

## Vorwort

Die vorliegende Schrift ist der zweite Band einer im Jahre 2008 gestarteten Buchreihe, in der jährlich die wissenschaftlichen Fortschritte im Forschungsfeld Supply Management dargelegt werden. Zugleich handelt es sich um den Tagungsband des jeweils im Frühjahr stattfindenden Wissenschaftlichen Symposiums Supply Management, das der Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME) ins Leben gerufen hat. Verantwortlich für die Durchführung der Symposien und für die hieraus resultierenden Schriften ist der Wissenschaftliche Beirat des Bundesvorstands des BME.

Die sehr hohe Bedeutung der Bereiche Beschaffung, Einkauf, Materialwirtschaft, Logistik und Supply Chain Management – hier zusammengefasst in dem Begriff Supply Management – spiegelt sich in den zunehmend intensiven Forschungsanstrengungen der Wissenschaft wider. Dem stand bisher kaum eine adäquate Diskussions- und Präsentationsplattform im deutschsprachigen Raum gegenüber. Mit dem Wissenschaftlichen Symposium Supply Management und der vorliegenden Schrift wurde diese Möglichkeit geschaffen. Alle in diesem Band aufgenommenen Beiträge mussten sich – bereits bei der Begutachtung für das Symposium – einem Double-blind-review-Verfahren unterziehen und wurden von unabhängigen Gutachtern eingehend geprüft. Zahlreiche Beiträge wurden abgelehnt, da sie den rigorosen Ansprüchen der Evaluatoren nicht genügten. Dabei wurde erstmals eine Unterteilung in wissenschaftliche einerseits und anwendungsnahe Beiträge andererseits vorgenommen. Bei letzteren dominieren Kriterien wie „Praktische Bedeutung“ und „Innovationsgrad“.

Es war und ist erklärt Ziel, ausschließlich exzellente Forschungsergebnisse sowie innovative Beiträge mit hoher Praxisrelevanz zu präsentieren und zu publizieren. Zudem sind erneut Beiträge von Autoren eingegangen, die sich für den BME-Wissenschaftspreis beworben und sich im Zuge des Begutachtungsverfahrens für das Vortragsfinale auf dem Wissenschaftlichen Symposium qualifizieren konnten.

Die vorliegende Schrift zeigt die große Breite und erhebliche Tiefe der Erkenntnisse im Bereich Supply Management auf. Es ist dem Wissenschaftlichen Beirat und dem BME ein besonderes Anliegen, diese Arbeiten weiterhin intensiv zu fördern.

Im Oktober 2009

Prof. Dr. Ronald Bogaschewsky, Würzburg

Prof. Dr. Michael Eßig, München

Prof. Dr. Rainer Lasch, Dresden

Prof. Dr. Wolfgang Stölzle, St. Gallen