TECHNOLOGICAL ECONOMICS Band 59

Berichtswesen für High-Tech-Unternehmen

Reporting mit Balanced Scorecard, web-basierten Systemen und Beteiligungsmanagement

Herausgegeben von Professor Dr. Matthias H. Hartmann

Mit Beiträgen von

Tobias Atzler, Jana Colditz, Jörn Densing, Jens Gräf, Björn Greiff, Michael Häfner, Stefan Haneberg, Professor Dr. Matthias H. Hartmann, Dr. Peter Heine, Wolfgang Hohnhaus, Joachim Hübner, Marc Jaeger, Dr. Michael Jahn, Dr. Bernd-Ulrich Kaiser, Olaf Kracker, Peter Michael Kreutter, Ingrid Maaß, Wolfgang Melzer, Michael Müller, Gunter Piotrowski, Dr. Alexander Sasse, Hans-Joachim Schmidt, Jochen W. Schmidt, Dr. Klaus Stemmermann, Kurt Weber, Kristin Wende, Professor Dr. Gerhardt Wolff, Peter Wolff

FRICH SCHMIDT VFRI AG

Bibliografische Information der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über http://dnb.ddb.de abrufbar.

ISBN 3 503 07832 0

Alle Rechte vorbehalten © Erich Schmidt Verlag GmbH & Co., Berlin 2004 www.ESV.info

Dieses Papier erfüllt die Frankfurter Forderungen der Deutschen Bibliothek und der Gesellschaft für das Buch bezüglich der Alterungsbeständigkeit und entspricht sowohl den strengen Bestimmungen der US Norm Ansi/Niso Z 39.48-1992 als auch der ISO Norm 9706.

Druck: Hubert & Co., Göttingen

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	V
Abkürzungsverzeichnis	XI
Einleitung	
Matthias H. Hartmann (FHTW Berlin) · Olaf Kracker (Unternehmensberater)	
Perspektiven eines web-basierten Berichtswesens und Beteiligungsmanagements	3
Kapitel I: Kommunikation	
Matthias H. Hartmann (FHTW Berlin)	
Komplexitätsreduktion als Kunst	39
Joachim Hübner (Siemens AG)	
Unternehmenskommunikation	61
Alexander Sasse · Jens Gräf (beide Horváth & Partner GmbH)	
Corporate Performance Reporting – Empirische Erkenntnisse und	
Aktionsfelder zur Steigerung der Performance des Reporting	81

Kapitel II: Berichtswesen

Jana Colditz (Philips Semiconductors GmbH)	
Balanced Scorecard für Produktentwicklungen bei einer Geschäftslinie der Philips Semiconductors GmbH	105
Wolfgang Melzer (Deutsche Telekom AG)	
Integriertes Berichtswesen und Finanzkennzahlen bei der T-Com (Deutsche Telekom AG)	129
Hans-Joachim Schmidt (Howaldtswerke-Deutsche Werft AG) · Gunter Piotrowski · Michael Müller · Kurt Weber (alle Horváth & Partner GmbH)	
Reporting im Operations Management Konzept und Einführung bei der Howaldtswerke-Deutsche Werft AG	157
Michael Jahn (Pressler Stahlbau GmbH) · Tobias Atzler · Peter Wolff (beide Siemens AG)	
Berichtswesen in Forschung und Entwicklung bei der Siemens AG	183
Kapitel III: Beteiligungsmanagement	
Jochen W. Schmidt (Sal. Oppenheim jr. & Cie. KGaA) · Peter Michael Kreutter (WHU Koblenz)	
Geschäftsfeld-Dokumentation zur Vorbereitung von Akquisitionen	217
Wolfgang Hohnhaus (Universität Erlangen-Nürnberg) · Marc Jaeger (EGORA Holding GmbH)	
Informationsasymmetrien im M & A-Transaktionsprozess	247
Stefan Haneberg · Ingrid Maaß (beide IKB Private Equity GmbH)	
Berichtswesen für das Management von Beteiligungen	271
Klaus Stemmermann (Diehl Stiftung & Co. KG)	
Informationsmanagement bei Verkaufsverhandlungen im M & A-Bereich	303

Kapitel IV: Web-basiertes Reporting

Peter Heine · Kristin Wende (beide ECG Erdgas-Consult GmbH) Eigenschaften des web-basierten Reporting	331
Peter Heine · Kristin Wende · Gerhardt Wolff (alle ECG Erdgas-Consult GmbH) Web-basiertes Reporting in der Energieversorgung	371
Bernd-Ulrich Kaiser (Bayer AG) Online Reporting bei der Bayer AG	403
Michael Häfner · Björn Greiff (beide BearingPoint GmbH) Web-Reporting bei Siemens Technische Basis für das erfolgreiche Listing	423
Web-basierte Lösungen für die Private-Equity-Industrie Interbetriebliches Reporting über die web-basierten Services der VC on target GmbH	443
Autorenverzeichnis	465
Stichwortverzeichnis	471