



Multikonferenz Wirtschaftsinformatik vom 6. bis 9. März 2018

Formular zur Einreichung einer Teilkonferenz

Titel der Teilkonferenz:

IT-Beratung im Wandel: Daten, Digitalisierung und Geschäftsmodelle

Leitung der Teilkonferenz:

Prof. Dr. Thomas Deelmann, FHöV NRW (Hauptkontaktperson)

Prof. Dr. Paus Drews, Leuphana Universität Lüneburg

Inhalt der Teilkonferenz:

Die IT-Beratung befindet sich derzeit in einer Zeit des Wandels. Das Thema Digitalisierung steht heute auf der strategischen Agenda von Unternehmen weit oben. Die Unternehmen der IT-Beratungsbranche müssen sich neuen strategischen, organisatorischen und technischen Herausforderungen ihrer Klienten stellen. Im Fokus stehen hierbei neben potenziellen Effizienzgewinnen vor allem auch umfassende und teilweise disruptive Veränderungen von Geschäftsmodellen. Dabei ist zu beobachten, dass Daten in mehrfacher Hinsicht wachsende Bedeutung erfahren. Neue Geschäftsmodelle beruhen oft auf dem Einsatz von BigData-Technologien, Data Science und datenbasierten Wertschöpfungsketten. IT-Beratungsorganisationen übernehmen dabei eine Katalysatorfunktion: Sie helfen Klientenorganisationen, ihr Geschäftsmodell „data-driven“ auszurichten, „Daten in Werte“ zu wandeln und die erforderlichen Veränderungen der IT-Infrastruktur zu planen und umzusetzen..

Neben dieser veränderten Dienstleisterrolle werden Beratungsunternehmen auch intern zunehmend „data-driven“. Zum einen können sie Daten stärker in ihre Dienstleistungen integrieren und zum anderen kann ihr eigenes Geschäftsmodell signifikant verändert werden, wenn Daten zur Digitalisierung der Leistungserbringung genutzt werden und die Digitalisierung wiederum zu einer Automatisierung von Beratungsleistungen führt.

Diese Aspekte führen zu der Frage, welche Auswirkungen Daten, Digitalisierung und Veränderungen in Geschäftsmodellen auf die IT-Beratung haben. Die Teilkonferenz steht in der Tradition vorangegangener MKWI-Teilkonferenzen zur IT-/IV-Beratungsforschung.

Die Teilkonferenz ist offen für empirische, gestaltungsorientierte, konzeptionelle und kritische Beiträge.



Mögliche Themen für Beiträge:

Eingeladen sind Beiträge aus dem Themenfeld der IT-Beratung. Mögliche Themen können sich auf die folgenden Punkte beziehen, dürfen aber auch gerne weitere Schwerpunkte besetzen:

- Entwicklung und Veränderung von Beratungsprodukten und -ansätzen zu den Themen Daten, Digitalisierung und Geschäftsmodelle

- Besonderheiten der Beratung zu Daten, Digitalisierung und Geschäftsmodellen in verschiedenen Branchen, z.B. Einzelhandel und öffentliche Verwaltung

- Beratungsinterne Effizienzsteigerungen durch den Rückgriff auf Daten, Digitalisierung und die Veränderung von Geschäftsmodellen

- Auswirkungen von Daten und Digitalisierung auf das Recruiting und die Mitarbeiterbindung in der IT-Beratung

- Automatisierungsmöglichkeiten des Beratungs-Geschäftsmodells

- Chancen und Herausforderungen der Digitalisierung für das Geschäftsmodell von IT-Beratungen

- Umgang mit Barrieren und Widerständen gegenüber der Beratung zu Daten, Digitalisierung und Geschäftsmodellen in Kundenorganisationen

Einreichung und Begutachtungsprozess:

- Beiträge können in deutscher oder englischer Sprache verfasst werden (der Vortrag ist in der Sprache des eingereichten Beitrags zu halten).
- Sämtliche Beiträge werden durch ein Programmkomitee mindestens zweifach-blind begutachtet.
- Die Autoren werden gebeten, ihre Beiträge zu anonymisieren, indem Namen, Anschrift etc. auf dem Deckblatt weggelassen werden und die Metadaten in den Word- bzw. PDF-Dokumenten gelöscht werden.
- Die Einreichung kann nur für eine Teilkonferenz erfolgen.
- Die Einreichung der Beiträge erfolgt ausschließlich online über das Konferenzsystem easychair.
- Beiträge, bei denen die Track-Chairs Ko-Autoren sind, sind in einem eigens dafür eingerichteten allgemeinen Track einzureichen und werden dort begutachtet

Für die Teilkonferenz sind folgende Formen von Beiträgen vorgesehen:

	Seitenbegrenzung	Ja	Nein
Full paper	12 Seiten inkl. Deckblatt, Literaturverzeichnis etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Research in Progress	7 Seiten inkl. Deckblatt, Literaturverzeichnis etc.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Veröffentlichung:**

Alle akzeptierten Beiträge (Full paper und Research in Progress) werden in den Tagungsband aufgenommen. Auf Wunsch der Teilkonferenzorganisatoren kann von einer Veröffentlichung abgesehen werden. Die Aufnahme eines akzeptierten Beitrags in den Tagungsband setzt voraus, dass sich mindestens eine Autorin oder ein Autor zur Tagung angemeldet und den Konferenzbeitrag entrichtet hat.

Programmkomitee:

Wilfried Bauer, Digital Integration, T-Systems

Prof. Dr. Tilo Böhmann, Universität Hamburg

Prof. Dr. Thomas Deelmann, FHöV NRW (Chair)

Dr. Andreas Drechsler, Victoria University of Wellington, New Zealand

Prof. Dr. Paul Drews, Leuphana Universität Lüneburg (Chair)

Prof. Dr. Nick Gehrke, Nordakademie Elmshorn

Prof. Dr. Bruno Klauk, HS Harz

Dr. Jürgen Kohr, COO Central Europe, Fujitsu Global

Prof. Dr. Peter Loos, Universität des Saarlandes

Prof. Dr. Volker Nissen, TU Ilmenau

Dirk Michael Ockel, Partner, Deloitte

Dr. Dirk Werth, AWS-Institut für digitale Produkte und Prozesse