turnes@fhsg.ch) oder 071 226 13 87.

### Datum

22.01.2020 ganztags  
10.09.2020 ganztags

### Ort

EXPERTsuisse Campus  
Stauffacherstrasse 1  
8004 Zürich  
Telefon 058 206 05 40  
[www.expertsuisse.ch](http://www.expertsuisse.ch)

### Preis pro Ganztags

CHF 780.– Nichtmitglied  
CHF 680.– EXPERTsuisse Fachmitarbeiter- oder Experten-Einzelmitglied

### Inbegriffen

- sämtliche Seminarunterlagen (print & digital)
- Pausenerfrischungen
- Stehlunch inkl. Mineralwasser und Kaffee
- 7,7% MWST

### Weiterbildungsrichtlinien

Der Besuch einer Ganztages-Veranstaltung wird von EXPERTsuisse als Weiterbildung im Umfang von 8 Std. angerechnet.

# Ihre Anmeldung – Online oder per Talon

Die einfachste Anmelde­möglich­keit ist online unter [www.expertsuisse.ch/gesamt-weiterbildungsangebot](http://www.expertsuisse.ch/gesamt-weiterbildungsangebot).  
Eine Anmeldung traditionell per Post ist mit nachfolgendem Anmelde­talon möglich.

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> EXPERTsuisse Experten- oder Fachmitarbeiter-Einzelmitglied   | <b>Blockchain und Kryptowährungen<br/>Aktuelle Implikationen für die Prüfungs- und Treuhandbranche</b> |
| <input type="checkbox"/> EXPERTsuisse Alumni-Einzelmitglied                           |  |
| <input type="checkbox"/> Mitglied eines weiterbildungsrelevanten Kooperationspartners |  |
| <input type="checkbox"/> Nichtmitglied  |  |
|   | <input type="checkbox"/> 22. Januar 2020 (Zürich, ganztags)  |
|   | <input type="checkbox"/> 10. September 2020 (Zürich, ganztags)   |

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

**Geschäftsadresse**

**Privatadresse**

\_\_\_\_\_  
Firmenname

\_\_\_\_\_  
Strasse

\_\_\_\_\_  
Firmenzusatz

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Strasse

\_\_\_\_\_  
Telefon Privat

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
E-Mail Privat

\_\_\_\_\_  
Tel Geschäft direkt

- Rechnung an Privatadresse  
 Rechnung an Geschäftsadresse  
 Korrespondenz an Privatadresse  
 Korrespondenz an Geschäftsadresse

\_\_\_\_\_  
E-Mail Geschäft

Mit meiner Unterschrift bestätige ich, dass ich die AGB und die Datenschutzerklärung der EXPERTsuisse AG zur Kenntnis genommen habe und akzeptiere. Die AGB sowie die Datenschutzerklärung finden Sie auf unserer Website.

\_\_\_\_\_  
Ort/Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

- Ich möchte die Weiterbildungsnews jeweils per E-Mail erhalten.

Ihre Anmeldung bitte an: EXPERTsuisse AG, Stauffacherstrasse 1, CH-8004 Zürich,  
Telefax 058 206 05 09 oder [weiterbildung@expertsuisse.ch](mailto:weiterbildung@expertsuisse.ch)  
Unsere AGB und Datenschutzerklärung: [www.expertsuisse.ch/agb](http://www.expertsuisse.ch/agb)

## Bestimmungen

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von EXPERTsuisse AG, welche Sie unter [www.expertsuisse.ch](http://www.expertsuisse.ch) einsehen können. Insbesondere:

### Anmeldung/Bedingungen

Eine Anmeldung muss grundsätzlich mit handschriftlicher Unterschrift oder elektronisch über unsere Online-Plattform erfolgen. Die Gebühr ist integral gemäss Rechnungsstellung geschuldet. Sie erhalten die Rechnung kurz nach dem Seminar.

### An-/Abmeldeschluss: Ein Monat vor dem Veranstaltungstermin

Zugestellte Anmeldungen bleiben ausdrücklich auch dann verbindlich, wenn der/die sich Anmeldende gegebenenfalls von EXPERTsuisse AG keine Rückmeldung erhält (EXPERTsuisse AG haftet nicht für elektronische/postalische Zustellungsmängel).

Änderungen der Seminarinhalte, von Programm, Zeit, Dauer, Ort oder Referenten bleiben vorbehalten. Bei ungenügender Teilnehmerzahl kann das Seminar durch EXPERTsuisse AG annulliert werden.

### Abmeldung und Kostenfolgen

Grundsätzlich sind Ersatzmeldungen erwünscht (wobei der Mitgliedstatus des effektiven Leistungsempfängers gilt). Ansonsten wird bei Abmeldung folgende Gebühr erhoben:

**Abmeldung** bis zum Abmeldeschluss: kostenfrei  
**Abmeldung** ab Abmeldeschluss bis eine Woche vor Seminarbeginn: CHF 200.–  
**Abmeldung** ab einer Woche vor dem Seminar oder Fernbleiben: 100% der Gebühr

### Weiterbildungsrichtlinien

Der Besuch dieser Veranstaltung wird von EXPERTsuisse als Weiterbildung angerechnet. Die entsprechende Kursbestätigung wird Ihnen via E-Mail zugestellt.