
Publikationen der Mitglieder in den Jahren 1997–1998

Bonitz, Manfred, Eberhard Bruckner & Andrea Scharnhorst: Characteristics and Impact of the Matthew Effect for Countries. Paper presented at the 6. International Conference of the International Society for Scientometrics and Informetrics, Jerusalem, June 16–19, 1997. Proceedings 1997. Ed. by B. C. Peritz, L. Egghe. Jerusalem: The Hebrew University of Jerusalem. Scholl of Library, Archive and Information Studies 1997. S. 23–33.

Bonitz, Manfred, Eberhard Bruckner & Andrea Scharnhorst: Characteristics and Impact of the Matthew Effect for Countries. In: *Scientometrics* (Dortrecht-Budapest). 40(1997)3. S. 407–422.

Bonitz, Manfred, Eberhard Bruckner & Andrea Scharnhorst: The Matthew Index – Concentration Patterns and Matthew Core Journals. Paper presented at the Fifth International Conference on Science and Technology Indicators, June 4–6, 1998, Hinxton, Cambridge, England. Extended Abstract see URL:
<http://sahara.fsw.leidenuniv.nl/s&tconference/abstracts.html#bonitz>

Fuchs-Kittowski, Frank, Klaus Fuchs-Kittowski & K. Sandkuhl: Synchrone Telekooperationssysteme als Bausteine für virtuelle Unternehmen: Schlußfolgerungen aus einer empirischen Untersuchung. – In: Tagungsband der D-CSCW'98: Groupware und organisatorische Innovation. Stuttgart-Leipzig: B. G. Teubner Verlag 1998.

Fuchs-Kittowski, Frank, Klaus Fuchs-Kittowski & K. Sandkuhl: Synchronous telecooperation as a component of virtual enterprises: Conclusions based on empirical research on the use of telecooperation systems in large German businesses and on creative organisations. – In: Proceedings of the XV. IFIP World Computer Congress '98, the global information society. Vienna / Austria and Budapest/Hungary. CD-Rom Edition. 1998.

Fuchs-Kittowski, Klaus: Information – Neither Matter nor Mind – On the Essence and on the Evolutionary Conception of Information. – In: *World Future*. 50(1997). S. 551–570.

- Fuchs-Kittowski, Klaus & Peter Krüger:** The Noosphere Vision of Pierre Teilhard de Chardin and Vladimir I. Vernadsky in the Perspective of Information and of World-Wide Communication. – In: *World Future* (Amsterdam). 50(1997). S. 757–784.
- Fuchs-Kittowski, Klaus & Hans Alfred Rosenthal:** Die moderne Biologie bedarf der Information. – In: *Ethik und Sozialwissenschaften. Streitforum für Erwägungskultur* (Opladen). 9(1998)2.
- Fuchs-Kittowski, Klaus & Hans Alfred Rosenthal:** Selbstorganisation, Information und Evolution – zur Kreativität der belebten Natur. – In: *Information und Selbstorganisation. Annäherung an eine vereinheitlichte Theorie der Information*. Hrsg. v. Norbert Frenzel, Wolfgang Hofkirchner u. Gottfried Stockinger. Innsbruck-Wien: Studien Verlag 1998.
- Gläser, Jochen:** How do research institutes learn? Paper prepared for the 13th EGOS Colloquium: Organisational Responses to Radical Environmental Changes, Budapest, Juli 3–5, 1997. Discussions Paper P 97-401. Berlin: Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung 1997.
- Gläser, Jochen:** Lernen Forschungsinstitute anders? Handlungsbedingungen und Organisationslernen in vier ostdeutschen Forschungsinstituten. – In: *Organisationslernen – institutionelle und kulturelle Dimensionen*. Hrsg. v. Horst Altbach, Meinolf Dierkes, Ariane Berthoin Antal & Kristiane Vaillant. Berlin: edition sigma 1998. S. 193–213.
- Greif, Siegfried:** Patente als Kriterium innovativer Forschung in den neuen Bundesländern. – In: *Deutschland-Archiv* (Opladen). 30(1997)1, S. 91–94
- Greif, Siegfried:** FuE-Input und Patent-Output. – In: *FuE-Info, Wissenschaftsstatistik* Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft (Essen). (1997)2. S. 11–12
- Greif, Siegfried; E. Giese & R. von Stoutz:** Die räumliche Struktur der Erfindungstätigkeit in Westdeutschland 1992. – In: *Geographische Zeitschrift* (Wiesbaden). 85(1997)2/3. S. 113–128
- Greif, Siegfried:** Patentatlas Deutschland. Die räumliche Struktur der Erfindungstätigkeit. München: Deutsches Patentamt 1998. 327 Seiten.
- Greif, Siegfried; Hubert Laitko & Heinrich Parthey** (Hrsg.): *Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97*. Marburg: BdWi 1998. 268 Seiten.
- Greif, Siegfried:** Strukturen und Entwicklungen im Patentgeschehen. – In: *Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97*. Hrsg. v. Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 97–136.

- Greif, Siegfried:** Der Stuttgarter Raum im Patentgeschehen der Bundesrepublik Deutschland. – In: Statistik und Informationsmanagement (Stuttgart). 57(1998)3, S. 67–78.
- Haucke, Petra:** Planck-Bibliographie. Zum Gedenken an seinen 50. Todestag am 4. Oktober 1997. – In: Max-Planck-Gesellschaft, Berichte und Mitteilungen 4/97. München 1997. 88 Seiten.
- Henning, Aloys & Jutta Petersdorf** (Hrsg.): Wissenschaftsgeschichte in Osteuropa. Europa litterarum artiumque scientiam communicans. Wiesbaden: Harrassowitz Verlag 1998.
- Henning, Eckhart:** Max Planck (1858–1947). Zum Gedenken an seinen 50. Todestag am 4. Oktober 1997. Mit einem Geleitwort von Hubert Markl. – In: Max-Planck-Gesellschaft. Berichte und Mitteilungen 397. München 1997. 200 Seiten.
- Henning, Eckhart:** Leben und Leistung Wilhelm Fülleins (1869–1944) für die hennebergische Landesgeschichte. Mit einem Exkurs über die Biographie Bertholds des Weisen. Jahrbuch des Hennebergisch-Fränkischen Geschichtsvereins. 12(1997), S. 9–24.
- Herrmann, Claudia:** Existenzgründungen aus Universitäten, Hochschulen und Forschungseinrichtungen. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97. Hrsg. v. Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWi-Verlag 1998. S. 219–228.
- Kant, Horst:** Emil Warburg und die Physik in Berlin. – In: Dahlemer Archivgespräche (Berlin). 2(1997). S. 64–100.
- Kant, Horst:** The Establishment of Theoretical Physics as a Separate Field of Investigation and Teaching at the End of 19th Century. – In: Proceedings of the International Conference on History and Philosophy of Physics in Education, August 21–24, 1996, Bratislava. Bratislava 1997. S. 123–133.
- Kant, Horst:** Kalendarium zu ausgewählten Daten der Naturwissenschafts- und Technikgeschichte (Schwerpunkt Physikgeschichte) für 1997. – In: Physik in der Schule (Berlin). 35(1997)1. S. 123–133 od. S. 38–39??.
- Kant, Horst:** Peter Debye (1884–1966). – In: Die großen Physiker, Band 2. Hrsg. v. K. v. Meyen. München: Beck 1997. S. 262–275.
- Kant, Horst:** Alfred Nobel. Sofia: Izdatelstvo „Prosveta“ 1997. 134 Seiten. (Übersetzung der 2. Auflage der deutschen Ausgabe von 1986).
- Kant, Horst:** Zur Geschichte der Physik an der Reichsuniversität Straßburg in der Zeit des Zweiten Weltkrieges. Preprint Nr. 73 des Max-Planck-Instituts für Wissenschaftsgeschichte. Berlin 1997. 41 Seiten.

- Kant, Horst:** Bericht vom Deutschen Wissenschaftshistorikertag 1996. – In: Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin. Neue Serie (Basel). 5(1997)4. S. 267.
- Kant, Horst (Rezension):** Lin Quing, Zur Frühgeschichte des Elektronenmikroskops. Stuttgart 1995. – In: Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin. Neue Serie (Basel). 5(1997)3. S. 199–200.
- Kant, Horst:** Der Weg zu Stalins Bombe. Zur Organisation und Entwicklung der physikalischen Wissenschaften von der Oktoberrevolution bis zum Ende der 40er Jahre. – In: Wissenschaftsgeschichte in Osteuropa. Europa litterarum artiumque scientiam communicans. Hrsg. von Aloys Henning und Jutta Petersdorf. Wiesbaden: Harrossowitz Verlag 1998. S. 243–266.
- Kant, Horst:** Berufsverbote in der Deutschen Geschichte – Der Fall Leo rons. – In: Physik in der Schule (Berlin). 36(1998)6. S. 235–236.
- Kant, Horst:** Franz Ernst Neumann (*11.9.1798). – In: Physik in der Schule (Berlin). 36(1998)10, S. 353–357.
- Kant, Horst:** Einleitungssessay. – In: Harenberg Lexikon der Nobelpreisträger. Dortmund: Harenberg Lexikon Verlag 1998. S. 5–15.
- Kant, Horst:** C. D. Anderson, Ch. G. Barkla, P. M. Blackett, W. H. Brattain, J. Chadwick, J. D. Cockroft, C. J. Davisson, P. A. M. Dirac, Maria Goeppert-Mayer, V. F. Hess, H. Kamerlingh-Onnes, P. L. Kapiza, E. O. Lawrence, C. F. Powell, I. I. Rabi, Ch. Raman, Lord Rayleigh, O. W. Richardson, W. B. Shockley, O. Stern, G. P. Thomson, J. J. Thomson, J. D. van der Waals, E. T. S. Walton, E. P. Wigner, C. T. R. Wilson, H. Yukawa – In: Harenberg Lexikon der Nobelpreisträger. Dortmund: Harenberg Lexikon Verlag 1998. S. 190, 95, 243, 296, 185, 262, 197, 174, 348, 191, 84, 486, 139, 256, 218, 159, 39, 148, 297, 213, 198, 49, 70, 263, 349, 144, 249.
- Ulrike Kohl:** Die Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften im Nationalsozialismus – Quelleninventar. Berlin: Veröffentlichungen aus dem Archiv zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft 1997. 253 Seiten.
- Kretschmer, Hildrun:** Patterns of behaviour in co-authorship networks of invisible colleges. – In: Selected and Revised Papers. Proceedings of the Sixth Conference of The International Society for Scientometrics and Informetrics. Jerusalem, June 16–19, 1997. Edited by B. Peritz and L. Egghe. Israel: AHVA Coop. Printing Press Ltd. Jerusalem 1997. S. 197–208.
- Kretschmer, Hildrun:** Patterns of behaviour in co-authorship networks of invisible colleges. – In: Scientometrics (Budapest-Oxford). 40(1997)3. S. 579–591.

- Kretschmer, Hildrun:** Collaboration in science since three centuries. – In: Proceedings of the Workshop on Informetrics and Scientometrics, 16–19 March 1998, Bangalore, India. Edited by I.K. Ravichandra Rao. Bangalore: Indian Statistical Institute Publishers 1998. S. 153–170.
- Kretschmer, Hildrun:** Changing conditions of the research process and the adaptation of collaboration structure. – In: Proceedings of the Workshop on Informetrics and Scientometrics, 16–19 March 1998, Bangalore, India. Edited by I.K. Ravichandra Rao. Bangalore: Indian Statistical Institute Publishers 1998. S. 71–202.
- Kretschmer, Hildrun:** Configurations in international coauthorship networks. – In: Proceedings of the Beijing International Seminar of Quantitative Evaluation of R&D in Universities and Fifth All-China Annual Meeting for Scientometrics and Informetrics, 4–6 December 1998, Beijing, China. Edited by G. Jiang. Beijing: CNIER Publishers 1998. S. 8–29.
- Kretschmer, Hildrun & B.M. Gupta:** Collaboration patterns in theoretical population genetics. – In: *Scientometrics* (Budapest-Oxford). 43(1998)3. S. 455–462.
- Kretschmer, Hildrun:** Widerspiegelungen der Sozialpsychologie in der Zeitschrift für Sozialpsychologie: Bekannte Regeln, kristallisiert im Koauthorschaftsnetzwerk. – In: *Zeitschrift für Sozialpsychologie* (Bern-Göttingen-Toronto-Seattle). 29(1998)4. S. 307–324.
- Kretschmer, Hildrun:** Soziale Prozesse in wissenschaftlichen Gemeinschaften. – In: *Soziologie und Soziologen im Übergang. Beiträge zur Transformation der außeruniversitären soziologischen Forschung in Ostdeutschland.* Hrsg. von Hans Bertram. Opladen: Leske + Budrich 1997. S. 562–587.
- Laitko, Hubert:** Wissenschaftspolitik. – In: *Die SED. Geschichte – Organisation – Politik.* Ein Handbuch. Hrsg. von Andreas Herbst, Gerd-Rüdiger Stephan und Jürgen Winkler. Berlin: Dietz Verlag 1997. S. 405–419.
- Laitko, Hubert:** Das Reformpaket der sechziger Jahre – wissenschaftspolitisches Finale der Ulbricht-Ära. – In: *Naturwissenschaft und Technik in der DDR.* Hrsg. von Dieter Hoffmann und Kristie Macrakis. Berlin: Akademie-Verlag 1997. S. 35–58.
- Laitko, Hubert:** Ostdeutsche Wissenschaft im siebten Jahr der deutschen Einheit. – In: *ICARUS. Zeitschrift für soziale Theorie und Menschenrechte* (Berlin). 3(1997)9. S. 3–9.
- Laitko, Hubert:** Die Etablierung der Technikwissenschaften an der Deutschen Akademie der Wissenschaften zu Berlin 1945–1950. – In: *Sitzungsberichte der Leibniz-Sozietät* (Berlin). 15(1996) 7/8. S. 59–80.

- Laitko, Hubert:** Das internationale Gradmessungsunternehmen als multilateraler wissenschaftlicher Kooperationsverband: Momente der Organisationsentwicklung vor 1900. – In: *Geomagnetism and Aeronomy (With Special Historical Case Studies)*. Ed. by Wilfried Schröder. IAGA Newsletters (Bremen). 29/1997. S. 239–277.
- Laitko, Hubert:** Umstrukturierung statt Neugründung: Die dritte Hochschulreform der DDR. – In: *Berichte zur Wissenschaftsgeschichte (Weinheim)*. 21(1998)2/3. S. 143–158.
- Laitko, Hubert:** Hermann von Helmholtz: Universalität und Präzision. – In: *Hermann von Helmholtz. Klassiker an der Epochenwende. Vorträge zur Ausstellung*. Braunschweigisches Landesmuseum, 1997. Hrsg. von Helmut Klages und Heinz Lübbig. Braunschweig: Physikalisch-Technische Bundesanstalt 1998 (= PTB-Texte Bd. 8). S. 1–10.
- Laitko, Hubert:** Auf der Höhe des Ruhms: Helmholtz als hauptstädtische Institution. – In: *Hermann von Helmholtz. Klassiker an der Epochenwende. Vorträge zur Ausstellung*. Braunschweigisches Landesmuseum, 1997. Hrsg. von Helmut Klages und Heinz Lübbig. Braunschweig: Physikalisch-Technische Bundesanstalt 1998 (= PTB-Texte Bd. 8). S. 153–160.
- Laitko, Hubert:** Wissenschaft als Bild und Bildnerin möglicher Zukünfte. – In: *Wissenschaft und Politik-Diskurs. Kolloquien-Beiträge zu aktuellen Problemen der F&T-Politik*. Hrsg. von Hansgünter Meyer und Helmut Steiner. Eine Produktion der Schriftenreihen von Leibniz-Sozietät e.V. und Wisos e.V. (Berlin). Berlin 1998. S. 14–32.
- Laitko, Hubert:** Wissenschaft in Berlin um 1930. – In: *Hans Reichenbach. Philosophie im Umkreis der Physik*. Hrsg. von Hans Poser und Ulrich Dirks. Berlin: Akademie-Verlag 1998. S. 139–156.
- Laitko, Hubert:** Ernst Mach – Gelehrter in der multinationalen Donaumonarchie. – In: *Wissenschaftsgeschichte in Osteuropa. Europa litterarum artiumque scientiam communicans*. Hrsg. von Aloys Henning und Jutta Petersdorf. Wiesbaden: Harrossowitz Verlag 1998. S. 113–148.
- Laitko, Hubert:** Die Jahrhundertwende und die Idee der Organisation in der Wissenschaft. – In: *From Newton to Einstein (A Festschrift in Honour of the 70th Birthday of Hans-Jürgen Treder)*. Ed. by Wilfried Schröder. *Mitteilungen des Arbeitskreises Geschichte der Geophysik DGG* (Bremen). 17(1998)3/4. S. 286–309.
- Lüdtke, Karlheinz:** Das öffentliche Wissenschaftsverständnis in Ost und West. Zu Ergebnissen einer Befragung in Berlin. – In: *Deutsch-Deutsche Sprachspiele*.

- Hrsg. v. Wolfgang Frindte, Thomas Fahrig u. Thomas Köhler. Münster: LIT-Verlag 1997. S. 108–122.
- Lüdtke, Karlheinz:** Wissenschaftsentwicklung und der Wandel disziplinärer Strukturen. – In: Ethik und Sozialwissenschaften. Streitforum für Erwägungsliteratur (Opladen). 8(1997)4. S. 562–564.
- Lüdtke, Karlheinz:** Entstehung und Entwicklung wissenschaftlich-technischer Neuerungen in soziologischer Sicht. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97. Hrsg. von Siegfried Greif, Hubert Laitko u. Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 33–64.
- Parthey, Heinrich:** Analyse von Forschergruppen. – In: Soziologie und Soziologen im Übergang. Beiträge zur Transformation der außeruniversitären soziologischen Forschung in Ostdeutschland. Hrsg. von Hans Bertram. Opladen: Leske + Budrich 1997. S. 543–559.
- Parthey, Heinrich:** Disziplinierung der Interdisziplinarität. In: Ethik und Sozialwissenschaften. Streitforum für Erwägungskultur (Opladen). 8(1997)4. S. 567–569.
- Parthey, Heinrich:** Wissenschaft und Innovation. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97. Hrsg. von Siegfried Greif, Hubert Laitko u. Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 9–32.
- Bruckner, Eberhard, Werner Ebeling & Andrea Scharnhorst:** Technologischer Wandel und Innovation – Stochastische Modelle für innovative Veränderungen in der Ökonomie. In: Evolution und Selbstorganisation in der Ökonomie. Hrsg. v. F. Schweitzer u. G. Silverberg. Berlin: Dunker-Humblot 1998. S. 361–382.
- Ebeling, Werner, Andrea Scharnhorst, Miguel A. Jiménez Montano & Karmeshu:** Evolutions- und Innovationsdynamik als Suchprozeß in komplexen adaptiven Landschaften. – In: Selbstorganisation. Hrsg. v. K. Mainzer. Reisenberg 1997.
- Scharnhorst, Andrea:** Citations – Networks, Science Landscapes and Evolutionary Strategies. – In: Scientometrics (Amsterdam-Budapest). 43(1998)1. S. 95–106.
- Scharnhorst, Andrea (Rezension):** „Paul Krugmann, Self-Organizing Economy. Cambridge: Oxford 1996.“ – In: Evolution und Selbstorganisation in der Ökonomie. Hrsg. v. F. Schweitzer u. G. Silverberg. Berlin: Dunker-Humblot 1998. S. 481–483.
- Schütze, Wolfgang:** Lebendigkeit der Wissenschaftsforschung – zum Beitrag des Institutes für Theorie, Geschichte und Organisation der Wissenschaft (ITW) der AdW der DDR. – In: Soziologie und Soziologen im Übergang. Beiträge zur Transformation der außeruniversitären soziologischen Forschung in Ost-

deutschland. Hrsg. von Hans Bertram. Opladen: Leske + Budrich 1997. S. 115–126.

Ullmann, Dirk: Max Planck als Wissenschaftsorganisator im Spiegel der archivalischen Überlieferung. – In: Physikalische Blätter (Weinheim). 53(1997). S. 1017–1018.

Umstätter, Walther: Die Messung von Wissen. – In: Nachr. f. Dok. 49(1998)4. S. 221–224.

Umstätter, Walther: Die Zukunft des Buches und die Rolle der Bibliothek im modernen Wissensmanagement. – In: Spektrum der Wissenschaft – Dossier: Die Welt im Internet. (1998)1. S. 38–43.

Umstätter, Walther: Die Rolle der Digitalen Bibliothek im Wissensmanagement. Einige grundlegende Gedanken. – In: Informations- und Wissenstransfer in der Medizin und im Gesundheitswesen. Hrsg. K.-H. Kaltenborn. – ZfBB Sonderheft. 72(1998). S. 506–533.

Umstätter, Walther: Wissenschaft – Informationszeitalter – Digitale Bibliothek. Bericht über eine Arbeitstagung am 27. und 28. März im Institut für Bibliothekswissenschaft der Humboldt-Universität zu Berlin. Nachr. f. Dok. 49(1998)4 S. 232–233

Ewert, Gisela & Walther Umstätter: Lehrbuch der Bibliotheksverwaltung. Auf der Grundlage des Werkes von Wilhelm Krabbe und Wilhelm Martin Luther völlig neu bearbeitet. Stuttgart: Anton Hiersemann 1997. 204 Seiten.

Jänsch, Wolfgang, Engelbert Plassmann, Konrad Umlauf & Walther Umstätter: Universitäre Ausbildung gesichert. Buch und Bibliothek 50(1998)8 S. 512–515

Schwarz, Iris & Walther Umstätter: Zum Prinzip der Objektdarstellung in SGML. – In: Herausforderung an die Wissensorganisation: Visualisierung, multimediale Dokumente, Internetstrukturen. Hrsg.: Czap, H.; Ohly, P. und Pribbenow, S.. Würzburg: Ergon Verl. 1998. S. 173–179.

Schwarz, Iris & Walther Umstätter: Medizinische Online-Dienste und CD-ROM-Datenbanken. In: Informations- und Wissenstransfer in der Medizin und im Gesundheitswesen. Hrsg. K.-H. Kaltenborn. – ZfBB Sonderheft. 72(1998). S. 506–533.

Wagner-Döbler, Roland: Wachstumszyklen technisch-wissenschaftlicher Kreativität. Eine quantitative Studie unter besonderer Beachtung der Mathematik. Frankfurt am Main/New York: Campus Verlag 1997. 282 Seiten.

- Wagner-Döbler, Roland:** Eröffnungen – die populärsten, die erfolgreichsten und die friedlichsten. Eine historisch-statistische Studie. In: Rochade Europa. (1997)1. S. 17–19.
- Wagner-Döbler, Roland:** Innovationsebben und Innovationsfluten. Kondratieff-Zyklen aus der Perspektive der Wissenschaftsforschung. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97. Hrsg. von Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 65–75.
- Wagner-Döbler, Roland:** Kognitive Mobilität. Eine makroskopische Untersuchung der Wanderung von Wissenschaftlern zwischen Forschungsgebieten am Beispiel der Mathematik. Journal for General Philosophy of Science. 29(1998). S. 265–287.
- Wagner-Döbler, Roland:** Scientometric evidence for the existence of long economic growth cycles in Europe 1500–1900. 6. International Conference of the International Society for Scientometrics and Informetrics, Jerusalem, June 16–19, 1997. Proceedings. Ed. by B. C. Peritz, L. Egghe. Jerusalem: The Hebrew University of Jerusalem. School of Library, Archive and Information Studies 1997. S. 473–478. Überarb. in: Scientometrics (Amsterdam/Budapest). 41(1998). S. 201–208.
- Wagner-Döbler, Roland:** Retrospective catalogue conversion and digitization of library collections in Germany. Towards the New Information Society of Tomorrow: Innovations, Challenges and Impact. Papers presented at the 49th FID Conference and Congress, New Delhi, 11–17 October 1998. S. III,64-III,68.
- Wegeleben, Christa:** Beständeübersicht des Archivs zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft. Teil 1 und 2. Berlin: Veröffentlichungen aus dem Archiv zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft 1997. 260 Seiten.
- Wölfling, Manfred:** Forschung, Produktivität und Betriebsgröße im Ost-West-Vergleich. – In: Wissenschaftsforschung. Jahrbuch 1996/97. Hrsg. von Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 203–218.
- Zott, Regine:** Fritz Haber in seiner Korrespondenz mit Wilhelm Ostwald sowie in Briefen an Svante Arrhenius. Berlin: 1997.
- Zott, Regine:** Über Preise in der Wissenschaft. In: Physics and Geophysics with Historical Case Studies. A Festschrift in honour of Karl-Heinrich Wiederkehr. Hrsg. v. W. Schröder. IAGA-IDCH Newsletter No. 25. Bremen-Roennebeck: 1997. S. 275–293.
- Zott, Regine:** Die unzeitgemäßen Hundsposttage ... Fragen nach einer Brieftheorie. In: Wissenschaftliche Briefeditionen und ihre Probleme. Editionswissenschaftliches Symposium. Hrsg. v. Hans-Gert Rolloff (= Berliner Beiträge zur Editions-

wissenschaft hrsg. v. Hans-Gert Roloff, Band 2). Berlin: WEIDLER Buchverlag 1998, S. 43–72.

Zott, Regine: Die Umwandlung traditioneller Gewerbe in wissenschaftsbasierte Industriezweige: das Beispiel chemische Industrie – das Beispiel Schering. – In: Wissenschaftsforschung: Jahrbuch 1996/97. Hrsg. von Siegfried Greif, Hubert Laitko & Heinrich Parthey. Marburg: BdWi 1998. S. 77–95.

Gesellschaft für
Wissenschaftsforschung



Klaus Fuchs-Kittowski,
Hubert Laitko,
Heinrich Parthey
Walther Umstätter (Hrsg.)

**Wissenschaft
und Digitale Bibliothek**

Wissenschaftsforschung
Jahrbuch 1998

Sonderdruck

Mit Beiträgen von:

*Manfred Bonitz • Klaus Fuchs-
Kittowski • Siegfried Greif • Frank
Havemann • Horst Kant • Hubert
Laitko • Karlheinz Lüdtke • Heinrich
Parthey • Wolfgang Stock • Walther
Umstätter • Roland Wagner-Döbler •
Petra Werner • Regine Zott*

Wissenschaftsforschung
Jahrbuch **1998**

Wissenschaft und Digitale Bibliothek:

Wissenschaftsforschung Jahrbuch 1998 / Klaus
Fuchs-Kittowski; Hubert Laitko; Heinrich Parthey;
Walther Umstätter (Hrsg.). Mit Beiträgen von
Manfred Bonitz ... – Berlin : Gesellschaft für
Wissenschaftsforschung 2000.

Das Werk ist in allen seinen
Teilen urheberrechtlich geschützt.

Jede kommerzielle Verwertung ohne
schriftliche Genehmigung des Verlages ist
unzulässig. Dies gilt insbesondere für
Vervielfältigungen, Übersetzungen,
Mikroverfilmungen und die Einspeicherung
und Verarbeitung in Systeme(n) der
elektronischen Datenverarbeitung.

© Gesellschaft für Wissenschaftsforschung,
1. Auflage 2000
Alle Rechte vorbehalten.

Verlag:
Gesellschaft für Wissenschaftsforschung
c/o Prof. Dr. Walther Umstätter
Institut für Bibliothekswissenschaft der
Humboldt-Universität zu Berlin
Dorotheenstr. 26
D-10099 Berlin

ISBN 3-934682-30-8

Preis: 38,00 DM