BLOCKCHAIN - WIESO? WESHALB? WARUM?



SEMINAR MIT BLOCKCHAIN-EXPERTEN



Dienstag, den 22.10.2019 von 9.00 bis 12.00 Uhr

im Turmsaal der Bremer Baumwollbörse, Wachtstraße 17-24, Bremen

Der Blockchaintechnologie wird eine hohe Veränderungskraft für Wirtschaft und Gesellschaft zugesprochen. Was hat es mit Blockchain wirklich auf sich, wofür kann oder sollte diese Technologie verwendet werden und wie sehen praktische Anwendungsfelder aus? Ist Blockchain = Bitcoin? Wie funktioniert die Kryptowährung Bitcoin, und wieso kann man damit reich werden? All diese und weitere Aspekte von Blockchains erläutern zwei Experten in diesem Grundlagen-Seminar.

BLOCKCHAIN BASICS

WAS IST BLOCKCHAIN UND WIE KÖNNEN UNTERNEHMEN DIESE TECHNOLOGIE NUTZEN?

In diesem Vortrag werden die Grundlagen sowie Vor- und Nachteile der Blockchain Technologie erläutert. Passende Anwendungsbeispiele für Unternehmen ergänzen diese Basis.

Dauer: ca. 45 min / Referent: Leonard Pust (BitMoin)

BITCOIN BASICS

DER BITCOIN BASICS-VORTRAG GIBT EINEN ÜBERBLICK ÜBER DAS GESAMTE BITCOIN-NETZWERK.

Die Kyptowährung – von der Blockchain bis hin zum Bitcoin Mining – wird anschaulich und verständlich erklärt. Die Teilnehmer erfahren, wie sie Bitcoins speichern, versenden und erwerben können.

Dauer: ca. 45 min / Referent: Leonard Pust (BitMoin)

BLOCKCHAIN-PROJEKT-**UMSETZUNG**

WIE KOMMT EIN UNTERNEHMEN VON EINER IDEE ZU EINER LAUFFÄHIGEN IMPLEMENTIERUNG DER BLOCKCHAINTECHNOLOGIE?

Der Einsatz von Blockchain beginnt mit Ideen, unternehmensübergreifende Prozesse zu adressieren. Der Vortrag erläuterte konkrete Einsatzmöglichkeiten und Optimierungspotentiale für Blockchainmodelle. Insbesondere in Branchen wie Supply Chain Management, Logistik, Internet of Things (IoT) und Mobility gewinnen Blockchain-Projekte an Relevanz. Dauer: ca. 90 min / Referent: Jan Christoph Ebersbach (CHAINSTEP)

REFERENTEN

LEONARD PUST

- Gründer von BitMoin
- Dozent für Kryptowährungen und Blockchain
- Doktorand der Universität Bremen mit Focus auf ICOs (Initial Coin Offerings)
- M. Sc. (Master of Science) mit Fokus auf Bitcoin und Blockchain an der Newcastle University

JAN CHRISTOPH **EBERSBACH**

- Informatiker + MBA
- Univention GmbH
- Seit 02/2018 CHAINSTEP GmbH: Head of Blockchain Engineering
- >10 J. Erfahrung IT-Consulting und Produkt-Management
- Schwerpunkte: Open Source Software, Identity- und Infrastruktur-Management, Produkt-Management, Enterprise Blockchain

TEILNAHMEGEBÜHR

für Mitglieder und Mieter der Bremer Baumwollbörse

für Nicht-Mitglieder

€ 100 € 150

ANMELDUNG

Bitte senden Sie eine Email mit Name, Unternehmen und Rechnungsanschrift an Frau Simone Dreyer (dreyer@baumwollboerse.de)

VERANSTALTER

BREMER BAUMWOLLBÖRSE

Wachtstraße 17-24 28195 Bremen Tel.: +49 421 33970-0 www.baumwollboerse.de

