

# **BLOCKCHAIN** FORUM

Networking Plattform für Finanzexperten aus Unternehmen, Banken und von Systemanbietern

## Highlights aus dem Tagungsprogramm

- Finanzmarktrechtliche Rahmenbedingungen - DLT & Blockchain in der Schweiz
- Crypto Asset Custody - Management der Schnittstelle zwischen Mensch und Technologie
- Stable Coins - Wege die hohe Volatilität bei Cryptocurrencies zu reduzieren
- Wann ist die Blockchain Technologie für die Umsetzung Ihrer Geschäftsidee geeignet?
- Erste Use-Cases - Marktplätze für Rechnungsfinanzierung, Kreditversicherungsangebote und tieferstufige Finanzierungsangebote



## Moderation



Damir Bogdan  
Actvide

## Keynote



**Vom Franken zum Bitcoin –  
Hat unsere Währung ausgedient?**  
Prof. Dr. Aleksander Berentsen  
Universität Basel

## Termin und Ort

21. Januar 2019  
Zürich

Mit freundlicher Unterstützung von



Eine Veranstaltung von



08.30 Empfang mit Kaffee, Tee und Gipfeli

09.00

## Begrüssung und Eröffnung des Blockchain Forum 2019



**Damir Bogdan** Digitalization & Innovation Lead, Actvide

09.15

## Die internationale finanzmarktrechtliche Regulierung von Cryptocurrencies



- Wie werden Cryptocurrencies in anderen Jurisdiktionen geregelt?
- Was sind die Vor- und Nachteile dieser Ansätze gegenüber der Schweizer Regulierung
- Was sind die internationalen Trends?

**Martin Liebi** Legal FS Regulatory & Compliance Services / Head Capital Markets, PwC

10.00

## DLT & Blockchain in der Schweiz: Finanzmarktrechtliche Rahmenbedingungen



- „The regulators' view“
- Anwendungsfelder für DLT im Finanzbereich
- Finanzmarktrechtliche Einordnung
- Handlungsbedarf und Ausblick



**Sarah Jungo** Rechtsanwältin und **Arie Gerszt** Stv. Leiter Sektion Kapitalmärkte und Infrastruktur, Eidgenössisches Finanzdepartement EFD, Staatssekretariat für internationale Finanzfragen SIF

10.45 Networking Kaffeepause

11.15

## Stable Coins – How to Reduce the High Volatility in Cryptocurrencies



- The challenge, cryptocurrencies show a very high volatility
- How can stable coins bring stability into the ecosystem
- What is the solution, Swiss Crypto Tokens is implementing and why
- What are use cases for stable coins

**Armin Schmid** CEO, Swiss Crypto Tokens

11.45

## Crypto Asset Custody: Managing the Interface Between Human & Technology



- How does safekeeping of crypto assets work?
- Swiss Crypto Vault's approach
- Case study – fund manager investing in crypto assets

**Philipp Vonmoos** CEO, Swiss Crypto Vault

12.15 Gemeinsames Mittagessen

13.30

## Bringen Sie Ihr Unternehmen in die Blockchain!



- Wann ist Blockchain das richtige Mittel für meine Geschäftsideen?
- Wie setze ich ein Blockchain-Vorhaben um?
- „Dos and don't's“ aus der Praxis anhand konkreter Beispiele

**Christian Di Giorgio** Senior Consultant und CTO, Inacta

14.15

## Blockchain for Business:

### Mehrwert und Herausforderungen am Beispiel Car Dossier



- Grundkonzept und Potenzial von „Blockchain for Business“
- Projektvorstellung Car Dossier
- Lessons Learned & Methodik

**Tom Sprenger** CTO und Mitglied der Geschäftsleitung, AdNovum

15.00 Networking Kaffeepause

15.30

## An Operating System for the Financial Supply Chain



- Status Quo: Doing business the same as in a world before tech
- Open ecosystem with blockchain based OS
- First Use-Cases: invoice funding marketplaces, credit insurance offerings and deeper tier financing approaches

**Maex Ament** CEO & Founder, Centrifuge, Germany

16.15

## KEYNOTE

### Vom Franken zum Bitcoin – Hat unsere Währung ausgedient?



**Prof. Dr. Aleksander Berentsen** Universität Basel, Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät, Center for Innovative Finance

17.00

Abschluss Diskussion und Zusammenfassung durch den Moderator

17.15

## Apéro Riche

Im Anschluss an das offizielle Programm lädt die Vereon AG alle Teilnehmenden und Referenten zu einem Apéro riche ein. Nutzen Sie diese Gelegenheit, um in angenehmer Atmosphäre wertvolle Kontakte zu knüpfen und zu vertiefen.



## Referenten



**Maex Ament** Serial FinTech entrepreneur, Markus Ament, or Maex as he is known, has led many companies from early-stage startups to global leaders, used and loved by thousands worldwide. He is currently CEO and co-founder of Centrifuge, with the mission to create an operating system for the financial supply chain to fundamentally change how businesses transact and collaborate. Maex is co-founder and member of the board of Taulia, and has transformed the company from an idea in 2009 to the market-leading Financial Supply Chain company, connecting businesses to create a more efficient and profitable supply chain. Maex began his FinTech career working for SAP, developing and deploying payment and banking solutions in the SAP financials market. Maex also acts as an angel investor and mentor for various startups.



**Prof. Dr. Aleksander Berentsen** ist Professor für Wirtschaftstheorie an der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät der Universität Basel, wo er zurzeit das Amt des Dekans innehat. Seine Forschungsinteressen umfassen Geldtheorie, Geldpolitik, Makroökonomie und Finanzwirtschaft. Zurzeit liegen seine Forschungsschwerpunkte auf der Analyse und der praktischen Umsetzung der Distributed Ledger Technologie und auf der Fragestellung wie Zentralbanken geldpolitische Instrumente wie Negativzinsen oder Bilanzverlängerungen einsetzen sollten. Er studierte an den Universitäten Basel und Bern und an der London School of Economics. Längere Forschungsaufenthalte führten ihn an die University of California in Berkeley, die University of Pennsylvania, die Université Paris Dauphine und als Bundesbankprofessor an die Freie Universität Berlin. Zwischen 2014 und 2016 war Aleksander Berentsen externer Berater bei der Schweizerischen Nationalbank. Seit 2009 ist er Research Fellow an der Federal Reserve Bank von St. Louis.



**Damir Bogdan** Gründer der Actvide AG, berät Unternehmen in Bezug auf Digitalisierung und Innovation. Er ist sowohl in der Schweiz als auch im Silicon Valley tätig, wo er als Mentor für Startups wirkt und Strategie-Workshops für Geschäftsleitungen organisiert. Von Plug and Play, einem Accelerator im Silicon Valley, ist er als Ambassador Europe mandatiert. Zuvor war Damir Bogdan als Mitglied der Geschäftsleitung langjähriger CIO & Head of Operations der Raiffeisen-Gruppe in der Schweiz. Als Chairman of the CIOs der Europäischen Genossenschaftsbanken stand er zudem verschiedenen paneuropäischen Initiativen vor. Er ist Senior Advisor des Instituts für Wirtschaftsinformatik der Universität St. Gallen und im Fachbeirat für Wirtschaftsinformatik der Fachhochschulen St. Gallen, Luzern, Bern und ZHAW. Damir Bogdan hält ein Executive MBA State University of New York, ein eidgenössisches Diplom in Wirtschaftsinformatik, ein Zertifikat 'Essentials of Leadership' London Business School und ein Zertifikat 'Disruptive Strategies' Harvard Business School.



**Christian Di Giorgio** hat ein besonderes Talent: Er überführt zielgerichtet Business-Anforderungen in digitale Lösungen. Als studierter Informatiker und Betriebswirt kennt er beide Welten. In den letzten zwei Jahrzehnten gestaltete er funktionstüchtige ICT-Architekturen für komplexe Herausforderungen in der IT. Nach seiner Karriere bei IBM und Swisscom begleitet er heute bei der Inacta Grossunternehmen und Start-ups im Krypto-Valley als Blockchain-Berater. Kunden schätzen Christians IT-Expertise und -Erfahrung, insbesondere auch bei den Herausforderungen, Blockchain-Applikationen in bestehende IT-Landschaften zu integrieren. Er ist Koautor des Buches «Live aus dem Krypto-Valley».



**Arie Gerszt** ist als stellvertretender Leiter der Sektion Kapitalmärkte und Infrastruktur im Staatssekretariat für internationale Finanzfragen (SIF) tätig. In diesem Kontext beschäftigt er sich mit verschiedenen Fragen der Finanzmarktregulierung, einschliesslich in den Bereichen DLT und Blockchain. Arie Gerszt verfügt einen Master Abschluss in Rechtswissenschaften der Universität St. Gallen sowie einen Master Abschluss (LL.M) der Harvard Law School.



**Sarah Jungo** verfügt über langjährige Erfahrung im Bereich der Finanzmarktregulierung. Sie ist seit 2008 als Rechtsanwältin beim Eidgenössischen Finanzdepartement EFD tätig, seit 2016 beim Staatssekretariat für internationale Finanzfragen SIF. Zu ihren Kernkompetenzen gehört die Leitung von Gesetzgebungsprojekten in allen Bereichen des Finanzmarktrechts, insbesondere in den Bereichen Fintech, Finanzdienstleistungen und kollektive Kapitalanlagen. Darüber hinaus war sie nicht nur massgeblich beteiligt an der Ausarbeitung des Finanzmarktinfrastrukturgesetzes (FinfraG) und der dazugehörigen Bundesratsverordnung (FinfraV), sondern auch an den Revisionen des Bankengesetzes und der Bankenverordnung im Bereich Fintech. Sarah Jungo verfügt über einen Master of Law (MLaw) der Universität Freiburg i.Ue. und über das bernische Anwaltspatent.



**Martin Liebi** has almost 20 years of work experience in the areas of private banking, asset management, capital markets, and investment banking. He has worked for leading U.S. and Swiss law firms. He advises banks, securities dealers, financial market infrastructures, and other financial market participants on all matters related to financial market regulation, financial products, contracts, and other documentation with a focus on trading and financial market infrastructure topics. Martin is also involved in M&A, restructurings, IPO, share & bond placements. He plans and leads also large scale regulatory change and compliance alignment projects. Digital Banking/Fintech especially related to payment systems and financial market infrastructures is a growing part of his practice. One of his key focus areas is accompanying banks and investment firms active in the blockchain space in their licensing processes. Martin is lecturer in capital markets law at the University of Zurich's LL.M. program in Banking and Finance and a judge at the commercial court of Zurich (Banking/M&A/Capital Markets).



**Armin Schmid** joined Bitcoin Suisse in April 2018 as Head Strategic Projects. In July 2018, he became CEO of the newly founded Swiss Crypto Tokens AG, a Bitcoin Suisse Group company. Armin has a broad range of experience, based on leading positions in multinational companies working mainly in the areas of business/corporate development and product management in the online & payment industry. Prior to working for Bitcoin Suisse, Armin worked for SIX Payment Services in multiple roles as Program Manager for PSD2, TWINT and Paymit; prior to SIX, Armin was General Manager for PayPal in Switzerland and Austria and led eBay's Strategy & Expansion in Europe. Armin holds a Master-Degree in Materials-Engineering (Diplom-Ingenieur) from ETH Zurich and an MBA from University of St. Gallen.



**Tom Sprenger** (Dr. sc. techn. ETH, Dipl. Inf.-Ing. ETH) ist Chief Technology Officer (CTO) und Mitglied der Geschäftsleitung von AdNovum. Tom hat mehr als 18 Jahre Erfahrung im ICT-Sektor, sowohl in den USA als auch in Europa. Während seiner Zeit bei AdNovum hatte er verschiedene Executive-Positionen inne. Im Jahr 2002 wurde er zum CEO der AdNovum Software Inc. in San Mateo (USA), 2007 zum CIO der AdNovum-Gruppe und anfangs 2013 zum CTO der AdNovum-Gruppe ernannt. Als CTO spielt er eine entscheidende Rolle bei der Definition und Steuerung der Technologie- und Portfoliostrategie der AdNovum. Zudem unterstützt er Kunden bei der Entwicklung zukunftsweisender Technologiestrategien sowie der Integration neuer Technologien in ihr Unternehmen. Tom ist Mitinitiator des KTI-Projekts Blockchain Car Dossier.



**Philipp Vonmoos** joined Swiss Crypto Vault AG, a Joint Venture of Bitcoin Suisse AG, in December 2017. He joined from Falcon Private Bank (first bank with crypto assets offering), where he managed M&A projects and business development activities in the Fintech and crypto space. Before joining Falcon, he worked for 7 years for UBS Investment Bank managing M&A and IPO transactions. Philipp holds a bachelor's degree in business administration as well as a master's degree in banking and finance from the University of St. Gallen.

## Partner



**Bitcoin Suisse AG** is a regulated Swiss financial intermediary with a specific focus on crypto-assets. Founded in 2013, Bitcoin Suisse AG offers brokerage services (trading desk, online trading platform), various ICO services (advisory, facilitation, liquidation) and other related services such as storage, blockchain analysis and a payment gateway system for companies accepting Bitcoin (BTC) or Ether (ETH). More than 65 people in Switzerland and Denmark serve private and institutional clients and develop inhouse technologies. Bitcoin Suisse is operating under Swiss law and according to AML (Anti-Money-Laundering) regulations. Bitcoin Suisse has played an important role in some of the most successful and influential projects in the crypto space, such as Ethereum.  
[www.bitcoinsuisse.ch](http://www.bitcoinsuisse.ch)

## Medienpartner



## ANMELDUNG

**Blockchain Forum**  
21. Januar 2019

**Open Banking Forum**  
22. Januar 2019

Die Teilnahmegebühr beträgt pro Person für  
2 Tage CHF 2'295  
1 Tag CHF 1'495  
(zzgl. MwSt.)

**Profitieren Sie auch von unserem Teamangebot «3 für 2»**  
Weitere Infos: [www.blockchain-forum.net](http://www.blockchain-forum.net)

Leider kann ich die Veranstaltung nicht besuchen. Bitte senden Sie mir per E-Mail Informationen zum aktuellen Angebot.

E-Mail

---

## PERSONENDATEN

Anrede, Titel

---

Name, Vorname

---

Position, Abteilung

---

E-Mail

---

Firma

---

Strasse, Nr.

---

Postfach

---

PLZ, Ort

---

Land

---

## RECHNUNGSDETAILS

Bestellreferenz

---

MwSt.-Nr.

---

Firma

---

Abteilung

---

Strasse, Nr.

---

PLZ, Ort

---

Datum, Unterschrift

---

## KONTAKTIEREN SIE UNS

Web [www.blockchain-forum.net](http://www.blockchain-forum.net)  
E-Mail [info@vereon.ch](mailto:info@vereon.ch)  
Post Vereon AG  
Postfach 2232  
8280 Kreuzlingen 1, Schweiz

## VERANSTALTUNGSORT

Dorint Airport-Hotel Zürich  
Riethofstrasse 40  
8152 Opfikon  
Telefon +41 4480810 00  
Web [www.hotel-airport-zuerich.dorint.com/de](http://www.hotel-airport-zuerich.dorint.com/de)



Übernachtung und Anreise sind nicht in der Teilnahmegebühr enthalten. Bitte nehmen Sie Ihre entsprechenden Buchungen eigenständig vor. Für die Buchung der Übernachtung empfehlen wir nebst einer Anfrage im Veranstaltungshotel auch die Konsultation der gängigen Hotelbuchungsportale.

## TEILNAHMEBEDINGUNGEN

- Geltungsbereich**  
Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen regeln das Vertragsverhältnis zwischen dem Teilnehmer einer Veranstaltung der Vereon AG und der Vereon AG als Veranstalter. Abweichende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Teilnehmers haben keine Gültigkeit.
- Anmeldung**  
Jegliche Form der Anmeldung wird schriftlich durch die Vereon AG bestätigt und erlangt hierdurch Rechtsverbindlichkeit. Der Teilnehmer erkennt mit seiner Anmeldung die Teilnahmebedingungen an. Die Veranstaltungsteilnahme setzt die vollständige Bezahlung der Teilnahmegebühr voraus. Diese ist unmittelbar nach Erhalt der Rechnung fällig. Die Teilnahmegebühr versteht sich pro Person und Veranstaltungstermin zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer. Inbegriffen sind Mittagessen, Getränke im Veranstaltungsraum sowie Tagungsunterlagen.
- Programmänderungen**  
Die Vereon AG behält sich vor, Änderungen am Inhalt des Programms sowie Ersatz und Weglassen der angekündigten Referenten vorzunehmen, wenn der Gesamtcharakter der Veranstaltung gewahrt bleibt. Muss eine Veranstaltung aus wichtigem Grund oder aufgrund höherer Gewalt abgesagt oder verschoben werden, so ist die Vereon AG verpflichtet, die zu diesem Zeitpunkt angemeldeten Teilnehmer umgehend zu benachrichtigen. Der Teilnehmer kann in diesem Fall die Rückerstattung der Veranstaltungsgebühr verlangen. Weitere Kosten (z.B. Reise- und Übernachtungskosten) sind von der Erstattung ausgeschlossen, sofern es sich nicht um grob fahrlässiges Verhalten seitens der Vereon AG handelt.
- Rücktritt**  
Sollte der Teilnehmer an der Teilnahme verhindert sein, so ist er berechtigt ohne zusätzliche Kosten einen Ersatzteilnehmer zu benennen. Darüber hinaus ist eine vollständige Stornierung bis dreissig Tage vor Beginn der Veranstaltung kostenlos möglich. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Bei späterem Rücktritt oder Nichterscheinen wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig.
- Urheberrecht**  
Alle im Rahmen der Veranstaltungen ausgegebenen Unterlagen sind urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigungen und anderweitige Nutzung sind schriftlich durch Vereon AG zu genehmigen. Sie dürfen Aufnahmegeräte ausschliesslich für private Zwecke nutzen. Professionelle Fotografier- und sonstige Aufnahmetechnik sind nicht gestattet. Durch Ihre Teilnahme stimmen Sie zu, dass Sie fotografiert, gefilmt und aufgenommen werden können. Falls nicht anderweitig mit Vereon AG vereinbart, stimmen Sie zu, dass Vereon AG und Dritte Bild- und weitere Aufnahmen von Ihnen zur weiteren Verwendung und Veröffentlichung ohne Vergütung verwenden dürfen.
- Haftung**  
Alle Veranstaltungen werden sorgfältig recherchiert, aufbereitet und durchgeführt. Sollte es dennoch zu Schadensfällen kommen, so übernimmt der Veranstalter keine Haftung für die Vollständigkeit und inhaltliche Richtigkeit in Bezug auf die Vortragsinhalte und die ausgegebenen Unterlagen. In Fällen unvorhersehbarer Ereignisse oder höherer Gewalt welche eine Durchführung der Veranstaltung ganz oder teilweise beeinflussen oder verhindern, ist eine Haftung ausgeschlossen.
- Datenschutz**  
Die Vereon AG schützt Ihre an uns übermittelten personenbezogenen Daten durch angemessene Sicherheitsmassnahmen. Ihre Daten werden von uns gespeichert und im Rahmen der geltenden rechtlichen Vorschriften verarbeitet und für Zwecke der Veranstaltungsplanung und -durchführung genutzt und um unser Informations- und Serviceangebot bedarfsgerecht zu gestalten. Für diesen Zweck werden auch Ihre Zugriffe auf unsere Website protokolliert. Wenn Sie Informationsmaterialien anfordern, eine Bestellung durchführen oder unsere Angebote nutzen, verwendet die Vereon AG die in diesem Rahmen erhobenen Daten zum Zweck der Durchführung der Leistungen und um Ihnen Informationen über weitere Angebote von uns sowie von Partnerunternehmen zukommen zu lassen. Wenn Sie bereits Kunde sind, informieren wir Sie ausserdem per E-Mail über unsere Angebote, die den bereits von Ihnen bezogenen Leistungen ähnlich sind. Soweit im Rahmen der Verwendung der Daten eine Übermittlung in Länder ohne angemessenes Datenschutzniveau erfolgt, schaffen wir ausreichende Garantien zum Schutz der Daten. Sie können jederzeit Einblick und Löschung Ihrer gespeicherten Daten von Vereon AG fordern. Anfragen hierzu richten Sie bitte an: Vereon AG, Postfach 2232, 8280 Kreuzlingen 1, Schweiz oder per E-Mail an: [adressen@vereon.ch](mailto:adressen@vereon.ch). Bitte konsultieren Sie unsere Datenschutzerklärung für eine komplette Ausführung zum Thema Datenschutz [www.vereon.ch/datenschutzerklaerung](http://www.vereon.ch/datenschutzerklaerung).
- Schlussbestimmungen**  
Der Vertrag unterliegt dem schweizerischen Recht. Gerichtsstand ist Kreuzlingen (Schweiz).