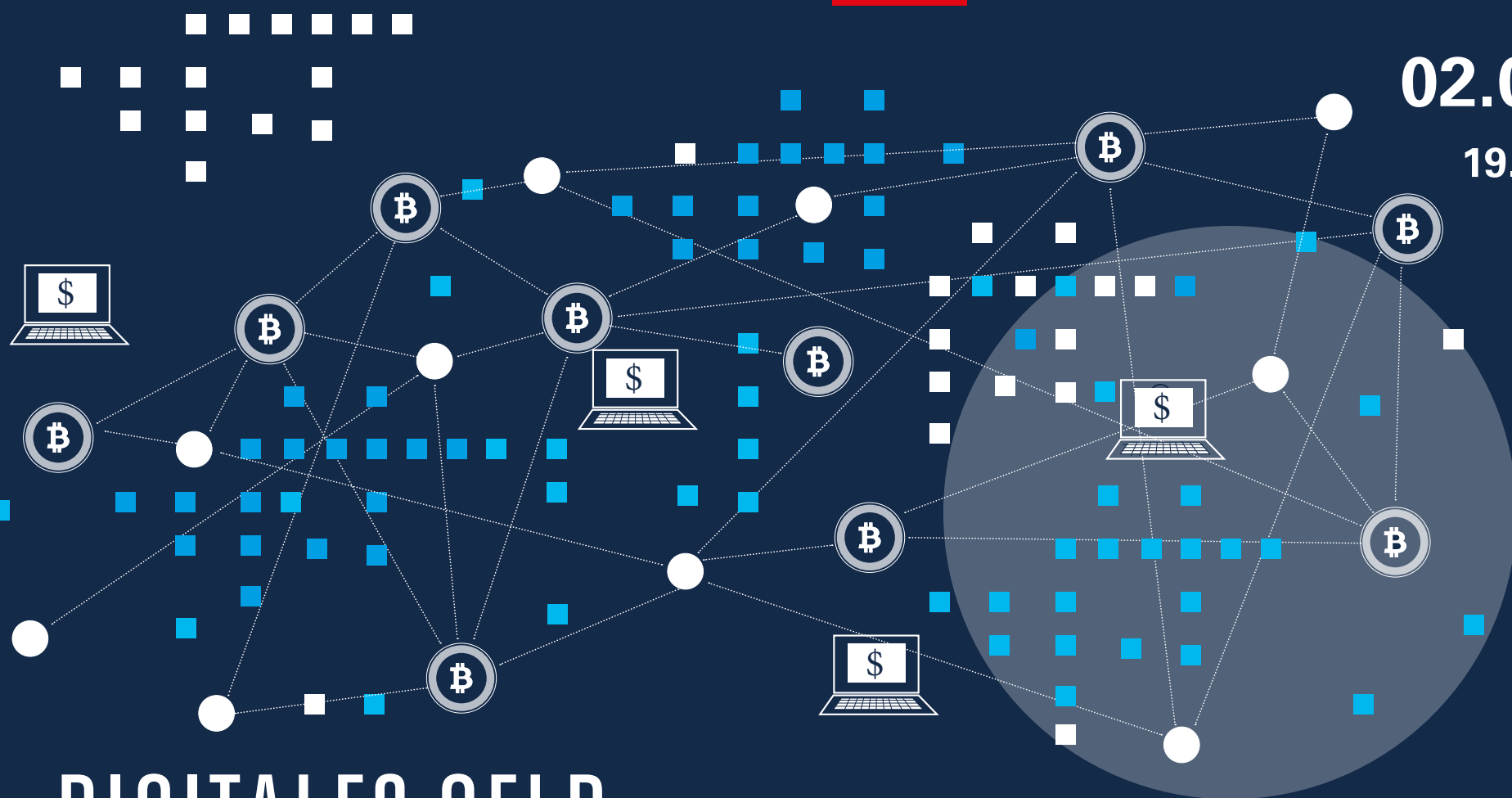


02.06.2021

19.00 bis 20.30

digital



# DIGITALES GELD – wie das digitale Geldsystem funktioniert

**Wie sieht die Zukunft des Geld- und Zahlungssystems aus? Werden wir bald einen digitalen Euro haben? Wenn ja, wie gefährlich oder ungefährlich ist das digitale Bezahlen? Was sind Kryptowährungen und wer profitiert davon?**

In der Europäischen Zentralbank ist das Thema digitale Währung schon länger ein wichtiges Thema. Für einen digitalen Euro bestehen konkrete Pläne und Pilotprojekte laufen bereits. Der digitale Euro ist im Grunde ähnlich wie Euro-Scheine und -Münzen, nur eben digital. Er liegt auf einem speziellen Konto, und wird sicher geschützt. Und passend zum Konto gibt es für Bürger\_innen eine elektronische Geldbörse, ein sogenanntes Wallet, zum Beispiel auf dem Handy. Beim Bezahlen wird der geschuldete Betrag direkt vom Wallet abgebucht. Genau um diesen Betrag sinkt der Kontostand. Ein Vorteil, der sich daraus ergibt, ist, dass es kein Warten mehr auf die Überweisung von einem Konto auf das andere gibt. Alles geschieht nahezu in „Echtzeit“.

Ähnlich funktioniert das Bezahlen auch mit anderen Kryptowährungen, welche seit ein paar Jahren als digitale Zahlungsmittel angeboten werden. Ist das die Zukunft des Geldes?

Über diese Fragen möchten wir am 02.06. mit Prof. Bofinger und Ihnen zusammen diskutieren.

## Referenten:

**Prof. Dr. Peter Bofinger**, Ökonom. Professor für Volkswirtschaftslehre an der Universität Würzburg. Von März 2004 bis Ende Februar 2019 war er Mitglied im Sachverständigenrat zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung.

**Dr. Raoul Herborg**, Business Lead Digital Currencies Giesecke+Devrient

**Moderation: Anja Thiele (Kulturbüro Sachsen)**



Diese Maßnahmen werden mitfinanziert durch Steuermittel auf der Grundlage des von den Abgeordneten des Sächsischen Landtages beschlossenen Haushaltes.

**FRIEDRICH  
EBERT  
STIFTUNG**  
Landesbüro  
Sachsen

**Onlineveranstaltung**  
Anmeldung zur Onlineveranstaltung unter:  
**sachsen@fes.de**  
Sie erhalten die Zugangsdaten zur  
Zoom-Veranstaltung per Mail

