

FORSCHUNGSFÖRDERUNG Q3 2017

1. TAX COMPLIANCE AS A VALUE ON SHARING PLATFORMS: A PILOT STUDY

1. Antragsteller				
Titel	Vorname	Nachname	Institution	Email-Adresse
Prof. Dr.	Christoph	Spengel	Uni Mannheim	spengel@uni-mannheim.de
Prof. Dr.	Alexander	Mädche	KIT	alexander.maedche@kit.edu
Prof. Dr.	Christof	Weinhardt	KIT	christof.weinhardt@kit.edu
	Florian	Hawlitschek	KIT	florian.hawlitschek@kit.edu
	David	Dann	KIT	david.dann@kit.edu
	Ann-Catherin	Werner	Uni Mannheim	awerner@uni-mannheim.de
	Marcel	Olbert	Uni Mannheim	olbert@uni-mannheim.de

2. Förderantrag	
Förderinstrument:	
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende DFG Sachhilfe	<input type="checkbox"/> Standortübergreifender BMBF/BMWI Projektantrag
<input type="checkbox"/> Industriefinanziertes Promotionsstipendium	<input type="checkbox"/> Entwicklung eines neuen, strategisch relevanten standortübergreifenden Themas
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende Top-Publikationen	<input type="checkbox"/> Tagungszuschuss für standortübergreifende Publikation bei hochwertigen Tagungen
<input type="checkbox"/> Themenspezifische gemeinsame Workshops/ Kolloquien	<input checked="" type="checkbox"/> Forschungsförderung (z.B. Finanzierung eines Experiments; Panelstudien, etc.)
<input type="checkbox"/> Andere: Begründung der gesonderten Forschungsförderung	
Fördervolumen:	15.280,00 €
Titel des Förderprojektes:	
Tax Compliance as a Value on Sharing Platforms: A Pilot Study	
Kurzzusammenfassung des Förderprojektes (70-100 Worte):	
<p>The global rise of the sharing economy has opened up new ways of consumption. At the same time, it has created novel challenges in the area of taxation. Against this backdrop, the proposed ForDigital pilot study addresses these challenges and aims at answering questions and elaborate implications regarding the perspective of consumers, providers and platform operators of sharing platforms.</p>	

2. ANTHROPOMORPHIZING CONVERSATIONAL AGENTS

1. Antragsteller				
Titel	Vorname	Nachname	Institution	Email-Adresse
Prof. Dr.	Armin	Heinzl	Uni Mannheim	heinzl@uni-mannheim.de
PD. Dr.	Jella	Pfeiffer	KIT	jella.pfeiffer@kit.edu
	Anna-Maria	Seeger	Uni Mannheim	seeger@uni-mannheim.de

2. Förderantrag	
Förderinstrument:	
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende DFG Sachhilfe	<input type="checkbox"/> Standortübergreifender BMBF/BMWI Projektantrag
<input type="checkbox"/> Industriefinanziertes Promotionsstipendium	<input type="checkbox"/> Entwicklung eines neuen, strategisch relevanten standortübergreifenden Themas
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende Top-Publikationen	<input type="checkbox"/> Tagungszuschuss für standortübergreifende Publikation bei hochwertigen Tagungen
<input type="checkbox"/> Themenspezifische gemeinsame Workshops/ Kolloquien	<input checked="" type="checkbox"/> Forschungsförderung (z.B. Finanzierung eines Experiments; Panelstudien, etc.)
<input type="checkbox"/> Andere: Begründung der gesonderten Forschungsförderung	
Fördervolumen:	10.072,40 €
Titel des Förderprojektes:	
Anthropomorphizing Conversational Agents	
Kurzzusammenfassung des Förderprojektes (70-100 Worte):	
<p>Conversational agents interact with users via a natural interface: human language. A prerequisite for their successful diffusion across use cases is user trust. Following extant research, it is reasonable to assume that increasing the human likeness of conversational agents represents an effective trust-inducing design strategy. Based on opposing arguments, the proposed project seeks to challenge this one-sided perspective on the use of anthropomorphic cues in conversational agents. We aim at identifying contextual contingencies that explain under which circumstances the use of anthropomorphic design is either beneficial or harmful for users' trust perceptions and users' behavioral response. To test the developed research model, we propose two experiments. This research project aims at 1) creating novel theoretical insights about cognitive processes and behavioral consequences triggered by anthropomorphic cues in conversation-based interactions and 2) shaping the emerging landscape of conversational technology based on theoretical deduced and empirically tested design suggestions.</p>	

3. 2ND FORDIGITAL BLOCKCHAIN WORKSHOP

1. Antragsteller				
Titel	Vorname	Nachname	Institution	Email-Adresse
	Sebastian	Friebe	KIT	sebastian.friebe@kit.edu
Prof. Dr.	Martina	Zitterbart	KIT	
	Benedikt	Notheisen	KIT	benedikt.notheisen@kit.edu
Dr.	Florian	Glaser	KIT	
Prof. Dr.	Christof	Weinhardt	KIT	
	Till	Neudecker	KIT	
	Oliver	Stengele	KIT	
Prof. Dr.	Hannes	Hartenstein	KIT	
Prof. Dr.	Frederik	Armknecht	Uni Mannheim	

2. Förderantrag	
Förderinstrument:	
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende DFG Sachhilfe	<input type="checkbox"/> Standortübergreifender BMBF/BMWI Projektantrag
<input type="checkbox"/> Industriefinanziertes Promotionsstipendium	<input type="checkbox"/> Entwicklung eines neuen, strategisch relevanten standortübergreifenden Themas
<input type="checkbox"/> Standortübergreifende Top-Publikationen	<input type="checkbox"/> Tagungszuschuss für standortübergreifende Publikation bei hochwertigen Tagungen
<input checked="" type="checkbox"/> Themenspezifische gemeinsame Workshops/ Kolloquien	<input type="checkbox"/> Forschungsförderung (z.B. Finanzierung eines Experiments; Panelstudien, etc.)
<input type="checkbox"/> Andere: Begründung der gesonderten Forschungsförderung	
Fördervolumen:	8.000,00 €
Titel des Förderprojektes:	
2 nd ForDigital Blockchain Workshop	
Kurzzusammenfassung des Förderprojektes (70-100 Worte):	
<p>Der 1st ForDigital Blockchain Workshop schuf die Grundlage für interdisziplinäre Forschungsprojekte und wurde von allen Teilnehmern sehr positiv angenommen. Um an diese Erfolge anzuknüpfen und das Konzept gezielt zu erweitern, planen wir den 2nd ForDigital Blockchain Workshop durchzuführen. Ziel der Veranstaltung ist es, Kontakte zwischen den teilnehmenden Forschern zu knüpfen, zu pflegen und gemeinsame Forschungen anzustoßen. Geplant ist ein mehrtägiger Workshop am KIT, zu dem mehrere Speaker eingeladen werden sollen. Deren Vorträge sollen neuste Entwicklungen zusammenfassen, bevor in Kleingruppen an aktuellen Fragestellungen gearbeitet wird.</p>	