

Bericht zum 4. Hochschul-Roundtable der CECMG/DASMA

Andreas Schmietendorf

Email: andreas.schmietendorf@hwr-berlin.de

1 Motivation und Zielstellung

Mehr als 20 Teilnehmer aus dem industriellen und akademischen Umfeld beschäftigten sich im Rahmen des 4. Hochschul-Roundtables mit der Themenstellung des Compliance- und Risiko-Managements im Kontext komplexer und hoch integrierter Unternehmensarchitekturen. Veranstaltet wurde der Roundtable von der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin – Fachbereich II Wirtschaftsinformatik - Systementwicklung in Kooperation mit dem Software Messlabor der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg sowie der Central Europe Computer Measurement Group (cecmg) und der deutschsprachigen Anwendergruppe für Software-Metrik und Aufwandsschätzung (DASMA). Als kompetenter Gastgeber konnte die Deutsche Telekom AG – Zentrale Bonn gewonnen werden.

Die Berücksichtigung des Compliance- und Risiko-Managements im Kontext von modernen Integrationsarchitekturen stellt eine ambitionierte Herausforderung für am Markt agierende Unternehmen dar. Allgemein kann unter Compliance-Management der Umgang mit einzuhaltenden Gesetzen und Regeln verstanden werden. Die enge Wechselwirkung zum Risiko-Management ergibt sich aus der einhergehenden Möglichkeit, Auswirkungen ggf. verletzter Compliance-Anforderungen im Sinne von Risiken identifizieren und bewerten zu können. Aspekte des Compliance-Managements beziehen sich unter anderem auf die Gestaltung von Geschäftsprozessen, genutzte Informationsobjekte, beteiligte Organisationseinheiten, die Vertragsgestaltung bzw. -überwachung genutzter IT-Services, aber auch auf die verwendete technische Infrastruktur. Eine besondere Herausforderung stellt daher das notwendige Zusammenwirken von juristisch-, wirtschaftlich- und technologisch orientierten Unternehmenseinheiten dar.

Ziel war es, die vielfältigen Inhalte des Compliance Managements zu identifizieren, ggf. branchenspezifische Besonderheiten herauszuarbeiten und Wechselwirkungen zum Risk-Management aufzuzeigen. Im Mittelpunkt der Betrachtung standen dabei mittelständische und große Unternehmen. Darüber hinaus erfolgte eine primäre, aber nicht ausschließliche Orientierung auf IT-bezogene Themenstellungen. In diesem Zusammenhang wird typischerweise von IT-Compliance-Management gesprochen.

2 Diskussionsbeiträge

Zur Anregung der Diskussion konnten renommierte Referenten aus dem industriellen Kontext gewonnen werden, wobei die vorgetragenen Themenstellungen bewusst disjunkt gewählt wurden. Auf dieser Grundlage sollte der „Blick über den Tellerrand“ ermöglicht, Diskussionen provoziert bzw. das Übertragen von Erfahrungen aus anderen Wissensgebieten forciert werden. Im Einzelnen beschäftigten sich die Vortragenden mit den folgenden Themen:

Dr. Frank Simon, SQS Software AG (Leiter Research & Innovation)

Lizenzkonforme Open-Source Verwendung als Teil eines 360°-Qualitätsmanagements

Wolfgang Behrendt, atmicon GmbH (Geschäftsführer)

Compliance-Anforderungen beim IT-Service Management

Dr. Ulrich Paschen, IQ Institut GmbH (Geschäftsführer)

Compliance-Anforderungen im klinischen Umfeld

Carsten Alexander Schirp KPMG AG (Advisory Manager)

Ansatz zur Integration von Compliance und Zertifizierungsanforderungen in IT-Dienstleistungsunternehmen

Jürgen Bach, bach consulting GmbH (Geschäftsführer)

Lohnen sich die Aufwände für Compliance in Unternehmen?

Anne Rode, IBM Deutschland GmbH (Senior Managing Consultant)

Enterprise Risk Management

Im korrespondierenden Tagungsband finden sich ausgewählte Beiträge des Roundtables, welche den Compliance-Aspekt in den Mittelpunkt der Betrachtung stellten.

An dieser Stelle sei noch einmal allen Referenten, Autoren und Teilnehmern herzlich gedankt, die zum Gelingen des Roundtables beigetragen haben. Ein besonderer Dank gilt den Sponsoren des Roundtables und dem Gastgeber Herrn Martin Rothaut von der Deutschen Telekom AG - IT-Management Group Headquarters and Shared Services (GHS) in Bonn.

3 Tagungsband

Schmietendorf, A. (Hrsg.): Tagungsband zum 4. Hochschul-Roundtable der CECMG/DASMA, in Berliner Schriften zu modernen Integrationsarchitekturen, Shaker-Verlag, Aachen Mai 2009, ISBN 978-3-8322-8135-9