

Gemeinsamer Workshop „IT-Governance und Strategisches Informationsmanagement“ und „Workshop zum Stand und den Herausforderungen des Geschäftsprozessmanagements“

Effektive und effiziente Abläufe mit Prozess- und Strategischem IT-Management

Daniel F. Abawi¹, Michael Fellmann², Matthias Goeken³, Birger Lantow², Ralf Laue⁴, André Miede⁵

Unternehmen, Verwaltung und gemeinnützige Organisationen stehen heute vor der Herausforderung, ihre Abläufe verlässlich, effektiv und effizient zu gestalten, um im Wettbewerb zu bestehen und regulatorische Anforderungen zu erfüllen.

Aus dieser Forderung ergibt sich zum einen die Notwendigkeit, Prozesse optimal zu gestalten, was in der (Wirtschafts-)Informatik in der Disziplin Prozessmanagement untersucht wird. Zum zweiten ist die Planung, Steuerung und Kontrolle von IT-Organisation und immer komplexer werdenden IT-Landschaften unerlässlich. Mit diesen Fragen beschäftigt sich das Strategische Informationsmanagement.

Beide angesprochenen Themenfelder werden auf der Informatik 2019 in einer gemeinsamen Veranstaltung der Workshops „IT-Governance und Strategisches Informationsmanagement“ und „Workshop zum Stand und den Herausforderungen des Geschäftsprozessmanagements“ diskutiert.

Der Workshop „IT-Governance und Strategisches Informationsmanagement“ (ITG-SIM) ist ein Nachfolger der erfolgreichen Workshops „Governance in Verteilten Systemen“ und „IT-Governance“ auf der Informatik 2009 in Lübeck, Informatik 2010 in Leipzig, Informatik 2011 in Berlin, Informatik 2012 in Braunschweig, Informatik 2013 in Koblenz, Informatik 2014 in Stuttgart, Informatik 2016 in Klagenfurt und Informatik 2017 in Chemnitz.

Der Workshop zum Stand und den Herausforderungen des Geschäftsprozessmanagements ZuGPM) findet auf der Informatik 2019 zum fünften Male statt.

¹ Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, daniel.abawi@htw-saarland.de

² Universität Rostock, Institut für Informatik, {michael.fellmann; birger.lantow}@uni-rostock.de

³ Hochschule der Deutschen Bundesbank, Schloss Hachenburg, matthias.goeken@bundesbank.de

⁴ Westsächsische Hochschule Zwickau, Fachgruppe Informatik, ralf.laue@fh-zwickau.de

⁵ Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, andre.miede@htwsaar.de

Zum Thema „Strategisches Informationsmanagement“ finden sich zwei Beiträge, die Ergebnis der Arbeit der Fachgruppe „Strategisches Informationsmanagement“ sind (<https://fg-wi-sim.gi.de/>). Sie beleuchten beide das Framework StratIT, das aktuell im Mittelpunkt der Arbeit der Fachgruppe steht. Dabei stellt der Beitrag von Braun und Albayrak das Framework vor und diskutiert dessen praktische Anwendung. Der Beitrag von Goeken, Schoo und Rischbeck geht auf die Evaluation von StratIT ein, indem der Entwurf einer Evaluationsstrategie und bereits erfolgte Evaluationsaktivitäten beschrieben werden.

Im „Workshop zum Stand und den Herausforderungen des Geschäftsprozessmanagements“ wurden ebenfalls zwei Beiträge angenommen. Im Beitrag von Bauer wird diskutiert, wie Abhängigkeiten zwischen Prozessschritten bei der Modellierung flexibler Prozesse beachtet werden können. Der Beitrag von Vogel et al. beschäftigt sich mit einer sprachbasierten Modellierungsumgebung, um unter Verwendung von Datenbrillen Prozessmodelle erstellen zu können.

Die Workshops möchten wie schon in den Vorjahren wieder eine Diskussionsplattform sein und dazu beitragen, neue Impulse und Anregungen für die zukünftige Forschung zu liefern.

Ein besonderer Dank für die fleißige Arbeit und gute Unterstützung geht an die Organisatoren der GI-Jahrestagung sowie an die Mitglieder der Programm-Komitees der beiden Workshops.

Wir wünschen allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern eine fruchtbare Veranstaltung mit vielen neuen Erkenntnissen, inspirierenden Gesprächen und interessanten Kontakten.

Juli 2019, die Organisatoren der Workshops ITG-SIM und ZuGPM