

Weiterführende Literatur zur Thematik

Die nachfolgende Literatur wurde im Rahmen der Modellentwicklung mit einbezogen und ist auch in die Regelwerke des Tools „NetRiskManager“ mit eingeflossen.

Afuah, A.; Tucci C.L.: Internet Business Models and Strategies: Text and Cases, McGraw-Hill/Irwin, New York 2001.

Amberg, M.; Wiener, M.: Kritische Erfolgsfaktoren für Offshore-Softwareentwicklungsprojekte. Eine explorative Studie. Erlangen-Nürnberg 2005.

Arnold, O.; Faisst, W.; Härtling, M.; Sieber, P.: Virtuelle Unternehmen als Unternehmestyp der Zukunft? In: HMD – Theorie und Praxis der Wirtschaftsinformatik, 32(1995)185, S. 8-23.

Axelrod, R.: The evolution of cooperation. Basic Books, New York 1984.

Balling, R.: Kooperation: Strategische Allianzen, Netzwerke, Joint-Ventures und andere Organisationsformen zwischenbetrieblicher Zusammenarbeit in Theorie und Praxis. Gabler Verlag, Frankfurt 1997.

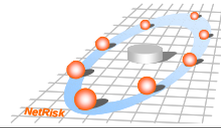
Bieta, V.; Kirchhoff, J.; Milde, H.; Siebe, W.: Risikomanagement und Spieltheorie: Wie Global Player mit Risiken umgehen müssen. Galileo Press, Bonn 2002.

Biggiero, L.: Markets, Hierarchies, Networks, Districts: A Cybernetic Approach, In: Human Systems Management, 18(1999), S. 71-86.

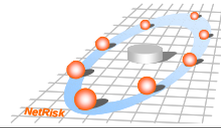
Blasius, I.: Risiko in Standardsoftwareprojekten, Deutscher Universitätsverlag, Wiesbaden 2004.

Boehm, B.W.: Software Engineering Economics, Prentice Hall, 1981.

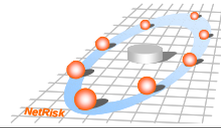
Boehm, B.W.; Ross, R.: Theory-W Software Project Management: Principles and Examples. In: IEEE Transactions on Software Engineering, 15(1989)7, S.902-916.



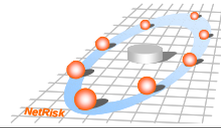
- Broetzmann, F.; Oehler, K.:** Risk Enhanced Balanced Scorecard. In: IS-Report, (2001)9, S. 26 - 31.
- Bullinger, H.-J.; Rüger, M.; Koch, A.; Staiger, M.:** Knowledge meets Motivation – Anreizsysteme im Wissensmanagement. Fraunhofer IAO, Stuttgart 2001.
- Central Intelligence Agency (Hrsg.):** Factbook der CIA. 15 Dez, 2006. (<https://www.cia.gov/cia/publications/factbook/index.html>)
- Coase, R.H.:** The Nature of the Firm. In: *Economica*, (1937)4, S. 386-405.
- Crowley, S.:** Identification of failed R&D Projects. Working Paper, December 1999. 2 Juli, 2002. (<http://www.stevencrowley.com/FailedRD.htm>)
- Cule, P.; Schmidt, R.; Lyytinen, K.; Keil, M.:** Strategies for Leading off IS Project Failure. *Information Systems Management*, Spring, S.65-73, 2000.
- Davidow, W.H.; Malone, M.S.:** Das virtuelle Unternehmen. Campus Verlag, Frankfurt, New York 1993.
- DeMarco, T.; Lister, T.:** *Bärentango*. Carl Hanser Verlag, München, Wien 2003.
- Diehl, H.; Forzi, T.; Kremer, A.; Peters, M.; Winkelmann, K.; Wöhe, S.:** Der Dienstleistungsmanager im Netzwerk der Zukunft – Analysestandard. Arbeitspapier (Version 3.0), Forschungsinstitut für Rationalisierung e.V. an der RWTH Aachen 2006.
- Drage, R.:** ITCF Summative Evaluation Project - Partnership and Collaborative Working. July 2001. 2 Juli, 2002. (<http://www.peoplesnetwork.gov.uk/content/partner.>)
- Endres, E., Wehner, Th.:** Störungen zwischenbetrieblicher Kooperationen. In: Sydow, J. (Hrsg.): *Management von Netzwerkrisiken*. Beiträge aus der Managementforschung. 2. Auflage, Gabler Verlag, Wiesbaden 2001, S. 215-259.
- Evans, P.; Wurster, T.:** *Blown to Bits – How the New Economies of Information Transforms Strategy*. Harvard Business School Press, Boston, Massachusetts 2000.



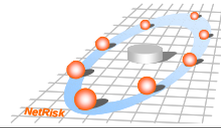
- Fink, A.; Schlake, O. ; Siebe, A.:** „Wie Sie mit Szenarien die Zukunft vorausdenken“. In: Harvard Business Manager (2000)2, 34-47.
- Fleisch, E.:** Das Netzwerkunternehmen. Strategien und Prozesse zur Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit in der „Networked Economy“. Springer Verlag, Berlin etc. 2001.
- Francis, D.; Young, D.:** Mehr Erfolg im Team. Verlag Windmühle, Hamburg 1996.
- Gioia, J.:** Twelve Reasons Why Programs Fail. In: The Professional Magazine of the Project Management Institute (1996)11, S.16-20.
- Griese, J.:** Auswirkungen globaler Informations- und Kommunikationssysteme auf die Organisation weltweit tätiger Unternehmen. In: Staehle, W.H., Conrad, P. (Hrsg.): Managementforschung 2. Berlin, New York 1992, S. 164-179.
- Halloran, T. J.; Scherlis, W.:** High Quality and Open Source Software Practices. Position Paper, 2001.
- Hellerforth, M.:** Der Weg zu erfolgreichen Immobilienprojekten durch Risikobegrenzung und Risikomanagement. RKW-Verlag, Eschborn 2001.
- Higuera, R.P.; Haimes, Y.Y.:** Software Risk Management. Technical Report, 1996.
- Hornung, K.; Reichmann, T.; Diedrichs, M.:** Risikomanagement. Teil I: Konzeptionelle Ansätze zur pragmatischen Realisierung gesetzlicher Anforderungen. In: Controlling, (1999)8, S. 317-325.
- Hölscher, R.; Elfgen, R.:** Herausforderung Risikomanagement. Gabler Verlag, Wiesbaden 2002.
- Hörmann, K.:** SPICE in der Praxis: Interpretationshilfe für Anwender und Assessoren. 1. Auflage, dpunkt.verlag, Heidelberg 2006.
- Jiang, J.J.; Klein, G.:** Risks to different aspects of system aspects. In: Information & Management, 36(1999), S. 263-272.



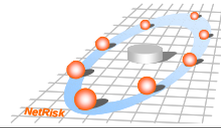
- Junginger, M.; Krcmar, H.:** Risikomanagement im Informationsmanagement - Eine spezifische Aufgabe des IV-Controllings. In: IM Fachzeitschrift für Information Management und Controlling, 18(2003)2, S. 16-23.
- Karsten, H.:** Collaboration and Collaborative Information Technology: what is the nature of the relationship? Proceedings of the Conference „Information Systems: Current Issues and Future Changes“, Helsinki, December 10th-13th, 1998; S. 231-254.
- Kleebach, S.:** Strategische Allianzen zur Technologieentwicklung. Difo-Druck, Bamberg 1994.
- Klein, S.:** Interorganisationssysteme und Unternehmensnetzwerke - Wechselwirkungen zwischen organisatorischer und informationstechnischer Entwicklung. Habilitation Univ. St. Gallen 1995.
- Kneuper, R.:** CMMI – Verbesserung von Softwareprozessen mit Capability Maturity Model Integration. dpunkt.verlag, Heidelberg 2003.
- Kraege, R.:** Controlling strategischer Unternehmenskooperationen, Aufgaben, Instrumente und Gestaltungsempfehlungen. Hampp, Mering, München 1997.
- Kreditschutzverband von 1870 (Hrsg.):** Die Säulen unseres Wohlstandes - Insolvenz-Ursachen 2005. Wien 2005.
- Kreps, D.M., Milgrom, P., Roberts, J., Wilson, R.:** Rational cooperation in the finitely repeated prisoners' dilemma. In: Journal of Economic Theory, (1975)27, S. 245-252.
- Krystek, U.; Redel, W.; Reppegarther, S.:** Grundzüge virtueller Organisationen. Elemente und Erfolgsfaktoren, Chancen und Risiken. Gabler Verlag, Wiesbaden 1997.
- Kwak, Y.H.; Stoddard, J.:** Project risk management: lessons learned from software development environment. In: Technovation, 24(2004), S. 915-920.
- Liggesmeyer, P.:** Software-Qualität - Testen, Analysieren und Verifizieren von Software. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg 2002.



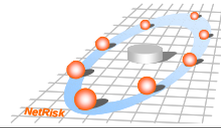
- Link, P.L.:** Risikomanagement in Kooperationsprojekten, partnerschaftliche Innovationsvorhaben verlangen nach neuartigen Lösungsansätzen. In: *io management*, (1999)12, S. 42-45.
- Lubelcyk, J.; Parra, A.:** Recommend Approach to Software Development. Software Engineering Laboratory (NASA), 3. Auflage, 1992.
- Magerl, J.:** Risk Assessment in Europe - Middle East - Africa Enviroment. In *Risk Management Newsletter*, 3(2001)1, S. 6-11.
- Mann, R.:** Praxis strategisches Controlling. Verlag moderne Industrie, Landsberg 1989.
- Martin, E.W.; Dehayes, D.W.; Hoffer, J.A.; Perkins, W.C.:** Managing Information Technology: What Managers Need to Know. 2. Auflage, Prentice Hall, New Jersey 1994.
- Martin, N.L.; Pearson, J.M.; Furumo, K.A.:** IS Project Management: Size, Complexity, Practices and the Project Management Office, Proceedings of the 38th Hawaii International Conference on System Sciences, 2005.
- May, L. J.:** Major Causes of Software Project Failures. In: *CROSSTALK, The Journal of Defense Software Engineering*, 7(1998), S.9-12.
- McConnell, S.:** Software's Ten Essentials. In: *IEEE Software*, 14(1997)2.
- McLeod, G.; Smith, D.:** Managing IT Projects. Boyd and Fraser Publishing, Massachusetts 1996.
- Mertens, P., Griese, J., Ehrenberg, D.:** Virtuelle Unternehmen und Informationsverarbeitung. Springer Verlag, Berlin etc. 1998.
- Moløkken, K.; Jørgensen, M.:** A Review of Surveys on Software Effort Estimation. Proceedings of the 2003 International Symposium on Empirical Software Engineering (ISESE'3), 2003.
- Molina, A.; Ponguta, S.; Bremer, C.F.; Eversheim, W.:** Framework for Global Virtual Business, Agility & Global Competition, 3(1998)2, S. 56-69.



- Mowshowitz, A.:** Social Dimensions of Office Automation. In: Yovitz, M. (Hrsg.): Advances in Computers (1985)25, S. 33-43.
- Neubürger, K. W.:** Chancen- und Risikobeurteilung im strategischen Management. Poeschel Verlag, Stuttgart 1989.
- Nichols, D.M; Thomson, K.; Yeates S.A.:** Usability and open source development. Working Paper of the Dept. of Computer Science, Univ. of Waikato, Hamilton, 2001.
- Norris, M.:** Survival in the Software Jungle. Boston 1995.
- OECD (Hrsg.):** OECD Information Technology Outlook: ICTs, E-Commerce and the Information Economy. Paris 2000.
- Oesterle, M.-J.:** Probleme und Methoden der Joint-Venture-Erfolgsbewertung. In: Zeitschrift für Betriebswirtschaft, 65(1995)9, S. 987-1004.
- Ouchi, W. G.:** Markets, bureaucracies and clans. In: Administrative Science Quarterly, (1980)25, S. 129-141.
- Peters, Th.; Waterman; R.H.:** In Search of Excellence: Lessons from America's Best-Run Companies. Warner, 1988.
- Pfleeger, S. L.:** Assessing Project Risks. In: Software Tech News, 2(2000)2, University of Maryland.
- Pollanz, M.:** Ganzheitliches Risikomanagement im Kontext einer wertorientierten Unternehmensführung (Risk Adjusting Balanced Scorecarding). In: Der Betrieb, 52(1999)25, , S. 1277-1281.
- Powell, W. W.; Smith-Doerr, L.:** Networks and Economic Life. In: Smelser, N. J.; R. Swedberg (Hrsg.), The Handbook of Economic Sociology. New York 1994.
- Powell, W. W.:** Neither Market Nor Hierarchy: Network Form of Organization. In: Research in Organizational Behaviour, (1990)12, S. 295-336.



- Rajagopalan, B.; Subramani, M.R.:** Lessons from New Product Development for Managing Knowledge in Software Engineering. In: IEEE Software, Special Issue on Knowledge Management in Software Engineering, 2002. 2 Juli, 2002 (http://www.ids.csom.umn.edu/Faculty/Mani/Homepage/Papers/Rjagopalan_Subramani_IEEESW.pdf)
- Reichmann, T.; Richter, H.J.:** Integriertes Chancen- und Risikomanagement mit der Balanced Chance and Risk-Card auf der Basis eines mehrdimensionalen Informationsversorgungskonzeptes. In: zfbf-Sonderheft, 47(2001), S. 177-205.
- Reichmann, T.; Form, S.:** Balanced Chance- and Riskmanagement. In: Controlling, (2000)4/5, S.189-198.
- Riggers, B.:** Value System Design - Unternehmenswertsteigerung durch strategische Unternehmensnetzwerke. Dissertation der Universität St. Gallen (HSG), Difo-Druck, Bamberg 1998.
- Ritter, T.; Gemünden, H.-G.:** Die netzwerkende Unternehmung: Organisationale Voraussetzungen netzwerk-kompetenter Unternehmen. In: Führung + Organisation, 67(1998)5, S. 260-265.
- Robert, D.W.:** Creating an Environment for Project Success. Information Systems Management, Winter, S.73-77, 1997.
- Ropponen, J.; Lyytinen, K.:** Components of Software Development Risk: How to Address Them? In: IEEE Transactions on Software Engineering, 26(2000)2, S.98-111.
- Sauerwein, E.:** Strategisches Risiko-Management in der bundesdeutschen Industrie. Lang, Frankfurt am Mein; Berlin; Bern; New York; Paris; Wien 1994.
- Schuh, G.; Friedl, T.; Gebauer, H.:** Fit for Service - Industrie als Dienstleister. Hanser Verlag, München 2004.
- Siebert, H.:** Ökonomische Analyse von Unternehmensnetzwerken.; In Sydow, J. (Hrsg.), Management von Netzwerkorganisationen, Beiträge aus der „Managementforschung“. 2.Auflage, S.7-28, Wiesbaden 2001.



Software Kompetenz (Hrsg): Die Reifegradstufen des SPICE Modells. 15 Okt., 2006
(<http://www.software-kompetenz.de/?16371>)

Software Kompetenz (Hrsg): Einsatzmöglichkeiten für CMM und andere Reifegradmodellen. 15 Okt., 2006 (<http://www.software-kompetenz.de/?17165>)

Sommerville, I.: Software Engineering. 6. Auflage, Addison Wesley, 2001.

Spieß, E.: Kooperatives Handeln in Organisationen. Hampp, München 1996.

Spillner A.; Linz, T.: Basiswissen Softwaretest. 3. Auflage, dpunkt.verlag, Heidelberg 2005.

Stewart, K.J.: OSS project success: from internal dynamics to external impact. Collaboration, Conflict and Control: The 4th Workshop on Open Source Software Engineering - 8S Workshop - 26th International Conference on Software Engineering 2004, S.92-96.

Strack, J.: Controlling virtueller Unternehmen. Dissertation der Universität St. Gallen (HSG), Shaker Verlag, Aachen 2001.

Thaller, G.E.: Qualitätsoptimierung der Software-Entwicklung. Vieweg, Wiesbaden 1993.

Thaller, G.E.: Der individuelle Software-Prozess. 1. Auflage, bhv Verlags GmbH, Kaarst 1997.

Thaller, G.E.: SPICE - ISO 9001 und Software in der Zukunft. 1. Auflage, bhv Verlags GmbH, Kaarst 1998.

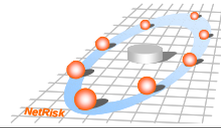
Thaller, G.E.: Software Qualität. VDE Verlag, 2000.

Thaller, G.E.: Softwareentwicklung im Team. Galileo Press, Bonn 2002.

Versteegen, G.: Risikomanagement in IT-Projekten. Springer Verlag, Berlin etc. 2003.

Vitharana, P.: Risks and Challenges of Competent-Based Software Development. In: Communications of the ACM, 46(2003)8, S.76-83.

Von Nitzsch, R.: Kapitalmarktorientierte Unternehmensführung. 3. Auflage, Wissenschaftsverlag Mainz (Aachen) 2006.



- Wallmüller, E.:** Risikomanagement für IT- und Software-Projekte, Hanser Fachbuchverlag, München 2004.
- Weber, J.; Weißenbeger, E.; Liekweg, A.:** Ausgestaltung eines unternehmerischen Chancen- und Risikomanagements nach dem KonTraG. In: Deutsches Steuerrecht, 37(1999)41, S. 1710-1716.
- Weber, J.; Weißenberger, E.; Liekweg, A.:** Risk Tracking and Reporting - Unternehmerisches Chancen- und Risikomanagement nach dem Vallendar, 1999.
- Van Well, B.:** Ressourcenmanagement in strategische Netzwerken. In: Hinterhuber, H.H.: Al-Ani, A.; Handbauer, G. (Hrsg.): Das neue Strategische Management. S. 159-185, Wiesbaden 1996.
- Williamson, O.E.:** Markets and Hierarchies: Analysis and Anti-trust Implications. Free Press, New York 1975.
- Wirtz, B.W.:** Electronic Business. Gabler Verlag, Wiesbaden 2000.
- Wolf, K.; Runzheimer, B.:** Risikomanagement und KonTraG. 4. Auflage, Gabler Verlag, Wiesbaden 2003.
- Wöhe, S.:** Entwicklung und Umsetzung integrierter Wissensmanagementkonzepte. In: Gronau, Norbert (Hrsg.): Wissensmanagement - Strategien, Prozesse, Communities. GITO-Verlag, Berlin 2003.
- Wurl, H.-J.; Mayer, J.H.:** Balanced Scorecards und industrielles Risikomanagement - Möglichkeiten der Integration. In: Klingebiel, N. (Hrsg.): Performance Measurement & Balanced Scorecard, München 2001, S. 179-213.
- Zellmer, G.:** Risiko-Management. Verlag der Wirtschaft, Berlin 1990.