

Blockchain-Technologie

Revolutionärer Impact

3. Jahreskonferenz am 28. März 2019 in Frankfurt am Main
in der Frankfurt School of Finance & Management



An der Konferenz wirken u.a. mit:

- **Christin Friedrich**, Vorstandsvorsitzende, European Crowdfunding Networks (ECN)
- **Oliver Fusswinkel**, Referatsleiter Finanztechnologische Innovationen, BaFin
- **Michael Offermann**, Managing Director Blockchain Factory, solarisBank AG
- **Prof. Dr. Wolfgang Prinz**, PhD, Stellv. Institutsleiter Fraunhofer FIT
- **Prof. Dr. Philipp Sandner**, Leiter des Frankfurt School Blockchain Centers, Frankfurt School of Finance & Management
- **Dr. Guido Zimmermann**, Senior Economist, Landesbank Baden-Württemberg

Kooperationspartner:

BearingPoint®

 **BNP PARIBAS**
SECURITIES SERVICES

Drooms 

e-shelter

**Hogan
Lovells**

Einladung zur 3. Blockchain-Konferenz

Blockchain hat das Potenzial, die Finanzmärkte gravierend zu verändern. Unternehmen der Finanzdienstleistungsindustrie müssen sich mit diesem Potential beschäftigen und dürfen die Chancen der neuen Technologie nicht ungenutzt lassen, wenn sie nicht riskieren wollen, aus Zukunftsmärkten verdrängt zu werden. Die IT-Branche muss sichere Lösungen entwickeln. Anbieter von Finanzdienstleistungen und IT-Lösungen stehen gemeinsam vor der strategischen Frage, welche Innovationen im Blockchain-Kontext wirklich zukunftsträchtig sind und welchen Weg sie in diesem anspruchsvollen Umfeld künftig beschreiten wollen.

Im Mittelpunkt unserer 3. Jahreskonferenz „**Blockchain Technologie – Revolutionärer Impact**“ stehen u.a. folgende Themen:

A. Dahmen

Armgard Dahmen

Projektleitung Konferenz
Frankfurt School Verlag

- Hat Blockchain das Potential, die Finanzmärkte zu verändern?
- Trends des Blockchain-Ökosystems
- Was bedeutet das aus rechtlicher Sicht sowie der Regulatorik?
- Welche Herausforderung gibt es bei der Implementierung von Blockchain-Lösungen?
- Wie müssen sich die Infrastrukturen verändern?
- Ermöglicht Blockchain eine selbstbewusste digitale Identität in der Finanzindustrie?
- Umsetzung von Projekten?

Führende Experten aus innovativen (Online-)Dienstleistungsunternehmen, Banken, Beratungsgesellschaften und der Wissenschaft diskutieren im Rahmen dieser Konferenz über Rolle und Auswirkungen der Blockchain-Technologie für den Finanzsektor.

Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme ein und freuen uns auf einen anregenden Austausch und spannende Ausblicke auf die Zukunft des Finanzsektors.

Mit interaktiven Programmelementen



Roundtables

Teilnehmer haben die Möglichkeit im kleinen Kreis mithilfe eines Moderators, mit anderen Teilnehmern über aktuelle Themen rund um Blockchain zu diskutieren und Ihre Fragen und Einschätzungen einzubringen.



Get together

nach der Konferenz mit Networking-Möglichkeit.

Wählen Sie aus folgenden Roundtables:

Roundtable A: **The Challenge of Implementing Blockchain Solutions** 

John Salmon, Partner, Hogan Lovells International LLP

Roundtable B: **Blockchain konkret – Die Umsetzung von Use Cases in der Praxis!**

Dr. Richard Reimer, Partner & Leiter Bankaufsichtsrecht, Hogan Lovells International LLP

Roundtable C: **Governance und Kosten einer permissioned Blockchain**

Prof. Wolfgang Prinz, PhD, Stellv. Institutsleiter Fraunhofer FIT

Roundtable D: **Blockchain enabled self-sovereign digital identity and data protection in the financial industry**

Ralph Bärligea, Senior Business Consultant, BearingPoint | Kai Baumann, Senior Business Consultant, BearingPoint

Roundtable E: **Wo wird Blockchain bereits eingesetzt? – Ein Bericht aus der Praxis.**

Dirk Röder, Blockchain Evangelist, MaibornWolff GmbH | André Mundo, Bereichsleiter Distributed Ledger Technologies, Maiborn Wolff GmbH

Roundtable F: **Cloud Computing, Blockchain & Co – Wie sieht die zukünftige Infrastruktur für Banken aus?**

Toan Nguyen, Director Business Development & Cloud Platform, e-shelter services GmbH

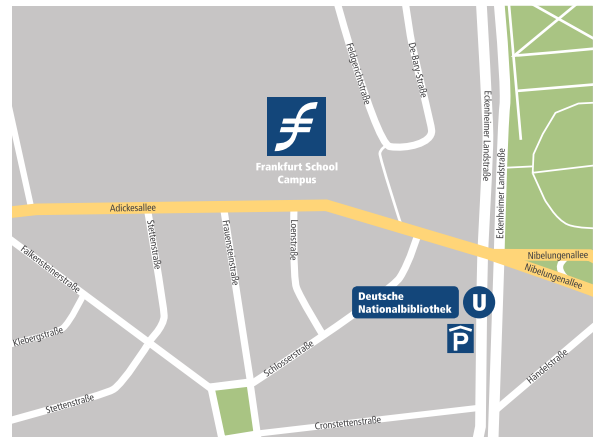
	Gesamtmoderation: Prof. Wolfgang Prinz , PhD, Stellv. Institutsleiter Fraunhofer FIT
Ab 8:30 Uhr	EMPFANG UND AUSGABE DER KONFERENZUNTERLAGEN
9:15–9:20 Uhr	Begrüßung Ulrich Martin , Leiter Konferenzen und Marketing, Frankfurt School Verlag, efiport GmbH Prof. Dr. Niels Stieglitz , Präsident und Vorsitzender der Geschäftsführung, Frankfurt School of Finance & Management
	Einführung
9:20–9:30 Uhr	Einführung in den Konferenztag Prof. Wolfgang Prinz , PhD, Stellv. Institutsleiter Fraunhofer FIT
9:30–10:00 Uhr	Wie wichtig wird DLT für Banken? Dr. Robert Bosch , Partner, BearingPoint GmbH
10:00–10:30 Uhr	Cloud Computing, Blockchain & Co – Wie sieht die zukünftige Infrastruktur für Banken aus? Toan Nguyen , Director Business Development & Cloud Platform, e-shelter services GmbH
10:30–11:00 Uhr	PAUSE UND NETWORKING
	Regulierung
11:00–11:30 Uhr	Crypto currencies and ICOs: The global view  John Salmon , Partner, Hogan Lovells International LLP
11:30–11:50 Uhr	Cryptotoken aus Sicht der Bafin Oliver Fusswinkel , Referatsleiter Finanztechnologische Innovationen, BaFin
11:50–12:50 Uhr	Roundtables Roundtable A Roundtable B Roundtable C Roundtable D Roundtable E Roundtable F
12:50–13:50 Uhr	GEMEINSAMES MITTAGESSEN
	Infrastrukturen und Praxisbeispiele
13:50–14:20 Uhr	Keynote: Die Brücke zwischen der Banking- und Krypto-Welt: Ein Einblick in die solarisBank Blockchain Factory Michael Offermann , Managing Director Blockchain Factory, solarisBank AG
14:20–14:40 Uhr	Blockchain-Technologie für die Finanzdienstleistungsindustrie – Chancen und Herausforderungen aus Europäischer Perspektive Christin Friedrich , Vorstandsvorsitzende, European Crowdfunding Network
14:40–15:10 Uhr	Blockchain: Time for an Upgrade?  Johann Palychata , Head of Blockchain, BNP Paribas Securities Services
15:10–15:40 Uhr	PAUSE UND NETWORKING
15:40–16:10 Uhr	Konkrete Anwendungsbeispiele der Blockchain im Transaktionsgeschäft Jan Hoffmeister , Chairman/Managing Director, Drooms GmbH
16:10–16:40 Uhr	Lehren aus unserem Schuldschein-Blockchain Projekt First Lessons from building a platform and blockchains Dr. Guido Zimmermann , Senior Economist, Landesbank Baden-Württemberg
16:40–17:10 Uhr	Disruption in Industrie und Finanzen durch Blockchain: Synchronisation von Güterfluss, Zahlung und Rechnungswesen in der Lieferkette Prof. Dr. Philipp Sandner , Leiter des Frankfurt School Blockchain Centers, Frankfurt School of Finance & Management
17:10 Uhr	Fazit Blockchain Prof. Wolfgang Prinz , PhD, Stellv. Institutsleiter Fraunhofer FIT
ca. 17:15 Uhr	ABSCHLIESSENDE WORTE UND EMPFANG ZUM AUSKLANG

Das Buch zur Konferenz:



Oliver Everling / Robert Lempka (Hg.):
Finanzdienstleister der nächsten Generation
Megatrend Digitalisierung:
Strategien und Geschäftsmodelle
 1. Aufl. 2016
 448 Seiten, gebunden, 69,90 EUR
 ISBN 978-3-95647-043-1
 Auch als E-Book erhältlich

Ihr Weg zum neuen Campus der Frankfurt School:



Wir empfehlen die Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln. Bei Anreise mit dem Pkw stehen Parkplätze in der Tiefgarage der Deutschen Nationalbibliothek zur Verfügung (gebührenpflichtig).

Anmeldung per Fax: 069/154008-657
 oder online: www.frankfurt-school-verlag.de

Ja!

- Ich nehme an der Konferenz „Blockchain-Technologie – Revolutionärer Impact“ am 28. März 2019 teil (495,- EUR zzgl. 19 % MwSt.).
- Ich nehme zum Frühbucherpreis an der Konferenz am 28. März 2019 teil (395,- EUR zzgl. 19 % MwSt.) – bei Anmeldung bis spätestens zum 28. Februar 2019.
- Anmeldung zur Fachkonferenz am 28. März 2019 **und** Anmeldung zur Konferenz „Finanzdienstleister der nächsten Generation“ am Vortag (27. März 2019) zum Gesamtpreis von 895,00 EUR zzgl. 19% MwSt.
- Anmeldung zur Fachkonferenz am 28. März 2019 **und** Anmeldung zur Konferenz „Finanzdienstleister der nächsten Generation“ am Vortag (27. März 2019) zum Frühbucher-Gesamtpreis von 745,00 EUR zzgl. 19% MwSt. – bei Anmeldung bis spätestens zum 28. Februar 2019.

Teilnahme an den Roundtables:

(Bitte entscheiden Sie sich für **einen** Roundtable)

A B C D E F

- Ich bestelle das Buch „Finanzdienstleister der nächsten Generation – Megatrend Digitalisierung: Strategien und Geschäftsmodelle“ (69,90 EUR zzgl. 3,95 EUR Versandkosten)

Geschäftlich Privat (Verbraucher)

Name, Vorname
Firmenname
Position, Abteilung
Straße/Postfach
PLZ/Ort
Telefon/Fax
E-Mail
Datum, Unterschrift

Teilnahmebedingungen: Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und bei kostenpflichtiger Teilnahme eine Rechnung. Bitte zahlen Sie die Teilnehmergebühr direkt nach Erhalt der Rechnung. Der Preis beinhaltet die Teilnahme an allen Vorträgen der Veranstaltung, Mittagessen, Kaffeepausen sowie die Konferenzunterlagen. Bis zum 28. Februar 2019 können Sie kostenlos stornieren. Bei Stornierung der Anmeldung zu einem späteren Zeitpunkt oder bei Nichterscheinen berechnen wir die volle Teilnehmergebühr; selbstverständlich ist eine Vertretung für angemeldete Teilnehmer möglich. Wir weisen darauf hin, dass während des Konferenztages Foto- und Filmaufnahmen der Sprecher und des Publikums gemacht werden, die als Rückblick zur stattgefundenen Veranstaltung sowie im Rahmen von Hinweisen auf künftige Veranstaltungen von uns auf unserer Website und in Social-Media-Kanälen veröffentlicht werden. Programmänderungen vorbehalten.

Veranstaltungsort: Frankfurt School of Finance & Management, Adickesallee 32–34, 60322 Frankfurt am Main

Kontakt: Frankfurt School Verlag, efiport GmbH

Organisatorische Fragen: Frau Jana Psenicka | E-Mail: info@frankfurt-school-verlag.de

Fachliche Fragen: Frau Armgard Dahmen | E-Mail: dahmen@frankfurt-school-verlag.de

(Eine Anfahrtbeschreibung finden Sie auf unserer Website www.frankfurt-school-verlag.de unter „Kontakt“)



Hier zur Eventhomepage