



Vortrag

Bitcoin & Blockchain-Technologie

Sicherheit und Praktikabilität im Zahlungsverkehr

Dr. Carsten Otto



Was

Der Vortrag erläutert zunächst die grundlegenden Mechanismen der Blockchain-Technologie. Anhand des Beispiels Bitcoin wird die Frage erörtert, ob diese Mechanismen Sicherheit ermöglichen. Anschließend wird ein Ausblick über die sich daraus entwickelnden neuen Möglichkeiten geboten.



Wann

Donnerstag 24. September 2015
19:00 Uhr



Wo

Goethe-Universität Frankfurt
Theodor-W.-Adorno-Platz 4
Rechts- und Wirtschaftswissenschaften (RuW)
Trading Lab (Raum 2.202)
60323 Frankfurt am Main



p2pLabs

p2pLabs ist eine unabhängige und interdisziplinäre Plattform zum Austausch über digitale Währungen und Blockchain-Technologien.

www.p2p-labs.com