

Netzwerk für Banking, Accounting, Auditing, Finance & IT (BAFIT)

BAFIT bietet eine Plattform zum Austausch von Wissenschaft und Wirtschaft in den Themenfeldern Banking, Accounting, Auditing, Finance und IT.



Einladung

des Netzwerks für
Banking, Accounting, Auditing, Finance & IT (BAFIT)
an der **Leopold-Franzens-Universität Innsbruck**

zur Veranstaltung

Bitcoin Symposium

Anmeldung und Information:

Institut für Banken und Finanzen
Institut für Rechnungswesen, Steuerlehre und Wirtschaftsprüfung
Institut für Wirtschaftsinformatik, Produktionswirtschaft & Logistik
Frau Anita Reiter
Telefon: +43(0)512/507-73004
E-Mail: bafit@uibk.ac.at
Homepage: www.uibk.ac.at/projects/bafit

Um Anmeldung bis spätestens 22.04.2018 wird gebeten

03.05.2018, 15.00 Uhr
Kaiser-Leopold-Saal
Karl-Rahner-Platz 3 (2. Stock)
6020 Innsbruck



Bitcoin Symposium

Es ist fast 10 Jahre her, seit Bitcoin als Währung erschienen ist. Viele Menschen fragen sich aber nach wie vor, wie sich digitale Währung nicht nur auf den Einzelnen, sondern auch auf die Finanzwelt auswirken wird. Die Erfindung der Blockchain für Bitcoin machte Bitcoin zur ersten digitalen Währung, mit der das Problem des „double spending“, ohne Einschaltung einer vertrauenswurigen Autorität oder eines zentralen Servers gelöst werden soll. Für viele Menschen ist eine digitale Währung und Kryptowährung aber immer noch eine Grauzone. Manche bezeichnen sie sogar als Schwindel, während andere beobachten, wie andere Länder, wie Russland und China, mit dem Phänomen umgehen.

In diesem Symposium diskutieren Experten aus den Bereichen Wissenschaft, Aufsicht, Nationalbank und Bitcoin-Unternehmen über die Zukunft der Kryptowährung.

Referenten

Prof. Dr. Roman Beck

IT University of Copenhagen

Lead Researcher, Head of TIME Research Group, Head of European Blockchain Center, IT University of Copenhagen

Allan Lund Hansen

Braveno

Eigentümer und Geschäftsführer von start-up im Bereich der Token Economy

Dr. Paul Pichler

Oesterreichische Nationalbank und Universität Wien

*Abteilung für volkswirtschaftliche Studien der OeNB
Assistenzprofessor am Institut für Volkswirtschaftslehre an der
Universität Wien*

Mag. Thomas Schneckenleitner

Finanzmarktaufsicht

Kontaktstelle FinTech der Finanzmarktaufsicht (FMA)

Programm

15.00 - 15.10

Eröffnung

Begrüßung: Univ.-Prof. Dr. Rudolf Steckel

15.10 - 15.40

Prof. Dr. Roman Beck, IT University of Copenhagen

New Markets Engineering with Blockchain

15.40 - 16.00

Dr. Paul Pichler, Oesterreichische Nationalbank und Universität Wien

Kryptowährungen - Hype oder Hoffnung? Eine gesamtwirtschaftliche Betrachtung

16.00 - 16.20

Mag. Thomas Schneckenleitner, Finanzmarktaufsicht

Virtuelle Währungen aus aufsichtsrechtlicher Sicht

16.20 - 16.40

Allan Lund Hansen, Braveno

An entrepreneurs journey into the token economy

16.40 - 17.00

**Podiumsdiskussion mit den Vortragenden
Moderation: Univ.-Prof. Dr. Matthias Bank**

17.00

Buffet