
Publikationen der Mitglieder im Jahre 2003

*Manfred Bonitz*¹ & *Andrea Scharnhorst*: Überlegungen zu einer Theorie des Matthäuseffektes für Länder. – In: *Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002*. Hrsg. v. *Heinrich Parthey* u. *Walther Umstätter*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 83 – 88.

Klaus Fischer: Nietzsche und die moderne Wissenschaftstheorie. – In: *Vladimir Solov'ev und Friedrich Nietzsche: eine deutsch-russische kulturelle Jahrhundertbilanz*. Hrsg. v. Urs Heftrich u. Gerhard Ressel. Frankfurt: Peter Lang Verlag 2003. S. 27 – 56.

Klaus Fischer: Aristoteles' Schrift „Über die Seele“ und die moderne Neurophilosophie. – In: *Antike Naturwissenschaft und ihre Rezeption, Band XIII*. Hrsg. v. Jochen Althoff, Bernhard Herzhoff u. Georg Wöhrle. Trier: WTV – Wissenschaftlicher Verlag Trier 2003. S. 77 – 108.

Klaus Fischer: Die Funktion der Toleranz in der Ökologie des Wissens. – In: *Die Idee der Toleranz in der interkulturellen Philosophie*. Hrsg. v. *Klaus Fischer* u. *Hamid Reza Yousefi*. Nordhausen: Verlag Traugott Bautz 2003. S. 51 – 83.

Klaus Fischer & *Hamid Reza Yousefi*: Einleitung der Herausgeber. – In: *Die Idee der Toleranz in der interkulturellen Philosophie*. Hrsg. v. *Klaus Fischer* u. *Hamid Reza Yousefi*. Nordhausen: Verlag Traugott Bautz 2003. S. 9 – 17.

Klaus Fischer & *Hamid Reza Yousefi*: Einleitung der Herausgeber. – In: *Gustav Mensching, Der Irrtum in der Religion. Eine Einführung in die Phänomenologie des Irrtums*. Hrsg. v. *Klaus Fischer* und *Hamid Reza Yousefi*. Nordhausen: Verlag Traugott Bautz 2003. S. 9 – 39.

Klaus Fischer & *Hamid Reza Yousefi* (Hrsg.): *Die Idee der Toleranz in der interkulturellen Philosophie*. (Bausteine zur Mensching-Forschung, N. F. Band 3). Nordhausen: Verlag Traugott Bautz 2003. 248 Seiten.

1 Kursiv: Mitglieder der Gesellschaft für Wissenschaftsforschung

- Klaus Fischer & Hamid Reza Yousefi* (Hrsg.): Gustav Mensching, Der Irrtum in der Religion. Eine Einführung in die Phänomenologie des Irrtums. Nordhausen: Verlag Traugott Bautz 2003. 231 Seiten.
- Klaus Fuchs-Kittowski*: Die "digitale Revolution" und das Konzept der Wissenschaft: Das Internet als kommunikativer Mechanismus, seine Ambivalenzen und Möglichkeiten. – In: Mit der Wissenschaft in die Zukunft. Nachlese zu Desmond Bernal. Hrsg. v. *Hubert Laitko* u. Andreas Trunschke. Potsdam: Rosa-Luxemburg-Stiftung Brandenburg 2003. S. 90 – 108.
- Klaus Fuchs-Kittowski*: Technische Regelung und Regulationsgeschehen in lebender Organisation und zu den Schwierigkeiten mit dem sozialen Aspekt; Zum Gedenken an Manfred Peschel. – In: Betrachtungen zur System Theorie. Gedenkband zum Leben und Schaffen von Prof. Manfred Peschel. Zittau: Fachhochschule Zittau/Görlitz (University of Applied Sciences), Institut Prozess-technik, Prozessautomatisierung und Messtechnik 2003. S. 199 – 255.
- Klaus Fuchs-Kittowski*: Bioinformatik: eine interdisziplinäre Wissenschaft – mit Chancen und Risiken sowie ethischen Konsequenzen. – In: Fiff Kommunikation, Bioinformatik. Heft 1, März 2003, S. 46 – 51.
- Klaus Fuchs-Kittowski*: Bioinformatik: eine interdisziplinäre Wissenschaft – mit Chancen und Risiken sowie ethischen Konsequenzen. – In: Informatik zwischen Konstruktion & Verwertung. (Material zur Tagung Bad Hersfeld, 3.-5. April 2003). Bad Hersfeld 2003. S. 69 – 75.
- Klaus Fuchs-Kittowski*: Humboldts Grundideen sind und bleiben unverzichtbar. – In: Hochschule in Deutschland: Wissenschaft in Einsamkeit und Freiheit? Hrsg. v. Hansgünter Meyer. Wittenberg: Institut für Hochschulforschung an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg 2003. S. 26 – 30.
- Klaus Fuchs-Kittowski et al*: Wege zur Überwindung der geistigen Teilung der Stadt – Antrag an den Berliner Senat. – In: VHW Mitteilungen – Informationen und Meinungen zur Hochschulpolitik. Heft Nr. 4/2002 + 1/2003, S. 25 – 28.
- Klaus Fuchs-Kittowski & Tankred Schewe*: Vorschaltgesetz zur Neuordnung der Berliner Hochschulmedizin – Stellungnahme des Landesverbandes Berlin. – In: VHW Mitteilungen – Informationen und Meinungen zur Hochschulpolitik. Heft Nr. 2/2003, S. 30 – 32.
- Jochen Gläser*: A Highly Efficient Waste of Effort: Open Source Software Development as a Specific System of Collective Production. – In: Proceedings TASA 2003 conference, New Times, New Worlds, New Ideas: Sociology To-

day and Tomorrow, University of New England, Armidale, 4-6 December 2003. 9 Seiten.

Jochen Gläser: Privatisierung von Wissenschaft? – In: Wissenschaft in der Wissensgesellschaft. Hrsg. v. S. Böschen u. I. Schulz-Schaeffer. Wiesbaden: Westdeutscher Verlag 2003. S. 55 – 76.

Jochen Gläser: What Internet Use Does and Does not Change in Scientific Communities. – In: Science Studies. 16(2003), S. 38 – 51.

Siegfried Greif: Women in the World of Patents: Statistical Analysis for Germany. – In: Bulletin of the International Statistical Institute. 60(2003)1, S. 427 – 428.

Siegfried Greif & Thomas Brenner: The Dependence of Innovativeness on the Local Firm Population – An Empirical Study of German Patents. Jena: Max Planck Institute for Research into Economic Systems 2003. (Papers on Economics & Evolution).

Frank Havemann: Bibliometric indicators and their use for research evaluation – an analysis of highly productive biomedical teams. – In: Bibliometric Analysis in Science and Research: Application, Benefits and Limitations. Conference Proceedings, Jülich, November 2003 (= Schriften des Forschungszentrums Jülich, Reihe Bibliothek, Band 11). S. 63 – 73.

Frank Havemann, Michael Heinz & Roland Wagner-Döbler: Growth dynamics of German university enrolments and of scientific disciplines in the 19th century: scaling behaviour under weak competitive pressure. – In: Proceedings of the 9th International Conference on Scientometrics and Informetrics, August 25-29, Beijing, China 2003. Ed. by Jiang Gouha, Ronald Rousseau u. Wu Yishan. Dalian: University of Technology Press 2003. S. 91 – 98.

Friedrich Beck & *Eckart Henning* (Hrsg.): Die archivalischen Quellen. Mit einer Einführung in die Historischen Hilfswissenschaften. 3. überarbeitete und erweiterte Aufl. Köln: Böhlau 2003, 405 S., – Darin Beiträge von *Eckart Henning*: Einleitung S. 1 – 6, Selbstzeugnisse S. 119 – 127, Anreden und Titel S. 231 – 244, Wappen S. 307 – 318.

Eckart Henning: Preußische Diplomaten im 19. Jahrhundert. Biographien und Stellenbesetzungen der Auslandsposten 1815 – 1870. Von Johann Caspar Struckmann unter Mitarbeit von *Eckart Henning*. Berlin: trafo 2003. 450 Seiten.

Eckart Henning: Führer durch das Archiv zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft. Anlässlich des 25jährigen Jubiläums 1878-2003 unter Beteiligung aller

Mitarbeiter neu bearb. von *Eckart Henning*, 3. Aufl. Berlin 2003 (= Veröffentlichungen aus dem Archiv zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft, 17).

Eckart Henning & Regina Rousavy (Hrsg.): Die Historischen Hilfswissenschaften in Forschung und Lehre. Beiträge der gemeinsamen Tagung des Herold mit seiner Fachgruppe Historische Hilfswissenschaften am 4. Juni 2002 im Museum Europäischer Kulturen in Berlin-Dahlem. Professor Dr. Friedrich Beck anlässlich seines 75. Geburtstages gewidmet. Neustadt/Aisch: Degener & Co. 2003 (= Herold-Studien, 6). 144 Seiten.

Eckart Henning: Fahnen oder Flaggen? Zur Bedeutung zweier vexillologischer Termini. – In: Die Historischen Hilfswissenschaften in Forschung und Lehre. Hrsg. v. *Eckart Henning* und Regina Rousavy. Neustadt/Aisch: Degener & Co. 2003. S. 66 – 77.

Eckart Henning: Die aktuelle Lage der Historischen Hilfswissenschaften in der Bundesrepublik Deutschland, 1) – In: Archive und Forschung, Referate des 73. Deutschen Archivtags 2002 in Trier. Hrsg. v. Verband deutscher Archivarinnen und Archivare. Redaktion: Robert Kretzschmar. Siegburg 2003. S. 59 – 69 (= Der Archivar, Beibd. 8), 2) u.d.T.: Die aktuelle Lage... in Deutschland. – In: Herold-Jahrbuch N.F. 8 (2003). S.85 – 92 (redigierte Fassung des vorgef. Vortrags).

Eckart Henning & Peter Bahl: Zehn Bände Herold-Jahrbuch. – In: Herold Jahrbuch N.F. 8 (2003). S. 85 – 92.

Eckart Henning: Professor Dr. Gerhard Sprenger wurde Siebzig. – In: Mitteilungsblatt der Landesgeschichtlichen Vereinigung für die Mark Brandenburg. 104 (2003), S. 92.

Eckart Henning: Professor Dr. Niklot Klüßendorf, Korrespondierendes Mitglied des Herold. – In: Vierteljahrsschrift Herold N.F. 16 (2003). S. 315 – 316.

Eckart Henning: Leserbrief: "Schillerhäuschen" / Ode an die Traurigkeit. – In: Sächsische Zeitung vom 19./20. Juli 2003, Seite 17.

Eckart Henning: Rezension zu Generalregister zur Deutschen Wappenrolle 1920-2001: Hrsg. v. Herold, bearb. vom Herolds-Ausschuss für die DWR, 3. Aufl. Neustadt/ Aisch 2003. – In: Herold-Jahrbuch N.F. 8 (2003). S. 219 – 220.

Eckart Henning: Rezension zu Andreas Gestrich: Geschichte der Familie im 19. und 20. Jahrhundert, München 1999. – In: Herold-Jahrbuch N.F. 8 (2003). S. 220 – 221.

- Eckart Henning*: Rezension zu Dietrich Herfurth: Der Informationsgehalt von Orden und Ehrenzeichen, Phil. Diss. Humboldt-Universität 1991, Berlin 2003. – In: Herold-Jahrbuch N:F. 8 (2003). S. 223 – 225.
- Eckart Henning*: Rezension zu Das älteste Tübinger Ehebuch 1553-1616. Textedition und Register. Hrsg. v. Siegwalt Schiek et al., Stuttgart 2000. – In: Herold-Jahrbuch N:F. 8 (2003), S. 209, nachgedruckt in: Zeitschrift der Savigny-Stiftung für Rechtsgeschichte. 121 (2004), S. 795 – 796.
- Horst Kant*: Disziplinäre Gesellschaften als Träger der Fachzeitschriften in historischer Perspektive. Einige Anmerkungen zur Entstehung physikalischer Zeitschriften im 19. Jahrhundert in Deutschland. – In: Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002. Hrsg. v. Heinrich Parthey u. Walther Umstätter. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 61 – 82.
- Horst Kant*: Rezension zu Lore Sexl und Anne Hardy: Lise Meitner (= rororo Monographien rm 50439) Rowohlt Taschenbuch Verlag Reinbek bei Hamburg 2002. – In: Physik-Journal. 2(2003)4, S. 57.
- Horst Kant*: Verner Gejzenberg i nemeckij uranovij proekt [Werner Heisenberg and the German Uranium Project]. – In: Issledovanija po istorii fiziki i mehaniki 2002. Moskva: Izd. Nauka 2003. S. 151 – 174.
- Horst Kant*: Rezension zu Peer Hempel: Deutschsprachige Physiker im alten St.Petersburg. Georg Parrot, Emil Lenz und Moritz Jacobi im Kontext von Wissenschaft und Politik. (= Schriften des Bundesinstituts für ostdeutsche Kultur und Geschichte Bd.14). München: R. Oldenbourg Verlag 1999. – In: Jahrbücher für Geschichte Osteuropas. 51(2003)1, S. 137 – 138.
- Horst Kant*: Otto Lummer, Ernst Pringsheim and Black-Body Radiation. – In: Physics and Mathematics at Wrocław University – Past and Present (= Proceedings of the 17 Max Born Symposium, Wrocław 2002). Ed. by Jerzy Lukiński & Helmut Rechenberg. Wrocław 2002/2003. S. 25 – 43.
- Horst Kant*: Rezension zu Werner Heisenberg – Liebe Eltern! Briefe aus kritischer Zeit 1918-1945. Hrsg. von A. M. Hirsch-Heisenberg. München: Verlag Langen Müller 2003. – In: Physik-Journal. 2(2003)10, S. 60.
- Horst Kant*: Gelehrtenbriefwechsel als Lebensaufgabe – Zum 65. Geburtstag von Regine Zott. – In: NTM N.S. 11(2003)4, S. 265 – 268.

- Horst Kant*: Nikolaus Riehl. – In: Neue Deutsche Biographie. Hrsg. v. d. Historischen Kommission der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Bd. 21. Berlin: Duncker & Humblot 2003. S. 587 – 588.
- Horst Kant*: Wolfgang Riezler. – In: Neue Deutsche Biographie. Hrsg. v. d. Historischen Kommission der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Bd. 21. Berlin: Duncker & Humblot 2003. S. 619.
- Horst Kant*: Rudolf Ritschl. – In: Neue Deutsche Biographie. Hrsg. v. d. Historischen Kommission der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Bd. 21. Berlin: Duncker & Humblot 2003. S. 651 – 652.
- Horst Kant*: Wilhelm Conrad Roentgen. – In: Neue Deutsche Biographie. Hrsg. v. d. Historischen Kommission der Bayerischen Akademie der Wissenschaften. Bd. 21. Berlin: Duncker & Humblot 2003. S. 732 – 734.
- Horst Kant*: 12 Biographien im Lexikon der bedeutenden Naturwissenschaftler, Bd.1 (A-E). Hrsg. v. Dieter Hoffmann, *Hubert Laitko* und Staffan Müller-Wille. Spektrum Akademischer Verlag, Heidelberg/Berlin 2003 (folgende Biographien vom *Horst Kant*: F. W. Aston (S. 78), G. H. Barkhausen (S.109 – 110), Ch. G. Barkla (S. 110 – 111), N. G. Bassow (S. 116 – 117), A. H. Becquerel (S. 128), P. M. S. Blackett (S. 186 – 187), B. B. Boltwood (S. 204 – 205), A. Celsius (S. 312 – 313), J. Chadwick (S. 315 – 316), J. D. Cockcroft (S. 331 – 332), C. J. Davisson (S. 385 – 386), J. Dewar (S. 401 – 402)).
- Matthias Kölbel*: FORUMnovum Dynamic Publishing. Ein Konzept für die Zukunft des wissenschaftlichen Journals. – In: Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002. Hrsg. v. *Heinrich Parthey* u. *Walther Umstätter*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 135 – 142.
- Hildrun Kretschmer* & M. Thelwall: The development of information professionals: The European perspective: The way from librmetry to webometrics. – In: Information Professionals for the Digital Era. Ed. by Amudhavalli. Chennai: MALA Press 2003. S. 13 – 25.
- Hildrun Kretschmer*: Author productivity and Erdős distances in co-authorship and in web link networks. – In: Proceedings of the 9th International Conference on Scientometrics and Informetrics – ISSI 2003 – An internationally peer reviewed conference. Ed. by Guohua, Ronald Rousseau & Wu Yishan. Dalian: Dalian University of Technology Press 2003. S. 393 – 400.

- S. Bhattacharya, *Hildrun Kretschmer* & M. Meyer: Characterizing intellectual spaces between science and technology. – In: *Scientometrics* (Budapest-Amsterdam). 58(2003)2, S. 369 – 390.
- Hubert Laitko*: Die Idee der „science of science“ – ein Vermächtnis John Desmond Bernal. – In: *Mit der Wissenschaft in die Zukunft. Nachlese zu John Desmond Bernal*. Hrsg. v. *Hubert Laitko* u. Andreas Trunschke. Potsdam: Rosa-Luxemburg-Stiftung Brandenburg 2003. S. 128 – 164.
- Hubert Laitko*: Robert Boyle. – In: *Lexikon der bedeutenden Naturwissenschaftler in drei Bänden*. Hrsg. v. Dieter Hoffmann, *Hubert Laitko* u. Staffan Müller-Wille unter Mitarbeit von Ilse Jahn. Erster Band. Heidelberg & Berlin: Spektrum Akademischer Verlag 2003. S. 226 – 232.
- Hubert Laitko*: Jean le Rond d'Alembert. – In: *Lexikon der bedeutenden Naturwissenschaftler in drei Bänden*. Hrsg. v. Dieter Hoffmann, *Hubert Laitko* u. Staffan Müller-Wille unter Mitarbeit von Ilse Jahn. Erster Band. Heidelberg & Berlin: Heidelberg & Berlin: Spektrum Akademischer Verlag 2003. S. 23 – 27.
- Hubert Laitko*: Walter Hollitschers Konzept der Naturdialektik. Die Berliner Vorlesung im Kontext seiner intellektuellen Biographie. – In: *Zwischen Wiener Kreis und Marx. Walter Hollitscher (1911 – 1986)*. Hrsg. v. d. Alfred Klahr Gesellschaft. Wien: Eigenverlag der Alfred Klahr Gesellschaft 2003. S. 75 – 130.
- Hubert Laitko*: Qualität und Wertewandel. – In: *Qualitätsmanagement – Tradition und Zukunft. Festschrift zum 50-jährigen Bestehens der Deutschen Gesellschaft für Qualität e. V.* Hrsg. v. W. Masing, M. Ketting, W. König u. K.-F. Wessel. München & Wien: Carl Hanser Verlag 2003. S. 49 – 70.
- Reinart Bellmann, *Hubert Laitko* & Klaus Meier: Generationengerechtigkeit: Die Verknüpfung ökologischer und sozialer Zielstellungen im Nachhaltigkeitskonzept. – In: *UTOPIE kreativ* (Berlin). 153/154 (Juli/August 2003). S. 635 – 648.
- Dieter Hoffmann, *Hubert Laitko* & Staffan Müller-Wille unter Mitarbeit von Ilse Jahn (Hrsg.): *Lexikon der bedeutenden Naturwissenschaftler in drei Bänden*. Erster Band. Heidelberg & Berlin: Spektrum Akademischer Verlag 2003. 497 Seiten.
- Dieter Hoffmann & *Hubert Laitko*: Zwischen Erneuerung und Kontinuität: Rahmenbedingungen ostdeutscher Physik in der Nachkriegszeit. – In: *Physik im Nachkriegsdeutschland*. Hrsg. v. Dieter Hoffmann. Frankfurt a. M.: Verlag Harri Deutsch. S. 11 – 26.

- Hubert Laitko & Andreas Trunschke* (Hrsg.): Mit der Wissenschaft in die Zukunft. Nachlese zu John Desmond Bernal. Potsdam: Rosa-Luxemburg-Stiftung Brandenburg 2003. 164 Seiten.
- Grit Laudel*: Studying the Brain Drain: Can Bibliometric Methods Help? – In: *Scientometrics* (Budapest-Amsterdam). 57(2003)2, S. 215 – 237.
- Karlheinz Lüdtke*: Entscheidbarkeit wissenschaftlicher Kontroversen. Studie eines Streites in der früheren Geschwulstforschung. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. 166 Seiten.
- Heinrich Parthey*: Zeitschrift und Bibliothek im elektronischen Publikationssystem der Wissenschaft. – In: *Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002*. Hrsg. v. *Heinrich Parthey* u. *Walther Umstätter*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 9 – 46.
- Heinrich Parthey*: Über unzureichende Mittel; Aktuell: Mischfinanzierung; Wissenschaft und Risiken. – In: *Hochschulen in Deutschland: Wissenschaft in Einsamkeit und Freiheit?* Hrsg. v. Hansgünter Meyer. Wittenberg: Institut für Hochschulforschung an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg 2003. S. 37 – 39 u. S. 52 – 54.
- Heinrich Parthey & Walther Umstätter* (Hrsg.): *Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. 222 Seiten.
- Andrea Scharnhorst*: Complex Networks and the Web: Insights from Nonlinear Physics. – In: *Journal of Computer-Mediated Communication*. 8(2003)4.
- Manfred Bonitz & Andrea Scharnhorst*: Überlegungen zu einer Theorie des Matthäuseffektes für Länder. – In: *Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002*. Hrsg. v. *Heinrich Parthey* u. *Walther Umstätter*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 83 – 88.
- Andrea Scharnhorst, Peter Wouters & Werner Ebeling*: Scientific Information in Continuous Characteristics Spaces. – In: *Proceedings of the 9th International Conference on Scientometrics and Informetrics, Beijing 2003*. Ed. by Jiang Gouha, Ronald Rousseau u. Wu Yishan. Beijing: Dalian University of Technology Press 2003. S. 280 – 288.
- Günter Spur*: Innovation als gesellschaftliche Aufgabe. – In: *Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb* (München). 98(2003)1 – 2, S. 6 – 7.

- Günter Spur*: Technologische Innovationen – Ingenieure in der Verantwortung für das Neue. – In: Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb (München). 98(2003)3, S. 70 – 71.
- Günter Spur*: Technische Innovationslehre – ein wissenschaftstheoretischer Ansatz. – In: Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb (München). 98(2003)4, S. 130 – 131.
- Günter Spur* & Eckhart Uhlmann (Hrsg.): Aufbau hierarchiermer Produktionsnetzwerke – Technologiestrategische Option und organisatorische Gestaltungsaufgabe. Stuttgart: Fraunhofer IRB Verlag 2003. 210 Seiten.
- Walther Umstätter*: Was ist und was kann eine wissenschaftliche Zeitschrift heute und morgen leisten. – In: Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002. Hrsg. v. *Heinrich Parthey* u. *Walther Umstätter*. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. S. 143 – 166.
- Heinrich Parthey* & *Walther Umstätter* (Hrsg.): Wissenschaftliche Zeitschrift und Digitale Bibliothek: Wissenschaftsforschung Jahrbuch 2002. Berlin: Gesellschaft für Wissenschaftsforschung 2003. 222 Seiten.
- Roland Wagner-Döbler*: The system of research and development indicators: entry points for information agents. – In: Bibliometric Analysis in Science and Research: Application, Benefits and Limitations. Conference Proceedings, Jülich, November 2003 (= Schriften des Forschungszentrums Jülich, Reihe Bibliothek, Band 11). S. 23 – 31.
- Roland Wagner-Döbler*: Information quality policy. – In: Information Policy and the European Union. The 11th Bobcatss Symposium 2003, Febr. 3-5, Torun, Conference Proceedings. S. 145 – 151.
- Roland Wagner-Döbler*, *Claudia Borchardt*, *Anja Müller* & *Janina Richter*: Literaturversorgung auf fünf Sondersammelgebieten 1991-2000: Bestandsstruktur und -entwicklung in Wirtschaftswissenschaften, Mathematik, Sprach- und Literaturwissenschaft, Bibliothekswissenschaft, Keltologie. – In: Bibliothek – Forschung und Praxis. 34(2003)4, S. 34 – 42.
- Frank Havemann*, *Michael Heinz* & *Roland Wagner-Döbler*: Growth dynamics of German university enrolments and of scientific disciplines in the 19th century: scaling behaviour under weak competitive pressure. – In: Proceedings of the 9th International Conference on Scientometrics and Informetrics, August 25-29, Beijing, China 2003. Ed. by *Jiang Gouha*, *Ronald Rousseau* u. *Wu Yishan*. Dalian: University of Technology Press 2003. S. 91 – 98.

John Huber & *Roland Wagner-Döbler*: Using the Mann-Whitney test on informetric data. – In: Journal of the American Society for Information Science and Technology. 54(2003), S. 798 – 801.

Roland Wagner-Döbler: V pamjat o Viljame Gofmane, pervoprochodze v razvitii dinamickoi informazijonnoi teorii. – In: Naukovedenie. (2003)2, S. 45 – 53.