

Einschlägige Publikationsliste:

Prof. Dr. habil. Heiko von der Gracht

Peer-reviewed Journals

Jahr	Quelle
2023	Münch, C./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: The socio-technical transition of last-mile delivery for food products – A Delphi-based scenario study in Europe. In: Technological Forecasting & Social Change, accepted for publication.
2023	Bathke, H./ Birkel, H./ von der Gracht, H. A./ Kisgen, S.: The power of connecting experience data and operational data: More than the sum of its parts? In: Journal of Business and Industrial Marketing, accepted for publication.
2023	Müßigmann, B./ Hartmann, E./ von der Gracht, H. A.: Foresight scenarios: the future impact of technology in freight forwarding, an international Delphi study. In: IEEE Transactions on ENGINEERING MANAGEMENT, accepted for publication.
2023	Münch, C./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: The future role of reverse logistics as a tool for sustainability in food supply chains: A Delphi-based scenario study. In: Supply Chain Management: An International Journal, Vol. 28 No. 2, pp. 262-283.
2022	von der Gracht, H. A./ Kisgen, S.: Skynet kommt doch nicht? (Replik 3 auf K.-H. Steinmüller „Kann Künstliche Intelligenz Zukunftsforschung? – Ein spekulativer Impuls“). In: Zeitschrift für Zukunftsforschung, Vol. 2022 (1).
2022	Habicher, D./ Windegger, F./ von der Gracht, H. A./ Pechlaner, H.: Beyond the COVID-19 crisis: A research note on post-pandemic scenarios for South Tyrol 2030+ (Research Note). In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 180, July 2022, 121749.
2022	Bathke, H./ Münch, C./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: Building resilience through foresight: The case of maritime container shipping firms. In: IEEE Transactions on ENGINEERING MANAGEMENT, early view.
2022	Meyer, T. / von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: How organizations prepare for the future: A comparative study of firm size and industry. In: IEEE Transactions on ENGINEERING MANAGEMENT, Vol. 69, Issue 2, pp. 511-523.

2022	von der Gracht, H. A.: The force that rules the world: Commentary on Fenton-O'Creevy and Tuckett. In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume4, Issue3-4, September-December 2022, e120.
2021	Hartmann, E./ Wehrle, M./ Birkel, H./ von der Gracht, H. A.: The impact of digitalization on the future of the PSM function managing purchasing and innovation in new product development – Evidence from a Delphi study. In: <i>Journal of Purchasing and Supply Management</i> , Volume 28, Issue 2, March 2022, 100732.
2021	von der Gracht, H. A.: What's luck got to do with it? Commentary on Rowland and Spaniol (2021). In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume 4, Issue 1, March 2022, e107.
2021	Meyer, T. / von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: Technology foresight for sustainable road freight transportation. In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume 4, Issue 1, March 2022, e101.
2021	von der Gracht, H. A./ Kisgen, S.: Foresight ist auch Marketing. (Replik auf L. Brozus „Globale Krisenlandschaften, die Zukunftsforschung und Entscheidungshilfen für die Politik“, 5. Okt. 2020). In: <i>Zeitschrift für Zukunftsforschung</i> , Vol. 2021 (1).
2021	Beiderbeck, D./ Frevel, N./ von der Gracht, H. A./ Schmidt, S. L./ Schweitzer, V.: Preparing, conducting, and analyzing Delphi surveys: Cross-disciplinary practices, new directions, and advancements. In: <i>MethodsX</i> , Volume 8, 2021, p. 101401.
2021	Markmann, C./ Spickermann, A./ von der Gracht, H. A./ Brem, A.: Improving the question formulation in Delphi-like surveys: Analysis of the effects of abstract language and amount of information on response behavior in prospective surveys. In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume3, Issue1, March 2021, e56.
2021	von der Gracht, H. A.: Beware the Bureaucrats: Commentary on Lustick and Tetlock 2021. In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume 3, Issue 2, June 2021, e89.
2021	Münch, C./ von der Gracht, H. A.: A bibliographic review of of scientific theory in futures and foresight: Commentary on Fergnani and Chermack (2021). In: <i>Futures & Foresight Science</i> , Volume3, Issue3-4, September-December 2021, p. e88.
2021	Beiderbeck, D./ Frevel, N./ von der Gracht, H. A./ Schweitzer, V./ Schmidt, S. L.: The Impact of COVID-19 on the European Football Ecosystem – A Delphi-based Scenario Analysis. In: <i>Technological Forecasting & Social Change</i> , Volume 165, April 2021, p. 120577.
2020	Kopyto, M./ Lechler, S./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: Potentials of Blockchain Technology in Supply Chain Management: Long-Term Judgments of an International Expert Panel. In: <i>Technological Forecasting & Social Change</i> , Volume 161, December 2020, p. 120330.

2020	Wehrle, M./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: Digitalization and its impact on the future role of SCM executives in talent management – A Delphi study. In: Journal of Business Logistics, Vol. 41, Issue 4, December 2020, pp. 356-383.
2020	von der Gracht, H. A.: Mechanics of the Future (Commentary on Paul J. H. Schoemaker's article "How Historical Analysis Can Enrich Scenario Planning"). In: Futures & Foresight Science, Vol. 2, Issue 3-4, September–December 2020, p. e49.
2020	Müßigmann, B./ Hartmann, E./ Bogdanski, R./ von der Gracht, H. A.: Blockchain technology in logistics and supply chain management – a bibliometric literature review from 2016 to April 2019. In: IEEE Transactions on ENGINEERING MANAGEMENT, Vol. 67, Issue 4, pp. 988-1007.
2020	Schweizer, A./ Knoll, P./ Urbach, N./ von der Gracht, H./ Hardjono, T.: In how far will Blockchain drive the Machine Economy? Perspectives from a prospective Study. In: IEEE Transactions on ENGINEERING MANAGEMENT, Vol. 67, Issue 4, pp. 1169-1183.
2020	Mauksch, S./ von der Gracht, H. A./ Gordon, T. J.: Who is an Expert for Foresight? A Review of Identification Methods. In: Technological Forecasting & Social Change, TF&SC 50th Anniversary Issue, Vol. 154, p. 1-14 (119982).
2019	Lechler, S./ Canzaniello, A./ Roßmann, B./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: Real-time data processing in supply chain management: revealing the uncertainty dilemma. In: International Journal of Physical Distribution & Logistics Management (IJPDLM), Vol. 49 No. 10, pp. 1003-1019.
2019	Hommel, U./ Prokesch, T./ Wohlenberg, H./ von der Gracht, H. A.: Effects of supplying additional information: Experimental evidence on the behavior of capital market experts. In: Futures & Foresight Science, Volume1, Issue 3-4, September–December 2019, p. 1-15 (e21).
2019	Wright, G./ Cairns, G./ von der Gracht, H. A.: A welcome from the editors. In: Futures & Foresight Science, Volume 1, Issue 1, March 2019, p. 1.
2018	Lechler, S./ Roßmann, B./ von der Gracht, H. A./ Hartmann, E.: The future and social impact of Big Data Analytics in Supply Chain Management: Results from a Delphi study. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 130, May 2018, Pages 135-149.
2016	von der Gracht, H. A./ Hommel, U./ Prokesch, T./ Wohlenberg, H.: Testing weighting approaches for forecasting in a Group Wisdom Support System environment. In: Journal of Business Research (JBR), Vol. 69, No. 10, p. 4081-4094.
2016	von der Gracht, H./ Darkow, I.-L.: Energy-Constrained and Low-Carbon Scenarios for the Transportation and Logistics Industry. In: International Journal of Logistics Management, Vol. 27, No. 1, p. 142-166.

2016	Engelke, H./ Mauksch, S./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H.: Heading Toward a More Social Future - Scenarios for Social Enterprises in Germany. In: BUSINESS & SOCIETY, Vol. 55, No. 1, p. 56-89.
2015	Gary, Jay E./ von der Gracht, H. A.: The Future of the Foresight Professionals: Results from a Delphi Study. In: Futures - The journal of policy, planning and futures studies, Volume 71, August 2015, Pages 132-145.
2015	von der Gracht, H. A./ Bañuls, V. A./ Turoff, M./ Skulimowski, A. M. J./ Gordon, T. J.: Foresight Support Systems: The future role of ICT for foresight. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 97, August 2015, Pages 1-6.
2015	Prokesch, T./ von der Gracht, H./ Wohlenberg, H.: Integrating prediction market and Delphi methodology into a foresight support system – Insights from an online game. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 97, August 2015, Pages 47-64.
2015	Keller, J./ Markmann, C./ von der Gracht, H.: Foresight Support Systems to Facilitate Regional Innovations: A Conceptualization Case for a German Logistics Cluster. In: Technological Forecasting and Social Change, Volume 97, August 2015, Pages 15-28.
2015	Hirschinger, M./ Spickermann, A./ Hartmann, E./ von der Gracht, H./ Darkow, I.-L.: The Future Of Logistics In Emerging Markets – Fuzzy Clustering Scenarios Grounded In Institutional And Factor-Market Rivalry Theory. In: Journal of Supply Chain Management, Volume 51, Issue 4, 2015, p. 73-93, Vol. 51, No. 4.
2015	Darkow, I.-L./ Förster, B./ von der Gracht, H.A.: Sustainability in food service supply chains: Future expectations from European industry experts. In: Supply Chain Management: An International Journal, Vol. 20, Issue 2, pp. 163-178.
2015	Engelke, H./ Mauksch, S./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H.: Opportunities for Social Enterprise in Germany - Evidence from an Expert Survey. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 90, Part B, January 2015, Pages 635-646.
2014	von der Gracht, H. A.: Book Review: 2013-14 State of the Future, Glenn, J.C./ Gordon, T.J./ Florescu, E., The Millennium Project, April 2014 (247 pages). In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 89, November 2014, Pages 1-2.
2014	Förster, B./ von der Gracht, H. A.: Assessing expert panel composition for corporate foresight – A comparison of company internal and external panels. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 84, 2014, p. 215-229.
2014	Keller, J./ von der Gracht, H.: The influence of information and communication technology (ICT) on future foresight processes - Results from a Delphi survey. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 85, June 2014, Pages 81-92.

2014	Spickermann, A./ Zimmermann, M./ von der Gracht, H.: Surface- and deep-level diversity in panel selection – Exploring diversity effects on response behaviour in foresight. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 85, June 2014, Pages 105–120.
2014	Schwarz, J. O./ Kroehl, R./ von der Gracht, H. A.: Novels and Novelty in Trend Research – Enacting weak signals by taking advantage of novels as specific frames of reference. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 84, May 2014, Pages 66–73.
2014	Keller, J./ von der Gracht, H.: ICT and the Foresight Infrastructure of the Future: Effects on the Foresight Discipline. In: World Future Review – A Journal of Strategic Foresight, Vol. 6, No. 1 (March 2014), p. 40–47.
2014	Förster, B./ Keller, J./ von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L.: Delphi-based strategic issue management: crafting consumer goods supply chain strategy. In: International Journal of Physical Distribution & Logistics Management (IJPDLM), Vol. 44, Issue 5, 2014, p. 373–391.
2014	Spickermann, A./ Grienitz, V./ von der Gracht, H. A.: Heading Towards a Multimodal City of the Future? Multi-Stakeholder Scenarios for Urban Mobility. In: Technological Forecasting & Social Change, Volume 89, November 2014, Pages 201–221.
2013	Darkow, I.-L./ von der Gracht, H. A.: Scenarios for the future of the European process industry - the case of the chemical industry. In: European Journal of Futures Research, Vol. 1, Issue 1, December 2013, p. 1–12.
2013	von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L.: The role of logistics for global wealth: Scenarios and discontinuities until 2025. In: Foresight – The journal of future studies, strategic thinking and policy, foresight Journal Special Issue by The Millennium Project, Vol. 15, Issue 5, 2013, Pages 405 – 419.
2013	von der Gracht, H. A./ Stillings, C.: An innovation-focused scenario process – A case from the materials producing industry. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 80, Issue 4, May 2013, Pages 599–610.
2013	Wirth, J./ von der Gracht, H./ Darkow, I.-L.: A dissent-based approach for multi-stakeholder scenario development – the case of the future of electric drive vehicles. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 80, Issue 4, May 2013, Pages 566–583.
2013	Markmann, C./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H.: A Delphi-based risk analysis – Identifying and assessing future challenges for supply chain security in a multi-stakeholder environment. In: Technological Forecasting & Social Change. Vol. 80, Issue 9, November 2013, Pages 1815–1833.
2012	Zimmermann, M./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H.: Integrating Delphi and Participatory Backcasting in Pursuit of Trustworthiness – The Case of Electric Mobility in Germany. In:

	Technological Forecasting & Social Change, Vol. 79, Issue 9, November 2012, Pages 1605–1621.
2012	Schuckmann, S./ Gnatzy, T./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H.: Analysis of factors influencing the future of transport infrastructure until the year 2030. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 79, Issue 8, October 2012, Pages 1373-1387.
2012	von der Gracht, H. A.: Consensus Measurement in Delphi Studies - Review and Implications for Future Quality Assurance. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 79, Issue 8, October 2012, Pages 1525-1536.
2012	Ecken, P./ von der Gracht, H.: Fatal Mix: Managers and Wishful Thinking. In: World Future Review – A Journal of Strategic Foresight, Vol. 4, Issue 2, Summer 2012, p. 10-17.
2011	Ecken, P./ Gnatzy, T./ von der Gracht, H. A.: Desirability bias in foresight: Consequences for decision quality based on Delphi results. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 78, Issue 9, November 2011, p. 1654-1670.
2011	Gnatzy, T./ Warth, J./ von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L.: Validating an Innovative Real-Time Delphi Approach - A methodological comparison between real-time and conventional Delphi studies. In: Technological Forecasting & Social Change, Vol. 78, Issue 9, November 2011, p. 1681-1694.
2010	von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L.: Scenarios for the Logistics Service Industry: A Delphi-based analysis for 2025. In: International Journal of Production Economics, Vol. 127, No. 1, 2010, p. 46-59.
2010	von der Gracht, H. A./ Vennemann, R./ Darkow, I.-L: Corporate Foresight and Innovation Management: A Portfolio - Approach in Evaluating Organizational Development. In: Futures - The journal of policy, planning and futures studies, Vol. 42, Issue 4, May 2010, Pages 380-393.
2008	von der Gracht, H. A.: Szenario-Management in der Logistik – Planungspraxis, Potenziale und Perspektiven. In: Supply Chain Management, Ausgabe III- IV, 2008, p. 13-20.
2007	von der Gracht, H. A./ Walter, S./ Jahns, C.: Futures Studies in Document Logistics – Vision of a paperless World?. In: Supply Chain Practice, Vol. 9, No. 1, 2007, p. 24-41.
2006	Darkow, I.-L./ von der Gracht, H. A.: The Potentials of Scenario Planning for Logistics Service Providers. In: Supply Chain Practice, Vol. 8, No. 2, 2006, p. 60-82.

Monographien

Jahr	Quelle
2018	von der Gracht, H./ Huber-Strasser, A./ Schüller, M./ Müller, N./ Lichtenau, P./ Zühlke, H.: Wertschöpfung neu gedacht: Von Humanoiden, KI's und Kollege Roboter. KPMG, Munich.
2017	von der Gracht, H./ Deutsch, M./ Ebert, D./ Lichtenau, P./ Gerards, M.: Neue Dimensionen der Realität: Eine Analyse der Potenziale von Virtual und Augmented Reality in Unternehmen. KPMG, Munich.
2016	Hammerschmid, G./ Holler, F./ Schuster, F./ von der Gracht, H.: Kommunen der Zukunft – Zukunft der Kommunen. Studie zu aktuellen Herausforderungen, konkreten Reformerfahrungen und Zukunftsperspektiven. KPMG Institut für den öffentlichen Sektor e.V., Berlin.
2016	von der Gracht, H./ Giunipero, L.C./ Schueller, M.: Future-proof procurement – Now or never: The big procurement transformation. KPMG International, Amstelveen, The Netherlands.
2016	von der Gracht, H./ Deutsch, M./ Ebert, D./ Lichtenau, P./ Gerards, M.: Neue Dimensionen der Realität: Executive Summary zur Analyse der Potenziale von Virtual und Augmented Reality in Unternehmen. KPMG, Munich.
2015	von der Gracht, H.A./ Salcher, M./ Graf Kerssenbrock, N.: Herausforderung Energie: Der Energieführerschein für die Entscheider von Morgen. Redline, Munich.
2015	von der Gracht, H.A./ Salcher, M./ Graf Kerssenbrock, N.: The Energy Challenge: A Licence for Navigating the Future. Redline, Munich.
2015	Markmann, C./ Förster, B./ von der Gracht, H.: Wie wir uns morgen bewegen werden. 88 Innovationen für die Mobilität. Redline, Munich.
2014	von der Gracht, H.A./ Salcher, M./ Hannich, M.: Energy – Quo Vadis? 2035Plus: Szenarien für die Energiebranche von morgen. KPMG Global Energy Institute, Berlin.
2014	von der Gracht, H.A./ Gaizunas-Jahns, N.: Vernetzt denken, vernetzt lernen – Weiterbildung im Umbruch. Ergebnisse einer repräsentativen Befragung von Vorständen und Geschäftsführern 2014. Incore, Berlin.

2014	Schwamborn, A./ von der Gracht, H.A. et al.: Sourcing Governance 2030 – Eine Trendstudie der KPMG AG Wirtschaftsprüfungsgesellschaft und der Procurement Leaders. KPMG, Berlin
2014	Grienitz, V./ von der Gracht, H.A. et al.: Nachhaltige Produktionstechnologien. ACS Automotive Center Südwestfalen, Siegen.
2014	Becker, M./ von der Gracht, H. A.: Lernen im Jahr 2030: Von Bildungs-Avataren, virtuellen Klassenräumen und Gehirn-Doping in der Führungs- und Fachkräfteweiterentwicklung –Szenarien auf Basis einer Delphi-Experten-Befragung 2012. Incore/ F.A.Z. Executive School/ Bayer MaterialScience/ Corporate Campus der DZ Bank Gruppe, Frankfurt.
2013	Willigens, S. E./ von der Gracht, H. A.: Die Zukunft der Supply Chain 2020+: Szenarien und Anforderungen für die Prozessindustrie. msg Systems AG, Ismaning/Munich.
2013	von der Gracht, H./ Gaiziusas-Jahns, N./ Marlinghaus, S. T./ Nagel, L./ Lohmann, A./ Schiefer, K.: Zukunft. Managen – Trainieren – Gestalten. Lernen mit und von der Supply Chain. incore/ KPMG/ Fraunhofer IML, Berlin et al.
2013	von der Gracht, H. A.: Survive: So bleiben Manager auch in Zukunft erfolgreich. Redline Verlag, Munich.
2013	von der Gracht, H./ Keller, J./ Kroehl, R.: The Future of ICT-based Futures Research: Scenarios for 2020. EBS, Wiesbaden. (Joint research partners: Bayer MaterialScience, BrainNet/KPMG, dilotec)
2013	Immerthal, L./ von der Gracht, H.: Stahl 2030: Szenarien der globalen Entwicklung. BrainNet/ KPMG, Bonn.
2013	Müller et al.: Deutschland 2030: Herausforderungen als Chancen für Soziale Innovationen. World Vision Center for Social Innovation and Social Entrepreneurship, Wiesbaden. [Mitwirkung, Untersuchungsdesign, -durchführung]
2012	Spickermann, A./ von der Gracht, H. A./ Esch, F.-R.: AIM / IFK-Zukunftsbarometer Vol. 2: Die Mobilität der Zukunft – Wer bewegt wen? EBS Universität für Wirtschaft und Recht, Wiesbaden.
2012	von der Gracht, H. A./ Krupp, T./ Albert, B./ Berndt, U.: Zukunftsreport Logistik 2.0. System Alliance, Niederaula.
2012	von der Gracht, H. A., Ruske, K.-D./ Kauschke, P. et al.: Transportation & Logistics 2030 – Volume 5 (of 5): Winning the talent race. PricewaterhouseCoopers, Düsseldorf.

2012	Russo, P./ Lerch, M./ von der Gracht, H./ Schuckmann, S.: KEP-Branchenbarometer, Vol. II, EBS Business School, Wiesbaden.
2011	von der Gracht, H. A./ Ilkdemirci, H. et al.: Food Service Logistics 2020+. HAVI Global Logistics, Duisburg.
2011	von der Gracht, H. A., Ruske, K.-D./ Kauschke, P. et al.: Transportation & Logistics 2030 – Volume 4 (of 5): Securing the Supply Chain. PricewaterhouseCoopers, Düsseldorf.
2011	Linz, M./ Pulko, D./ von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L.: Warenverfügbarkeit 2.0: Szenarien für die Konsumgüterbranche 2030. EBS Business School, Wiesbaden.
2011	von der Gracht, H. A./ Krupp, T./ Albert, B./ Berndt, U.: Zukunftsreport Logistik 2011. System Alliance, Niederaula.
2011	Warth, J./ Zimmermann, M./ von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L./ Esch, F.-R./ Langenhan, F./ Georgi, C.: AIM Automotive Zukunftsbarometer Vol. 1 „Antriebskonzepte der Zukunft“. In: Esch, F.-R. (Ed.) Studies in Automotive & Mobility Management, Automotive Institute for Management (AIM), EBS Business School, Oestrich-Winkel.
2011	Mauksch, S./ Engelke, H./ Darkow, I.-L./ von der Gracht, H. A.: Soziale Vision oder rentables Geschäftsmodell? Social Business in Deutschland 2030. EBS Business School, Wiesbaden.
2011	von der Gracht, H.A./ Schönrock, J. et al.: Branchenbarometer Logistik 2011. SIIE / SMI, Oestrich-Winkel / Wiesbaden.
2010	von der Gracht, H. A., Ruske, K.-D./ Kauschke, P. et al.: Transportation & Logistics 2030 – Volume 3 (of 5): Emerging Markets – New hubs, new spokes, new industry leaders?. PricewaterhouseCoopers, Düsseldorf.
2010	von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L./ Hossenfelder, J./ Zillmann, M.: Atmende Supply Chains. Wie gut ist Deutschlands gehobener Mittelstand auf volatile Märkte vorbereitet? BrainNet Science Edition, St. Gallen.
2010	von der Gracht, H. A., Ruske, K.-D./ Kauschke, P. et al.: Transportation & Logistics 2030 – Volume 2 (of 5): Transport infrastructure – Engine or hand brake for global supply chains?. PricewaterhouseCoopers, Düsseldorf.
2010	Grünn, O./ von der Gracht, H.A.: Effizienzschub für das Marketing. Strategien und Trends im Marketing Procurement. BrainNet Supply Management Group AG, St. Gallen.

2010	Moser, R./ von der Gracht, H.A./ Gnatzy, T.: The Indian Aerospace Industry 2019: An Analysis of the Political, Technological and Economic Conditions. BrainNet Science Edition, St. Gallen.
2009	von der Gracht, H. A., Ruske, K.-D./ Kauschke, P. et al.: Transportation & Logistics 2030 – Volume 1 (of 5): How will supply chains evolve in an energy-constrained, low-carbon world?. PricewaterhouseCoopers, Düsseldorf.
2008	von der Gracht, H. A./ Darkow, I.-L./ Walter, S./ Jahns, C./ Thomsen, E.: Future of Logistics 2025: Global Scenarios. BrainNet Science Edition, St. Gallen (CH).
2008	von der Gracht, H. A.: The Future of Logistics – Scenarios for 2025. Gabler, Wiesbaden.
2008	von der Gracht, H. A./ Däneke, E./ Mićić, P./ Darkow, I.-L./ Jahns, C.: Zukunft der Logistik-Dienstleistungsbranche in Deutschland 2025. Deutscher Verkehrs-Verlag, Hamburg.