

Geleitwort

Der Bundesverband Materialwirtschaft Einkauf und Logistik e.V. (BME) fördert seit vielen Jahren den konstruktiven, offenen Austausch zwischen Praktikern und Wissenschaftlern. Dabei unterstützt der Verband aktiv das Aufspüren von Trends und Innovationen, das Erarbeiten von Erfolgsansätzen, das Vermitteln von Erprobtem und das Vernetzen interessierter Menschen und ihrer Ideen. Für 9.500 Mitglieder und eine breite Fachöffentlichkeit bietet der BME exzellente Networking-Plattformen zum Know-how-Transfer.

Eine wichtige Säule der Verbandsarbeit ist die wissenschaftliche Auseinandersetzung mit den Themen Beschaffung und Logistik, verbunden mit der Unterstützung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Dabei werden der Öffentlichkeit interessante Ansätze in der Forschung zum Thema Supply Management vorgestellt. Seit 1988 werden Verfasser von Habilitationen und Dissertationen mit dem „BME-Wissenschaftspreis“ ausgezeichnet. Herausragende Studienabschlussarbeiten prämiiert der BME seit vierzehn Jahren mit dem „BME-Hochschulpreis für Beschaffung und Logistik“.

In der Buchreihe „Advanced Studies in Supply Management“ veröffentlicht der Verband wichtige wissenschaftliche Erkenntnisse rund um aktuelle und vieldiskutierte Managementmethoden. Auch der zehnte Band zeigt wieder Lösungsansätze für aktuelle Herausforderungen auf. Beispiele dafür sind die Beiträge zur dynamischen Beschaffungsfähigkeit von Kontraktlogistikunternehmen, zur Analyse der Entscheidungen bei der Beschaffung komplexer Lösungen sowie Untersuchungen zur Stabilität der Lieferkette. Interessante Lösungsansätze für Praktiker bieten u.a. Aufsätze zur Manipulationsfähigkeit der Einkaufserfolgsmessung, zum Thema Lieferketten der nächsten Generation und zur Nutzung sekundärer Daten bei der Ermittlung von Bedarfen in Hilfseinsätzen.

Mein herzlicher Dank gilt den Autoren für ihre Beiträge sowie insbesondere den Professoren Christoph Bode, Ronald Bogaschewsky, Michael Eßig, Rainer Lasch und Wolfgang Stölzle für ihre fachliche Unterstützung und ihr großes Engagement.

Frankfurt, im Juni 2017

Dr. Silviu Grobosch
Mitglied des geschäftsführenden Bundesvorstandes
Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V.

Vorwort

In dem vorliegenden zehnten Band der Reihe „Advanced Studies in Supply Management“ werden erneut ausgewählte wissenschaftliche Fortschritte in diesem Forschungsfeld dargestellt. Er ist zugleich Tagungsband des 10. Wissenschaftlichen Symposiums „Supply Management“, das im März 2017 an der Universität Mannheim stattfand. Veranstalter dieser Tagung ist der Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME), der auch als Herausgeber der Buchreihe fungiert. Inhaltlich verantwortlich für die Durchführung des Wissenschaftlichen Symposiums und der daraus resultierenden Schriften ist der Wissenschaftliche Beirat des Bundesvorstandes des BME.

Die außerordentlich große Bedeutung des gesamten Beschaffungsbereichs spiegelt sich in der seit Jahren stark ansteigenden Anzahl wissenschaftlicher Publikationen und anwendungsnaher Arbeiten wider. Das Wissenschaftliche Symposium „Supply Management“ hat sich zu einer zentralen Plattform für die Präsentation von sowie den Austausch über neueste Forschungsergebnisse aus den Gebieten Einkauf, Materialmanagement, Logistik und Supply Chain Management etabliert.

Die in diesem Band veröffentlichten Beiträge wurden gemäß dieser beiden Tracks auf dem Symposium in strenger wissenschaftliche sowie stärker anwendungsorientierte Arbeiten differenziert. Alle Einreichungen wurden in einem Double-Blind-Review-Verfahren von unabhängigen Gutachtern eingehend geprüft. Diesen gilt unser besonderer Dank für die gewissenhafte Erstellung der Gutachten und die dort angeführten Verbesserungsvorschläge für die Beiträge. Zahlreiche Einreichungen wurden abgelehnt, da sie den rigorosen Ansprüchen der Gutachter nicht genügten. Aufgenommen wurden zudem die Arbeiten, die sich für das Vortragsfinale des „BME-Wissenschaftspreises 2017“ qualifizieren konnten. Der Jury des „BME-Wissenschaftspreises“ gilt ebenfalls unser Dank für die geleisteten Begutachtungen.

Der vorliegende Band zeigt die große Breite und Tiefe der wissenschaftlichen und anwendungsnahen Arbeiten im Bereich Supply Management auf. Es ist dem Wissenschaftlichen Beirat und dem BME ein besonderes Anliegen, Forschungen in diesem Bereich weiterhin intensiv zu fördern.

Frankfurt, im Juni 2017

Prof. Dr. Christoph Bode, Mannheim
Prof. Dr. Michael Eßig, München
Prof. Dr. Wolfgang Stölzle, St. Gallen

Prof. Dr. Ronald Bogaschewsky, Würzburg
Prof. Dr. Rainer Lasch, Dresden

Supply Management Research

Aktuelle Forschungsergebnisse 2017

Bode, C.; Bogaschewsky, R.; Eßig, M.; Lasch, R.; Stölzle, W. (Hrsg.)

2017, XIII, 221 S. 32 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-658-18631-9