

# POTENZIALE UND ANWENDUNGEN DER BLOCKCHAIN-TECHNOLOGIE FÜR KLEINE UND MITTLERE UNTERNEHMEN

01.04.2018 – 31.03.2020



## ➕ ZIELSETZUNG

Das Ziel von PABlo ist es, wissenschaftlich fundierte Prognosen anstehender Geschäftsmodellinnovationen im Bereich der Blockchain zu erstellen und das Vertrauen in die Technologie bei kleinen und mittleren Unternehmen zu fördern. Aufbauend auf einem gezielten Wissenstransfer zwischen Wissenschaft, Startups und KMU's, sollen Geschäftsmodellinnovationen analysiert und neue Pilotanwendungen gefördert werden.

In sogenannten Blockchain Experience Labs, werden kleinen und mittleren Unternehmen die Funktionsweise und Vorteile der Technologie näher gebracht und die Möglichkeit gegeben, die Blockchaintechnologie besser kennenzulernen und für sich selbst festzustellen, ob und wie diese neue Form der Datenspeicherung einen Mehrwert für ihr Geschäftsmodell bietet.

## ➕ ERGEBNISSE

- Wissenstransfer zwischen Wirtschaft und Wissenschaft sowie zwischen Startups und KMU
- Aufbau von Vertrauen zur Blockchain
- Initiierung von Pilotprojekte in KMU



### PROJEKT KONTAKT

Prof. Dr. Heike M. Hölzner  
heikemarita.hoelzner@htw-berlin.de

Prof. Dr. Stefan Edlich  
stefan.edlich@beuth-hochschule.de

### PRAXISPARTNER

Sirius Minds GmbH ·  
Emerald Risk Consulting GmbH · Bitkom e.V.

### PROJEKTWEBSITE

[www.ifaf-berlin.de/projekte/pablo](http://www.ifaf-berlin.de/projekte/pablo)  
[www.houseofblockchain.org](http://www.houseofblockchain.org)

### GEFÖRDERT DURCH



Der Regierende Bürgermeister  
von Berlin  
Senatskanzlei  
Wissenschaft und Forschung