

IV. Verzeichnisse

Übersicht über die Veröffentlichungen in den Berichten und Abhandlungen, Band 3

Wissenschaftliche Vorträge in den Klassen

Alfred Gierer	Physikalische Prinzipien biologischer Strukturbildung
Elmar W. Weiler	Signale und Signalwandlung bei Höheren Pflanzen
Wolfgang Fratzscher	Über einige thermodynamische Grundlagen der Energiewirtschaft

Akademievorlesungen

Christian Meier	Erinnern – Verdrängen – Vergessen Zum öffentlichen Umgang mit schlimmer Vergangenheit in Geschichte und Gegenwart
Herbert Sukopp	Ökologische Charakteristik von Großstädten
Renate Mayntz	Forschung als Dienstleistung? Zur gesellschaftlichen Einbettung der Wissenschaft
Paul B. Baltes	Altern in Leidenschaft: Ein schwieriges viertes Lebensalter?

Sonstige Beiträge

Rudolf Schieffer	Viele Adressen und langer Atem Zur Monumenta-Arbeit in Berlin
------------------	--

Publikationen der Mitglieder im Berichtsjahr

(Die im Berichtsjahr zugewählten Mitglieder werden einschließlich einer Publikationsauswahl im Abschnitt „Zuwahlen“ vorgestellt; die Dokumentation ihrer Veröffentlichungen im jeweiligen Berichtsjahr erfolgt ab 1997)

Albring, Werner: Das stationäre Fließen eines nichtlinear viskosen Fluids im Kanal. TU Dresden. Institut für Strömungsmechanik. Institutsbericht I, 1996, S. 1522.

Baltes, Paul B.: Alter hat Zukunft. In: DIE ZEIT, 23. 8. 1996, S. 34.

- Foreword. In: Schaie, K. W. (Hg.), *Intellectual development in adulthood: The Seattle Longitudinal Study*, New York: Cambridge University Press, 1996, S. xxi–xxvi.
- Über die Zukunft des Alterns: Hoffnung mit Trauerflor. In: Baltes, M. M. & L. Montada (Hg.), *Produktives Leben im Alter*, Frankfurt a. M.: Campus Verlag, 1996, S. 29–68.
- (und P. Graf): Psychological aspects of aging: Facts and frontiers. In: Magnusson, D. (ed.), *The life-span development of individuals: Behavioural, neurobiological and psychosocial perspectives*, Cambridge: Cambridge University Press, 1996, S. 427–459.
- (und K. U. Mayer, H. Helmchen, E. Steinhagen-Thiessen): Die Berliner Altersstudie: Überblick und Einführung. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 21–54.
- (und U. M. Staudinger (eds.)): *Interactive minds: Life-span perspectives on the social foundation of cognition*, New York: Cambridge University Press, 1996.
- (und U. M. Staudinger): *Interactive minds in a life-span perspective: Prologue*. In: Baltes, P. B. & U. M. Staudinger (eds.), *Interactive minds: Life-span perspectives on the social foundation of cognition*, New York: Cambridge University Press, 1996, S. 1–32.

Beitz, Wolfgang: Customer Integration im Entwicklungs- und Konstruktionsprozeß. In: *Konstruktion*, 48 (1996), S. 31–34.

- Customer Integration im Entwicklungs- und Konstruktionsprozeß. In: Kleinaltenkamp, Fließ & Jacob (Hg.), *Customer Integration – von der Kundenorientierung zur Kundenintegration*. Reihe Wissenschaft und Praxis, Wiesbaden: Gabler, 1996.
- (und B. Bender, O. Tegel): Teamarbeit in der Produktentwicklung. In: *Konstruktion*, 48 (1996), S. 73–76.

- (und D. Helbig): Zukunftsorientiertes Bildungssystem für Produktentwickler – Ergebnisse einer BMBF-Untersuchung. In: VDI-Berichte 1270, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 223–229.
- (und G. Ahrens, S. Düsselmann, U. Kammerer, M. Stark): Eine Methode der Einführung von Simultaneous Engineering in der Konstruktion. In: VDI-Berichte 1289, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 53–67.
- (und G. Pahl): Engineering Design – A Systematic Approach, London: Springer, 1996².
- Entwicklung und Konstruktion. In: Hütte – Die Grundlagen der Ingenieurwissenschaften, Berlin: Springer-Verlag, 1996³⁰.
- Recyclinggerechtes Gestalten. In: Recycling-Handbuch, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996.
- (Hg.): Zeitschrift Konstruktion, Berlin: Springer-Verlag, 48 (1996), 12 Hefte.
- (Hg.): Schriftenreihe Konstruktionstechnik. Berlin: Publikationsstelle der Technischen Universität Berlin, 1996, 4 Hefte.

Beyme, Klaus von: Transition to Democracy in Eastern Europe. Houndsmill/London: Macmillan, 1996.

- Theorie der Politik im 20. Jahrhundert. Von der Moderne zur Postmoderne, Frankfurt a. M.: Suhrkamp, 1996³.
- (und C. Offe): Politische Theorien in der Ära der Transformation (PVS-Sonderheft 26), Opladen: Westdeutscher Verlag, 1996.
- Die Gestaltung der Mitte: Nationales und lokales Zentrum der Hauptstadt im Widerstreit der Funktionen. In: Süß, W. (Hg.), Hauptstadt Berlin, Berlin: Berlin Verlag, Arno Spitz, 1996, S. 281–321.
- Party Leadership and Change in Party Systems: Towards a Postmodern Party State? In: Government and Opposition, Nr. 2 (1996), S. 135–159.
- The Concept of Political Class: A New Dimension of Research on Elites? In: West European Politics, Nr. 1 (1996), S. 68–87.
- Karl Jaspers – Vom philosophischen Außenseiter zum Praeceptor Germaniae. In: Heß, J. C. et al. (Hg.), Heidelberg 1945, Stuttgart: Franz Steiner, 1996, S. 130–148.
- Ansätze zur Reform des politischen Systems – Die Institutionen auf dem Prüfstand. In: Weidenfeld, W. (Hg.), Demokratie am Wendepunkt. Die demokratische Frage als Projekt des 21. Jahrhunderts, Berlin: Siedler, 1996, S. 158–176.
- A New Movement in an Ideological Vacuum: Nationalism in Eastern Europe. In: Andrusz, G. et al. (eds.), Cities after Socialism. Urban and Regional Change and Conflict in Post-Socialist Societies, Oxford: Blackwell, 1996, S. 268–285.
- Political Theory: Empirical Political Theory. In: Goodin, R. E. & H.-D. Klingemann (eds.), A New Handbook of Political Science, Oxford: University Press, 1996, S. 519–530.
- Deutsche Identität zwischen Nationalismus und Verfassungspatriotismus. In: Hettling, M. & P. Nolte (Hg.), Nation und Geschichte in Deutschland. Hans-Ulrich Wehler zum 65. Geburtstag, München: Beck, 1996, S. 80–99.

- Der kurze Sonderweg Ostdeutschlands zur Vermeidung eines erneuten deutschen Sonderweges. In: Berliner Journal für Soziologie, 3/1996, S. 305–316.
- Politische Ikonologie der Architektur. In: Hipp, H. & E. Seidl (Hg.), Architektur als politische Kultur, Berlin: Dietrich Reimer, 1996, S. 19–34.
- Rechtsextremismus in Osteuropa. In: Falter, J. W. et al. (Hg.), Rechtsextremismus. Ergebnisse und Perspektiven der Forschung (Sonderheft 27 der Politischen Vierteljahresschrift), Opladen: Westdeutscher Verlag, 1996, S. 423–442.
- Stadtentwicklung zwischen gebauter und gelebter Stadt: Das Beispiel Heidelberg. In: Heidelberger Jahrbücher XL, Heidelberg: Springer-Verlag, 1996, S. 280–290.

- Bierwisch, Manfred:* Lexikon und Universalgrammatik. In: Weber, N. (Hg.), Semantik, Lexikographie und Computeranwendungen, Tübingen: Niemeyer, 1996, S. 129–164.
- How much space gets into language? In: Bloom, P. et al. (eds.), Language and Space, Cambridge, Mass.: MIT-Press, 1996, S. 31–76.
 - Rätselhafte Größe: Gottfried Wilhelm Leibniz. In: Die großen Leipziger, Frankfurt a. M.: Insel-Verlag, 1996, S. 20–38.
 - (und C. Wilder, H. M. Gärtner) (eds.): The Role of Economy Principles in Linguistic Theory, Berlin: Akademie Verlag, 1996.
 - Lexical Information from a Minimalist Point of View. In: Wilder et al. (eds.), The Role of Economy Principles in Linguistic Theory, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 227–266.
 - (und G. Harras) (Hg.): Wenn die Semantik arbeitet, Tübingen: Niemeyer-Verlag, 1996.
 - Avant Propos. In: Harras & Bierwisch (Hg.), Wenn die Semantik arbeitet, Tübingen: Niemeyer-Verlag, 1996, S. 1–7.
 - Fragen zum Beispiel. In: Harras & Bierwisch (Hg.), Wenn die Semantik arbeitet, Tübingen: Niemeyer-Verlag, 1996, S. 361–378.

- Bredenkamp, Horst:* Zwei frühe Skizzenblätter Galileo Galileis. In: von Fleming, V. & S. Schütze (Hg.), Ars naturam adiuvens. Festschrift für Matthias Winner zum 11. März 1996, Mainz am Rhein, 1996, S. 477–484.
- Galileo Galilei als Künstler. In: Ecker, B. & B. Sefkow (Hg.), Übergangsbogen und Überhöhungsrampe – naturwissenschaftliche und künstlerische Verfahren. Symposien I und II, Hamburg, 1996, S. 54–63.
 - Elementenkunst im Florentiner Manierismus. In: Böhme, H. (Hg.), Die Elemente in der Kunst, = Paragrana. Internationale Zeitschrift für Historische Anthropologie, Bd. 5, 1996, S. 36–46.

- Burkert, Walter:* Creation of the Sacred. Tracks of Biology in Early Religions. Cambridge, Mass.: Harvard University Press, 1996.
- Klassisches Altertum und antikes Christentum. Probleme einer übergreifenden Religionswissenschaft (Hans Lietzmann-Vorlesungen 1), Berlin: de Gruyter, 1996, S. 13–52.
 - ‚Königs-Ellen‘ bei Alkaios: Griechen am Rand der östlichen Monarchien. In: Museum Helveticum, 53 (1996), S. 69–72.

- Plutarco: religiosità personale e teologia filosofica. In: Gallo, I. (ed.), Plutarco e la Religione, Napoli, 1996, S. 11–28.
- Zum Umgang der Religionen mit Gewalt: Das Experiment des Manichäismus. In: Berliner Theologische Zeitschrift, 13 (1996), S. 184–199.
- Konstruktion des Raumes und räumliche Kategorien im griechischen Denken. In: Reichert, D. (Hg.), Räumliches Denken, Zürich: vdf Hochschulverlag, 1996, S. 57–86.
- Isonomia und Polisreligion im Kleisthenischen Athen. In: Sakellariou, M. (ed.), Démocratie Athénienne et Culture, Athen: Académie d’Athènes, 1996, S. 51–66.
- „Mein Gott“? Persönliche Frömmigkeit und unverfügbare Götter. In: Canick, H., Lichtenberger, H. & P. Schäfer (Hg.), Geschichte – Tradition – Reflexion. Festschrift für Martin Hengel zum 70. Geburtstag, Tübingen, 1996, S. II 3–14.

- Dietz, Rainer* (und R. Dechend, X. Mo, W. Schulz, M. Gross, M. Praus, D. C. Gulba):
Thrombin receptor and urokinase-type plasminogen activator are colocalized in vascular smooth muscle cells derived from human carotid atherosclerosis plaques. In: Fibrinolysis, 10 (Suppl. 2) (1996), S. 41–45.
- Myokardinfarkt: Umsetzung des Akutgewinns in Langzeitnutzen. In: Kardiologie aktuell, Heft 15, 2 (1996).
 - Medikamentöse Beeinflussung des Remodelings nach Myokardinfarkt. In: Völler, H. (Hg.), Moderne Aspekte der kardiologischen Rehabilitation, Rüdersdorfer Symposium '95, Freudenstadt: Seeger-Druck, 1996, S. 45–56.
 - (und K. J. Osterziel): Neue Aspekte der ACE-Hemmer-Behandlung bei Herzinsuffizienz. In: Z. Kardiol., 85 (Suppl. 6) (1996), S. 241–246.
 - (und D. C. Gulba, M. Gross, R. Dechend, F. C. Luft, M. Sosada, U. Frey): Thrombolytic therapy in renal arterial embolism: case report with literature review. In: Internist, 37 (1996), S. 623–627.
 - (und K. J. Osterziel): Improvement of Vagal Tone by ACE Inhibition: A Mechanism of Cardioprotection in Patients with Mild-to-Moderate Heart Failure. In: J. Cardiovasc. Pharmacol., 27 (1996), S. S25–S30.
 - (und A. Pfeufer, K. J. Osterziel, H. Urata, G. Borck, H. Schuster, T. Wienker, F. C. Luft): Angiotensin converting enzyme and heart chymase gene polymorphisms in hypertrophic cardiomyopathy. In: Am. J. Cardiol., 78 (1996), S. 362–364.
 - (und A. Voss, J. Kurths, H. J. Kleiner, A. Witt, N. Wessel, P. Saporin, K. J. Osterziel, R. Schurath): The application of methods of non-linear dynamics for the improved and predictive recognition of patients threatened by sudden cardiac death. In: Cardiovasc. Res., 31 (1996), S. 419–433.
 - (und A. Voss, N. Wessel, H. J. Kleiner, K. J. Osterziel): Characterization of cardiovascular diseases by measures of non-linear dynamics. In: Med. Biol. Eng. Comput., 34 (Suppl. II, pt. 1) (1996), S. 371–372.
 - (und A. Voss, J. Kurths, N. Wessel, A. Witt, H. J. Kleiner): Multiparametric heart rate variability analysis for high risk stratification after myocardial infarction. In: Clin. Sci. Colch., 91 (Suppl.) (1996), S. 118–119.

- (und N. Wessel, A. Voss, J. Kurths, A. Witt, H. J. Kleiner): Comparison of short- and long-term heart rate variability analysis using measures from non-linear dynamics. In: *Med. Biol. Eng. Comput.*, 34 (Suppl. I, pt. 1) (1996), S. 381–382.
- (und R. Willenbrock, C. Oezcelik, K. J. Osterziel): Angiotensin-converting enzyme inhibition, autonomic activity, and hemodynamics in patients with heart failure who perform isometric exercise. In: *Am. Heart. J.*, 131 (1996), S. 999–1006.
- (und R. Willenbrock, M. Scheuermann, K. Hohnel, F. C. Luft): Acute and chronic neutral endopeptidase inhibition in rats with aortocaval shunt. In: *Hypertension*, 27 (1996), S. 1259–1266.
- (und R. Dechend, M. Gross, D. C. Gulba): Labordiagnostik bei tiefen Venenthrombosen und Kontrolle der Antikoagulation mit niedermolekularen Heparinen. In Schrader, J. (Hg.), *Niedermolekulare Heparine – Fragmin*, München: Medikon, 1996, S. 50–62.
- (und A. Voss, N. Wessel, A. Sander, H. Malberg): Requirements on sampling rate in Holter systems for analysis on heart rate variability. In: *Clin. Sci. Colch.*, 91 (Suppl.) (1996), S. 120–121.
- (und A. Voss, A. Busjahn, N. Wessel, R. Schurath, H. D. Faulhaber, F. C. Luft): Familial and genetic influences on heart rate variability. In: *J. Electrocardiol.*, 29 (Suppl.) (1996), S. 154–160.

Duddeck, Heinz: Und machet euch die Erde untertan ...? In: *Bauingenieur*, 71 (1996), S. 241–248.

- (und D. Winselmann): Die technischen Herausforderungen, Sicherheit und Risiko bei den Baugruben Berlins. In: *VDI-Berichte 1246*, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 185–206.
- (und B. Guericke, H. Ahrens): Interaktion von Salzgebirge und Deponat in unterirdischen Deponien. Festschrift Josef Eibl. Universität Karlsruhe, 1996, S. 687–700.
- (und N. Oberbeck, H. Ahrens): Instationärer Transport von Wärme, Feuchte und Schadstoff in Beton: Theorie, Numerik, Beispiele. In: *Bauingenieur*, 71 (1996), S. 163–171.
- Und sie fertigen nur die ‚Gestelle‘ dieser Welt ...? Ingenieure und das zubringende Wissen der anderen Wissenschaften. In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen*, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 361–389; auch in: *Deutscher Hochschulverband (Hg.), Almanach IX*, 1996, S. 19–30.
- *Conceptual Design in the Curricula of Education*. In: *Proc. IASS Symp.*, Stuttgart, 1996, S. 490–496.
- (und H. Ahrens, U. Kowalsky, H. Pensky, Th. Streilein): Development and improvement of unified models and application to structural analysis. In: *Final report SFB 319. Stoffgesetze für das inelastische Verhalten metallischer Werkstoffe*. TU Braunschweig, B2, 1996, S. 1–39.

Ehlers, Jürgen (und G. Börner) (Hg.): *Gravitation*, Heidelberg: Spektrum der Wissenschaft, 1996².

- (und A. R. Prasanna): A WBK formalism for multicomponent fields and its application to gravitational and sound waves in perfect fluids. In: *Class. Quant. Grav.*, 13 (1996), S. 2231–2240.

Eigen, Manfred (und A. Schwinhorst, B. F. Lindemann): Growth Kinetics of a Bacteriophage in Continuous Culture. In: *Biotechnology and Bioengineering*, Vol. 50 (1996), S. 217–221.

- (und F. Oehlschläger, P. Schwille): Detection of HIV-1 RNA by nucleic acid sequence-based amplification combined with fluorescence correlation spectroscopy. In: *Proc. Natl. Acad. Sci. USA*, 93 (1996), S. 12811–12816.
- (und N. Walter, P. Schwille): Fluorescence correlation analysis of probe diffusion simplifies quantitative pathogen detection by PCR. In: *Proc. Natl. Acad. Sci. USA*, 93 (1996), S. 12805–12810.
- PRIONICS or The Kinetic Basis of Prion Diseases. In: *Biophys. Chem*, 63 (1996), S. A1–A18.

Elm, Kaspar: Die Kreuzzüge. Kriege im Namen Gottes? In: *Kirche und Gesellschaft*, 231 (1996).

- Milites oder fratres. Über den Ursprung des Ritterordens vom Hlg. Grab. In: *Deus lo vult*, 55 (1995/96), S. 38–45.
- Milites Sancti Sepulcri. Histoire et antecedents de l'Ordre des Chevaliers du Saint-Sépulcre. In: *La Orden del Santo Sepulcro. Centro de Estudios de la Orden del Santo Sepulcro. Actas de las Segundas Jornadas de Estudio (Zaragoza, 23.–26. 11. 1995)*, Zaragoza, 1996, S. 55–66.
- Gelehrte im Reich. Zur Sozial- und Wirkungsgeschichte akademischer Eliten des 14. bis 16. Jahrhunderts. Ein Resümee. In: *Schwinges, R. Chr. (Hg.), Gelehrte im Reich. Zur Sozial- und Wirkungsgeschichte akademischer Eliten des 14. bis 16. Jahrhunderts (Zeitschrift für Historische Forschung. Beiheft 18)*, Berlin, 1996, S. 515–525.
- Leopold von Ranke. Ein Klassiker der Geschichtsschreiber. In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 265–269.
- Die Christianisation des Landes im hohen und späten Mittelalter. In: *Massaut, J.-P. & M.-E. Henneau (eds.), La christianisation des campagnes. Actes du Colloque du C.I.H.E.C., 25–27 août 1994 (Institut Historique Belge de Rome. Bibliothèque 37)*, Brüssel/Rom, 1996, I, S. 83–93.
- Grundmann, Herbert. In: *Deutsche biographische Enzyklopädie IV*, München, 1996, S. 2098.
- L'Ordre des Chanoines Réguliers du Saint-Sépulcre de Jérusalem. In: *Helvetia Sacra IV, 4: Die Antoniter, die Chorherren vom Heiligen Grab in Jerusalem und die Hospitaliter vom Heiligen Geist in der Schweiz*, Basel/Frankfurt a. M., 1996, S. 137–144.
- *Le Saint-Sépulcre d'Annecy*, ebd., S. 145–160.
- *L'hôpital du Saint-Sépulcre de Rolle (VD)*, ebd., S. 161–172.
- *De praestantia religionis S. Augustini. Eine als verschollen geltende Quaestio quodlibetica des Augustiner-Eremiten Gerhard von Bergamo († 1355)*. In: *Schieffer, R. (Hg.), Überlieferung – Befunde – Deutungen. Kolloquium der Zentralkommission der Monumenta Germaniae Historica am 28./29. Juni 1996 (Monumenta Germaniae Historica. Schriften 42)*, Hannover, 1996, S. 155–172.

- La Congregazione di Vallombrosa nello sviluppo della vita religiosa alto medievale. In: Compagnoni, G. M. (ed.), *I Vallombrosani nella società italiana dei secoli XI e XII. Atti del 1° Colloquio Vallombrosano*, Vallombrosa, 3–4 settembre 1993 (Archivio Vallombrosano 2), Vallombrosa, 1996, S. 13–33.
- Das Attentat von Anagni. Der Überfall auf Papst Bonifaz VIII. (1303). In: Demandt, A. (Hg.), *Das Attentat in der Geschichte*, München, 1996, S. 91–105.
- Il processo dei Templari (1307–1312). In: Tommasi, F. (ed.), *Acri 1291. La fine della presenza degli ordini militari in Terra Santa e i nuovi orientamenti nel XIV secolo* (Biblioteca di Militia Sacra 1), Perugia, 1996, S. 213–225.
- Un eremita di Grosseto di fama europea: Guglielmo di Malavalle. In: Burattini, V. (ed.), *La cattedrale di Grosseto: la sua storia e il suo popolo* (Omne aevum 3), Grosseto, 1996, S. 86–97.
- „Hochwürdiger Herr Prälat, sehr geehrter Herr Professor – Vielgeliefde Soon Johan.“ Unveröffentlichte Briefe an den Historiker Johannes Janssen aus seiner Heimatstadt Xanten (Weihnachtsgabe des Altertumsvereins Xanten e.V.), Xanten, 1996.
- Artikel „Hubertusorden“. In: *Lexikon für Theologie und Kirche V*, Freiburg/Basel/Rom/Wien, 1996³, Sp. 296.
- Artikel „Jacobus v. Molay“, ebd., Sp. 729.
- Artikel „Johannboniten“, ebd., Sp. 861.

Elwert, Georg (und J. Jensen, I. Kortt) (Hg.): *Kulturen und Innovationen – Festschrift für Wolfgang Rudolph*, Berlin: Duncker & Humblot, 1996, 364 S.

- Kulturbegriffe und Entwicklungspolitik – über „soziokulturelle Bedingungen der Entwicklung“. In: Elwert, G. et al. (Hg.), *Kulturen und Innovationen – Festschrift für Wolfgang Rudolph*, Berlin: Duncker & Humblot, 1996, S. 51–87.
- L’instabilità delle identità etniche. In: Scarduelli, P. (ed.), *Stati, Etnie, Culture*, Milano: Guerini, 1996, S. 89–98.
- (und J. Eckert): *Land Tenure in Uzbekistan. Studie für das Sektorprojekt „Relevance of Land Tenure Development for Developing Countries“ der GTZ*, Eschborn, Februar 1996, 58 S.

Emmermann, Rolf (und E. Althaus, P. Giese, B. Stöckert): *KTB-Hauptbohrung: Results of Geoscientific Investigation in the KTB Field Laboratory. KTB Project Management*, Stuttgart: Schweizerbart’sche Verlagsbuchhandlung, 1996, 185 S.

- Vorstoß ins Erdinnere. In: Giese, P. (Hg.), *Geodynamik und Plattentektonik*, Spektr. Akadem. Verlag, 1996, S. 92–102.
- Die Kontinentale Tiefbohrung: Verlauf und erste Ergebnisse. In: *Spektrum der Wissenschaft*, 3 (1996), S. 30–41.

Erdmann, Volker A. (und J. M. Warnecke, J. P. Fürste, W.-D. Hardt, R. K. Hartmann): Ribonuclease P (RNase P) RNA is converted to a Cd²⁺-ribozyme by a single Rp-phosphorothioate modification in the precursor tRNA at the RNase P cleavage site. In: *Proc. Natl. Acad. Sci.*, 93 (1996), S. 8924–8928.

- (und W. Stiege, H. Merk, M. Gerrits, M. Engelhard, I. Kumagai): *In vitro* Protein Synthesis. In: *Biol. Chemistry*, 377 (1996), S. 84.
- (und J. M. Warnecke, J. P. Fürste, W.-D. Hardt, R. K. Hartmann): RNase P RNA is converted to a Cd²⁺-ribozyme by a single Rp-phosphorothioate modification in the precursor tRNA at the RNase P cleavage site. In: *Biol. Chemistry*, 377 (1996), S. 156.
- (und T. Plath, C. Knudsen, N. Bilgin, C. Lindschau, G. Polekhina, C. Lippmann): Structural requirements for the EF-Tu-directed kinase. In: NATO/FEBS Advanced Study Institute, „Structure and Function of Interacting Protein Domains in Signal and Energy Transduction“. Acquafredda di Maratea, Italy, September 1996, S. 107.
- (und G. Gongadze, I. Kashparov, S. Lorenz, W. Schroeder, A. Liljas, A. Garber): 5S rRNA binding ribosomal proteins from *Thermus thermophilus*: identification and some structural properties. In: *FEBS Letters*, 386 (1996), S. 260–262.
- (und A. Nolte, S. Klußmann, R. Bald, J. P. Fürste): Mirror-design of L-oligonucleotide ligands binding to L-arginine. In: *Nature Biotechnology*, 14 (1996), S. 1116–1119.
- (und S. Klußmann, A. Nolte, R. Bald, J. P. Fürste): Mirror-image RNA that binds D-adenosine. In: *Nature Biotechnology*, 14 (1996), S. 1112–1115.
- (und S. Lorenz, C. Lippmann, S. Klussmann, A. Nolte, J. P. Fürste, R. Bald, C. Betzel): The crystallization of ribonucleic acids and proteins under microgravity conditions. In: *Proceedings of China-Germany Workshop on Microgravity Science*, National Microgravity Laboratory, Beijing, China, 1996, S. 52–59.
- (und A. Jäschke, R. Bald, E. Nordhoff, F. Hillenkamp, D. Cech, J. P. Fürste): Synthesis and analytical characterization of RNA-Polymerase glycol conjugates. In: *Nucleosides Nucleotides*, 15 (1996), S. 1519–1529.
- (und C. Lippmann, C. Lindschau): Phosphorylation of Elongation Factor Tu. *Perspectives on Protein Engineering*, (Geisow, M. J.; Ed., CD-Rom edition), BIODIGM Ltd (UK) ISBN 0952901501.
- (und J.-S. Kim, R. Boysen, W. Schröder, V. R. Gessner): Identification, Purification and partial Sequence of four *Thermus Thermophilus* 5S rRNA binding proteins. In: *Endocytobiosis & Cell Res.*, 11 (1996), S. 177–194.
- (und W.-D. Hardt, R. K. Hartmann): Rp-deoxy-phosphorothioate modification interference experiments identify 2'-OH groups in RNase P RNA that are crucial to tRNA binding. In: *RNA*, 2 (1996), S. 1189–1198.
- Crystallization of RNA Molecules under Microgravity Conditions. In: McMahan, T. A. & R. Snyder (eds.), *Advanced Protein Crystallization Facility Investigations, USML-2*, NASA Marshall Space Flight Center, Huntsville, AL, USA, 1996, S. 14–15.
- (und S. Lorenz): Crystallization of RNA Molecules. In: McMahan, T. A. & R. Snyder (eds.), *IML-2 Final Report*, NASA Marshall Space Flight Center, Huntsville, AL, USA, S. 48–49 (1996).
- (und M. Grüne, J. P. Fürste, S. Klußmann, L. Brown): Detection of multiple conformations of the E-domain of 5S rRNA from *Escherichia coli* in solution and in crystals by NMR spectroscopy. In: *Nucleic Acids Research*, 24 (1996), S. 2592–2596.

- Ertl, Gerhard* (und O. Hinrichsen, F. Rosowski, M. Muhler): The microkinetics of ammonia synthesis catalyzed by cesium-promoted supported ruthenium. In: *Chem. Eng. Sci.*, 51 (1996), S. 1683–1690.
- (und A. K. Bangia, M. Bär, I. G. Kevrekidis, M. D. Graham, H. H. Rotermund): Catalysis on microcomposite surfaces. In: *Chem. Eng. Sci.* 51 (1996), S. 1757–1765.
 - (und S. Schwegmann, H. Over, M. Gierer): Initial growth of Mg films on Ru(0001): An efficient approximation scheme for the LEED analysis of incommensurate structures. In: *Phys. Rev. B*, 53 (1996), S. 11164–11169.
 - (und A. von Oertzen, A. Mikhailov, H. H. Rotermund): Subsurface oxygen formation on the Pt(110) surface: Experiment and mathematical modelling. In: *Surf. Sci.*, 350 (1996), S. 259–270.
 - (und A. S. Mikhailov): Nonequilibrium structures in condensed systems. In: *Science*, 272 (1996), S. 1596–1597.
 - (und H. Dietrich, K. Jacobi): Decomposition of NH_3 on Ru(1121). In: *Surf. Sci.*, 352–354 (1996), S. 138–141.
 - (und G. Haas, R. U. Franz, H. H. Rotermund, R. M. Tromp): Imaging surface reactions with light. In: *Surf. Sci.*, 352–354 (1996), S. 1003–1006.
 - (und A. Böttcher, A. Morgante): Ejection of O^- ions by interaction of O_2 with Ru(0001) covered with submonolayers of Cs. In: *Surf. Sci.*, 359 (1996), S. L461–L466.
 - (und M. Wolf, T. Hertel, E. Knoesel): Femtosecond electron dynamics at clean and CO covered Cu(111) surfaces. In: Chergui, M. (ed.), *Proceedings of Femtochemistry. Ultrafast Chemical and Physical Processes in Molecular Systems*, Lausanne Switzerland, 1995; Singapore: World Scientific, 1996, S. 491–494.
 - (und J. Wintterlin, R. Schuster): Existence of a ‘hot’ atom mechanism for the dissociation of O_2 on Pt(111). In: *Phys. Rev. Lett.*, 77 (1996), S. 123–126.
 - (und T. Hertel, M. Wolf): Angular distributions in stimulated desorption: photo-desorption of ammonia from a Cu(111) surface. In: *Chem. Phys. Lett.*, 257 (1996), S. 155–162.
 - (und M. Muhler, F. Rosowski, A. Hornung, O. Hinrichsen): Ruthenium as catalyst for ammonia synthesis. In: Hightower, J. W., Delgass, W. N., Iglesia, E. & A. T. Bell (eds.), *Proceedings of the 11th Int. Congr. on Catalysis – 40th Anniversary*, Baltimore 1995, *Studies in Surface Science and Chemistry*, Vol. 101, Amsterdam: Elsevier, 1996, S. 317–326.
 - (und G. Flätgen, K. Krischer): Spatio-temporal pattern formation during the reduction of peroxodisulfate in the bistable and oscillatory regime: a surface plasmon microscopy study. In: *J. Electroanal. Chem.*, 409 (1996), S. 183–194.
 - (und T. Zambelli, J. Wintterlin, J. Trost): Identification of the „active sites“ of a surface-catalyzed reaction. In: *Science*, 273 (1996), S. 1688–1690.
 - (und C. Stampfl, S. Schwegmann, H. Over, M. Scheffler): Structure and stability of a high-coverage (1x1) oxygen phase on Ru(0001). In: *Phys. Rev. Lett.*, 77 (1996), S. 3371–3374.
 - (und H. H. Rotermund): Spatiotemporal pattern formation in reactions at surfaces. In: *Curr. Opinion in Solid State & Mat. Sci.*, 1 (1996), S. 617–621.

- (und H. Dietrich, K. Jacobi): Coverage, lateral order and vibrations of atomic nitrogen on Ru(0001). In: J. Chem. Phys., 105 (1996), S. 8944–8950.
 - (und L. König, I. Rabin, W. Schulze): Chemiluminescence in the agglomeration of metal clusters. In: Science, 274 (1996), S. 1353–1355.
 - (und S. H. Payne, H. A. McKay, H. J. Kreuzer, M. Gierer, H. Bludau, H. Over): Multilayer adsorption and desorption: Cs and Li on Ru(001). In: Phys. Rev. B, 54 (1996), S. 5073–5080.
 - (und E. Knoesel, A. Hotzel, T. Hertel, M. Wolf): Dynamics of photoexcited electrons in metals studied with time-resolved two-photon photoemission. In: Surf. Sci., 368 (1996), S. 76–81.
 - (und M. Bär, A. K. Bangía, I. G. Kevrekidis, G. Haas, H. H. Rotermund): Composite catalyst surfaces: Effect of inert and active heterogeneities on pattern formation. In: J. Phys. Chem., 100 (1996), S. 19106–19117.
 - (und M. Eiswirth, J. Bürger, P. Strasser): Oscillating Langmuir-Hinshelwood mechanism. In: J. Phys. Chem., 100 (1996), S. 19118–19123.
- Fiedler, Otto* (und A. Rennau, R. Poosch): Neues Kurzzeitmeßverfahren zur Ultraschallströmungsmessung. In: Verein Deutscher Ingenieure (Hg.), VDI-Berichte 1255, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 559–564.
- (und B. Funck): Ultraschall-Clamp-on-Meßtechnik. In: Verein Deutscher Ingenieure (Hg.), VDI-Berichte 1255, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 556–570.
 - Innovationspotentiale der Sensorik für Produktionssysteme. In: Landestechnologieanzeiger mit Innovationsmagazin M/V, Mai 1996.
 - Optische Sensoren zum berührungslosen Messen von Geschwindigkeiten. In: Maschinenmarkt Würzburg, 102 (1996) 27, S. 36–38.
 - (und H. Bech, N. Damaschke): Identifikation der Streulichtordnungen in PDA-Signalen. 5. Fachtagung vom 11. bis 13. Sept. 1996, GALA e.V., S. 29.1–29.6.
 - (und M. Labahn, J. Kumpart, K. Christofori): Usage of the spatial filter method for measurements of local particle velocities in circulating fluidized beds. In: Proceedings of the 8th International Conference on Flow Measurement FLEMEKO '96, Peking, China, 20.–24. Oktober 1996, S. 336–341.
 - (und J. Kumpart, K. M. Labahn): Usage of the spatial filter method for measurements of local particle velocities in multiphase flows. In: Colloquium on Advances in Sensors for Fluid Flow Measurements, London, UK (18. April 1996), IEE Computing and Control Division, S. 6/1–6/3.
 - (und M. Labahn, J. Kumpart, K. Christofori): Usage of the spatial filter method for measurements of local particle velocities in circulating fluidized beds. In: Eighth International Symposium on Applications of Laser Techniques to Fluid Mechanics, Lissabon, Portugal (8.–11. Juli 1996), S. 12.1.1–12.1.8.
- Fischer, Gunter S.* (und W. Steffan, M. Schutkowski): Synthesis of Chromogenic Proline-containing Glycopeptides. In: J. Chem. Soc., Chem. Commun., (1996), S. 313–314.
- Peptidyl-Prolyl *cis/trans* Isomerasen: Prolinspezifische Bindeproteine oder Faltungskatalysatoren. In: Biospektrum, 4 (1996), S. 43–47.

- (und J.-U. Rahfeld, K. P. Rücknagel, G. Stoller, S. M. Horne, A. Schierhorn, K. D. Young): Isolation and Amino Acid Sequence of a New 22kDa FKBP-like Peptidyl-Prolyl *cis/trans* Isomerase of *E. coli*: Similarity to Mip-like Proteins of Pathogenic Bacteria. In: *J. Biol. Chem.*, 36 (1996), S. 22130–22138.
 - (und G. Stoller, T. Tradler, K. P. Rücknagel, J.-U. Rahfeld): An 11.8 kDa Proteolytic Fragment of the *E. coli* Trigger Factor Represents the Domain Carrying the Peptidyl-Prolyl *cis/trans* Isomerase Activity. In: *FEBS-Lett.*, 384 (1996), S. 117–122.
 - (und C. Scholz, T. Zarnt, G. Kern, K. Lang, H. Burtscher, F. X. Schmid): FKBP12: Autocatalytic Folding of a Folding Catalyst. In: *J. Biol. Chem.*, 271 (1996), S. 12703–12707.
 - (und S. Meyer, M. Drewello): Influence of Helix Formation on *cis/trans* Isomerism of Xaa-Pro Bonds Flanking the Helical Segment. In: *Biol. Chem.*, 377 (1996), S. 489–495.
 - (und B. Schmidt, T. Tradler, J.-U. Rahfeld, B. Ludwig, B. Jain, K. Mann, K. P. Rücknagel, B. Janowski, A. Schierhorn, G. Küllertz, J. Hacker): A Cyclophilin-like Peptidyl-Prolyl *cis/trans* Isomerase from *Legionella pneumophila* – Characterisation, Molecular cloning and Overexpression. In: *Mol. Microbiol.*, 21 (1996), S. 1147–1160.
 - (und M. Schutkowski, M. Drewello, S. Wöllner, M. Jakob, U. Reimer, G. Scherer, A. Schierhorn): Extended Binding Sites of Cyclophilin as Revealed by the Interaction with HIV-1 Gag Polyprotein Derived Oligopeptides. In: *FEBS-Lett.*, 394 (1996), S. 289–294.
 - Molekülkonformation und biologisches Signal. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 72 (1996), S. 221–236.
 - (und M. Schutkowski, S. Wöllner, M. Drewello): The Proline Conformational Switch—Novel Data on Chemistry and Enzymology. In: *Proceedings of the 6th Akabori Conference, Protein Res. Found., Minoh-shi, Osaka, 1996*, S. 166–171.
- Fischer, Wolfram*: (und H. Hax, H. K. Schneider) (Hg.): *Treuhandanstalt – The impossible Challenge*; 1st English edition, Berlin: Akademie Verlag, 1996, 572 S.
- (und H. Boberach, P. Lösche): *Hessisches Hauptstaatsarchiv Wiesbaden (Inventare zur Geschichte der deutschen Arbeiterbewegung in den staatlichen Archiven der Bundesrepublik Deutschland, Band 1)*. München/New Providence/London/Paris: K. G. Saur Verlag, 1996, 444 S.
- Förster, Wolfgang* (und N. Tamáskovics): *Mechanismus von Sprengverdichtungen*. In: *Veröffentlichungen des Instituts für Geotechnik der TU BAF, Heft 96-1*, S. 77–114.
- *Geotechnische Aspekte bei der Gestaltung von Restlöchern*. In: *Tagungsband des 2. OLB-Symposiums „Wiedernutzbarmachung im Sanierungsbergbau“*, Oberbergamt des Landes Brandenburg (Hg.), Cottbus, 2. 4. 1996.
 - (und L. Diener, P. Tropp): *Geotechnische Gestaltung des Tagebaurestloches Nachterstedt – Basis für die Entwicklung eines Touristikzentrums*. In: *Tagungs-*

band des II. Internationalen Kongresses „Braunkohlenbergbau“ (Scientific Papers of the Institute of Mining of the Technical University of Wrocław Nr. 79, 1996), Wrocław, 10.–13. 6. 1996, S. 45–54.

- Mechanische Eigenschaften der Lockergesteine, Teubner-Studienbücher: Bauwesen, Stuttgart/Leipzig: Teubner-Verlag, 1996.

Fratzscher, Wolfgang: Die Bedeutung des II. Hauptsatzes der Thermodynamik für die Bewertung technischer Systeme. In: Mitteilung der W.-Ostwald-Gesellschaft, Heft 2/96, S. 58–67.

- 50 Jahre technische Ausbildung an der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg? In: scientia halensis 4. Jg., 4/1996, S. 5–6.
- (und R. Würfel, T. Kreutzer): Bestimmung der lokalen Flüssigkeitsfilmdicke bei der turbulenten, separierten Zweiphasenströmung gasförmig/flüssig in geneigten Rohren. In: Chemische Technik, 48. Jg. (1996), H. 6, S. 307–316.

Friederici, Angela D.: Auf der Suche nach den neuronalen Grundlagen der Sprache. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 151–168.

- (und C. Eulitz, B. Maeß, Chr. Pantev, B. Feige, Th. Elbert): Oscillatory neuromagnetic activity induced by language and non-language stimuli. In: Cognitive Brain Research, 4 (1996), S. 121–132.
- The temporal organization of language: Developmental and neuropsychological aspects. In: Velichkovsky, B. M. & D. M. Rumbaugh (eds.), Communicating Meaning – The Evolution and Development of Language, Mahwah, N. J.: Lawrence Erlbaum, 1996, S. 173–186.
- Auf der Suche nach den neuronalen Grundlagen der Sprache. In: Universitas, 600 (1996), S. 583–596.
- Neurobiologische Grundlagen sprachlicher Repräsentation. In: Zeitschrift für Semiotik, 18 (1996), Heft 2–3, S. 251–263.
- Kognition und Kommunikation – Der Mensch in Netzen der Wissensvermittlung. In: Nova Acta Leopoldina, NF 72, Nr. 294 (1996), S. 397–404.
- (und A. Hahne, A. Mecklinger): The temporal structure of syntactic parsing: Early and late effects elicited by syntactic anomalies. In: Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory and Cognition, 22 (1996), S. 1219–1248.
- (und A. Mecklinger): Syntactic parsing as revealed by brain responses: First-pass and second-pass parsing processes. In: Journal of Psycholinguistic Research, 25, 1 (1996), S. 157–176.
- (und A. Hahne): -Arbeitet der 8jährige Parser bereits automatisch? In: Schorr, A. (Hg.), Experimentelle Psychologie. 38. Tagung experimentell arbeitender Psychologen, Lengerich: Pabst Science Publishers, 1996, S. 100.
- (und A. Hahne): Differential brain activities for syntactic processing in children and adults. In: International Journal of Psychology, Vol. 31 (1996), S. 86.
- (und A. Hahne): Automatisierung von Sprachverarbeitungsprozessen: Differentielle Hirnaktivitätsmuster bei Kindern und Erwachsenen. In: Mandl, H. (Hg.),

Abstracts des 40. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Psychologie, LMU München, 1996 (Diskettenversion).

- (und A. Mecklenburger, A. Hahne): Syntaktische Prozesse beim Sprachverstehen: Neurophysiologische und funktionale Aspekte. In: Widdig, W., Ohlendorf, I. & T. A. Pollow (Hg.), *Aphasietherapie im Wandel*, 3. Band der Bonn-Bochumer Beiträge zur Neuropsychologie und Neurolinguistik, Freiburg: HochschulVerlag, 1996, S. 123–137.
- Autonomy of syntactic processing and the role of Broca's area. In: *Behavioral and Brain Sciences*, 19 (4), 1996.

Friedrich, Bärbel (und J. Dervedde, T. Eitinger, N. Patenge): *hyp* gene products in *Alcaligenes eutrophus* are part of a hydrogenase maturation system. In: *European Journal of Biochemistry*, 235 (1996), S. 351–358.

- (und U. H. Hole, W. G. Zumft, E. Eisenmann, R. S. Siddiqui, P. M. H. Kroneck): Characterization of the membrane-bound denitrification enzymes nitrite reductase (cytochrome *cd 1*) and copper-containing nitrous oxide reductase from *Thiobacillus denitrificans*. In: *Archives of Microbiology*, 165 (1996), S. 55–61.
- (und M. Bernhard, J. Dervedde, T. Eitinger, O. Lenz, C. Massanz, E. Schwartz): Hydrogen oxidation by *Alcaligenes eutrophus*. In: Lidstrom, M. E. & F. R. Tabita (eds.), *Proceedings of the 8th International Symposium on Microbial Growth on C1 Compounds*, Dordrecht, The Netherlands: Kluwer Academic Publishers, S. 110–117.
- (und S. Thiernemann, J. Dervedde, M. Bernhard, W. Schroeder, C. Massanz): Carboxyl-terminal processing of the cytoplasmic NAD-reducing hydrogenase of *Alcaligenes eutrophus* requires the *hoxW* gene product. In: *Journal of Bacteriology*, 178 (1996), S. 2368–2374.
- (und M. Bernhard, E. Schwartz, J. Rietdorf): The *Alcaligenes eutrophus* membrane-bound hydrogenase gene locus encodes a maturation pathway. In: *Journal of Bacteriology*, 178 (1996), S. 4522–4529.

Frühwald, Wolfgang: *Verlagskultur. Zu Geschichte und Zukunft des wissenschaftlichen Verlagswesens in Deutschland*, Tübingen, 1996.

- Zwei Ansichten – Kunst und Wissenschaft im Prozeß der deutschen Einigung. In: *Jahres- und Tagungsbericht der Görres-Gesellschaft 1995*, Köln, 1996, S. 23–38.
- Gesellschaftliche und kulturelle Konsequenzen der Informations- und Medientechnologie. In: *Die unendliche Bibliothek. Digitale Information in Wissenschaft, Verlag und Bibliothek*, Wiesbaden, 1996, S. 83–91.
- Wissenschaft – Ethik – Menschenwürde. In: *Jahrbuch für Wissenschaft und Ethik*, Bd. 1 (1996), S. 5–13.
- Das neue Wissen – Universitäten am Übergang ins 21. Jahrhundert. In: *RöFo. Organ der Deutschen Röntgengesellschaft*, Bd. 164 (1996), S. 1–6.
- Spuren der Antike. Zu Elias Canettis Buch „Der Ohrenzeuge. Fünfzig Charaktere“. In: Neumann, G. (Hg.), *Canetti als Leser*, Freiburg i. Br., 1996, S. 59–75.

- Neue Strukturen in der Wissenschaft – der Schlüssel zu einer neuen Solidarität. In: Akademie Gesellschaft und Wissenschaft: Freiheitsrechte und Solidaritätspflichten, Hannover/Goslar, 1996, S. 37–45.
- Der Herr der Erde. Technikbilder der Moderne oder Die neue Produktion des Wissens. In: MPG Spiegel, 2 (1996), S. 59–64.
- Das Erbe der Menschheit. Die Grube Messel zwischen wissenschaftlicher und wirtschaftlicher Nutzung. In: Natur und Museum, 126 (1996), S. 241–249.
- Die Kunst, das menschliche Leben zu verlängern. Zum Wandel des „ärztlichen Blickes“ seit dem 19. Jahrhundert. Stiftung Hufeland-Preis 1996.
- In der Mitte der Zeit. Zur gesellschaftlichen Verantwortung der Geisteswissenschaften. In: Stammen, Th., Oberreuter, H. & P. Mikat (Hg.), Politik – Bildung – Religion. Hans Maier zum 65. Geburtstag, Paderborn/München/Wien/Zürich, 1996, S. 475–481.

Fulde, Peter (und B. Schmidt, P. Thalmeier): Excitations in spin chains and specific-heat anomalies in Yb_4As_3 . In: Europhys. Lett., 35 (1996), S. 109–114.

- (und M. Mödl, M. Dolg, H. Stoll): Analysis of large-scale multi-configuration self-consistent field wave functions by expectation values of local operators. In: J. Chem. Phys., 105 (1996), S. 2353–2363.
- (und S. Blawid, H. Tuan, T. Yanagisawa): Metal-insulator transitions due to self-doping. In: Phys. Rev. B, 54 (1996), S. 7771–7778.
- (und M. Dumm, P. Lunkenheimer, A. Loidl, B. Aßmann, H. Homborg): Charge transport in lithium phthalocyanine. In: J. Chem. Phys., 104 (1996), S. 5048–5053.
- (und C. Grimaldi): Spin-Orbit Scattering Effects on the Phonon Emission and Absorption in Superconducting Tunneling Junctions. In: Phys. Rev. Lett., 77 (1996), S. 2550–2553.
- (und G. Khaliullin, S. Krivenko): Impurity effects in correlated electron systems. In: Czech. J. Phys., 46 (1996), Suppl. S2, S. 933–934.
- (und J. Lang, W. Eisenmenger): Phonon-Induced Spin Flip in Extremely Thin Superconducting Al Tunneling Junctions in High Magnetic Fields. In: Phys. Rev. Lett., 77 (1996), S. 2546–2549.
- (und B. Paulus, H. Stoll): Cohesive energies of cubic III-V semiconductors. In: Phys. Rev. B, 54 (1996), S. 2556–2560.
- (und B. Schmidt, P. Thalmeier): Charge ordering and heavy fermions in the semi-metal Yb_4As_3 . In: Physica B, 223 & 224 (1996), S. 373–375.
- (und A. Shukla, M. Dolg, H. Stoll): An ab initio embedded-cluster approach to electronic structure calculations on perfect solids: a Hartree-Fock study of lithium hydride. In: Chem. Phys. Lett., 262 (1996), S. 213–218.

Ganten, Detlev (und D. B. Averill, K. Matsumura, C. M. Ferrario): Role of area postrema in transgene hypertension. In: Hypertension 27 (1996), S. 591–597.

- (und M. Bader): Transgenic rats: tools to study the function of the renin-angiotensin system. In: Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, (1996), S. S81–S87.

- (und J. Bohlender, J. Menard, J. Wagner, F. C. Luft): Human renin-dependent hypertension in rats transgenic for human angiotensinogen. In: *Hypertension*, 27 (1996), S. 535–540.
- (und J. Bohlender, J. Menard, J. Wagner, F. C. Luft): Developpement chez le rat d'un modèle d'hypertension à la renine humaine. In: *Archives des maladies du coeur et des vaisseaux*, 89 (1996), S. 1009–1011.
- (und M. F. Callahan, P. Li, C. M. Ferrario, M. Morris): Salt-sensitive hypertension in (mREN-2)²⁷ transgenic rats. In: *Hypertension*, 27 (1996), S. 573–577.
- (und B. Erdmann, H. Gerst, A. Lippoldt, H. Bülow, K. Fuxe, R. Bernhardt): Expression of cytochrome P45011B1 mRNA in the brain of normal and hypertensive transgenic rats. In: *Brain Res.*, 733 (1996), S. 73–82.
- (und B. Erdmann, K. Fuxe): Subcellular localization of angiotensin II immunoreactivity in the rat cerebellar cortex. In: *Hypertension*, 28 (1996), S. 818–824.
- (und M. A. Lee, M. Böhm, M. Paul, M. Bader, U. Ganten): Physiological characterization of the hypertensive transgenic rat TGR(mREN2)²⁷. In: *Am. J. Physiol.*, 270 (1996), S. E919–E929.
- (und A. Lippoldt, B. Andbjør, H. Gerst, K. Fuxe): Basic fibroblast growth factor expression and tenascin C immunoreactivity after partial unilateral hemitranssection of the rat brain. In: *Brain Res.*, 730 (1996), S. 1–16.
- (und M. Marttila, O. Vuolteenaho, K. Nakao, H. Ruskoaho): Synthesis and secretion of natriuretic peptides in the hypertensive TGR(mREN-2)²⁷ transgenic rat. In: *Hypertension*, 28 (1996), S. 995–1004.
- (und J. B. Pesquero, J. L. Pesquero, S. M. Oliveira, A. A. Roscher, R. Metzger, M. Bader): Molecular cloning and functional characterization of a mouse bradykinin B1 receptor gene. In: *Biochem. Biophys. Res. Commun.*, 220 (1996), S. 219–225.
- (und S. Rubattu, M. Volpe, R. Kreutz, U. Ganten, K. Lindpaintner): Chromosomal mapping of quantitative trait loci contributing to stroke in a rat model of complex human disease. In: *Nature genetics*, 13 (1996), S. 429–434.
- (und M. Schinke, M. Böhm, G. Bricca, M. Bader): Permanent inhibition of angiotensinogen synthesis by antisense RNA expression. In: *Hypertension*, 27 (1996), S. 508–513.
- (und J.-P. Stasch, C. Hirth-Dietrich, M. Wegner): Renal and antihypertensive effects of neutral endopeptidase inhibition in transgenic rats with an extra renin gene. In: *Am. J. Hypertens.*, 9 (1996), S. 795–802.
- (und M. Volpe, G. Iaccarino, C. Veccione, D. Rizzoni, R. Russo, S. Rubattu, G. Condorelli, U. Ganten, B. Trimarco, K. Lindpaintner): Association and cosegregation of stroke with impaired endothelium-dependent vasorelaxation in stroke-prone, spontaneously hypertensive rats. In: *J. Clin. Invest.*, 98 (1996), S. 256–261.
- (und M. Wegner, C. Hirth-Dietrich, A. Knorr, J. Dressel, J.-P. Stasch): Cardiorenal consequences of dual angiotensin converting enzyme and neutral endopeptidase 24.11 inhibition in transgenic rats with an extra renin gene. In: *Hypertens. Res.*, 19 (1996), S. 151–159.

- (und C. Yagil, G. Katni, S. Rubattu, C. Stolpe, R. Kreutz, K. Lindpaintner, D. Ben-Ishay, Y. Yagil): Development, genotype and phenotype of the new colony of the sabra hypertension prone (SBH/y) and resistant (SBN/y) rat model of salt sensitivity and resistance. In: *J. Hypertens.*, 14 (1996), S. 1175–1182.

Garton Ash, Timothy: Ist Europa auf dem Wege nach Europa? Festvortrag, Stifterverband für die deutsche Wissenschaft. In: *Wirtschaft und Wissenschaft*, August 3/96, S. 37–44.

- Neo-Pagan Poland. In: *New York Review of Books*, 11 January 1996.
- Hungary's Revolution: Forty Years On. In: *New York Review of Books*, 14 November 1996.
- Back into Europe? In: *Prospect*, June 1996.

Geiler, Gottfried: Helmut Rennert, dem ehemaligen Vizepräsidenten der Leopoldina, zum Gedenken. In: *Leopoldina (R3)*, 41 (1996), S. 425–427.

- Pathologie und Progression der intraartikulären Entzündung bei Rheumatoid-Arthritis. In: *Verh. – Dtsch. Ges. Path.*, 80 (1996), S. 46–57.
- (und A. Hansch, P. Stiehl): Quantifizierung der Makrophagen und Granulozyten an der Gelenknorpel-Pannus-Grenze bei Rheumatoid-Arthritis. In: *Z. Rheumatol*, 55 (1996), S. 401–409.

Gerok, Wolfgang: Aufklärung der Ätiopathogenese von Krankheiten – Voraussetzungen für die Entwicklung kausal wirkender Arzneimittel. In: Mutschler, E. & P. Schölmerich (Hg.), *Strategien der Arzneimittelforschung*, Stuttgart: G. Fischer Verlag, 1996, S. 9–14.

- Erkenntnissuche und Handeln in der Medizin – Möglichkeiten und Grenzen. In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 203–216.
- Perspektiven einer künftigen Medizin. In: *Futura*, 11 (1996), S. 119–128.
- Wechselwirkungen von Grundlagenforschung und angewandter Forschung: Ergebnisse und Perspektiven. In: *Konferenz der Dtsch. Akademie der Wissenschaften (Hg.)*, *Entdeckung, Erkenntnis, Fortschritt*, Mainz: v. Zabern, 1996, S. 125–135.

Gierer, Alfred: Lebensvorgänge und mechanistisches Denken. Beziehungen und Beziehungskrisen vom 17. Jahrhundert bis heute. In: Braitenberg, V. & J. Hosp (Hg.), *Die Natur ist unser Modell von ihr*, Reinbek: Rowohlt, 1996, S. 51–64.

Giloi, Wolfgang (und U. Brüning, W. Schröder-Preikschat): MANNA: Prototype of a Distributed Memory Architecture with Maximized Sustained Performance. In: *Proc. of the Fourth Euromicro Workshop on Parallel and Distributed Processing*, IEEE-CS Press order no PR07376, ISBN 0-8186-7376-1, ISSN 1066-6192, S. 297–305.

- (und C. Lindemann, S. Pletner): Performance Modeling of Novel Node Architectures for Multiprocessor Systems. In: *Proc. 11th Symposium on Computer and Information Sciences*, Antalya, Turkey, November 1996.

- (und H. Mühlenbein): Aspekte einer Quantencomputer-Entwicklung. Gutachten für den BMBF, March 1996.
- (und C. Lindemann, S. Pletner): Modeling Node Architectures. GMD Bericht 1044, December 1996.

Großmann, Siegfried (und A. Esser): Analytic expression for Taylor-Couette stability boundary. In: Phys. Fluids, 8 (1996), S. 1814–1819.

- (und M. Löhden): Wavelet analysis of Navier-Stokes flow. In: Z. Phys. B, 100 (1996), S. 137–147.
- Wie Strömungen turbulent werden. In: Jahrbuch 1996 Leopoldina (R3), 42, Halle/Saale: Deutsche Akademie der Naturforscher und Ärzte, 1997.
- (und M. Holthaus): Microcanonical fluctuations of a Bose system's ground state occupation number. In: Phys. Rev. E, 54 (1996), S. 3495–3498.
- Instability without Instability? In: Parisi, J., Mueller, S. C. & W. Zimmermann (eds.), Nonlinear Physics of Complex Systems – Current Status and Future Trends, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996, S. 10–22.
- (und D. Lohse, A. Reeh): Developed Turbulence: from full simulations to full mode reduction. In: Phys. Rev. Lett., 77 (1996), S. 5369–5372.
- (und W. Martienssen, H. Zimmermann, T. Kopp, D. Lohse, T. Geisel, H. U. Bauer): Nichtlineare Dynamik. In: Perspektiven der Forschung und ihrer Förderung. Aufgaben und Finanzierung 1997–2000 (Grauer Plan 10 der DFG), Weinheim: VCH, 1997.

Grötschel, Martin (und A. Martin, R. Weismantel): Packing Steiner Trees: Separation Algorithms. In: SIAM Journal on Discrete Mathematics, 9 (1996), S. 233–257.

- (und A. Martin, R. Weismantel): Packing Steiner Trees: A Cutting Plane Algorithm and Computational Results. In: Mathematical Programming, 72 (1996), S. 125–145.
- (und A. Martin, R. Weismantel): Optimum Path Packing on Wheels: The Consecutive Case. In: Computers and Mathematics with Applications, 11 (1996), S. 23–35.
- Den Kohl heile rüberbringen ... – Mathematische Methoden der Transportoptimierung. In: Unsere Duisburger Hochschule, Ausgabe 2/95, 1/96, 48. Jg., S. 15–17.
- (und A. Martin, R. Weismantel): Packing Steiner Trees: Further Facets. In: European Journal of Combinatorics, 17 (1996), S. 39–52.
- (und J. Lügger): Wissenschaftliche Information und Kommunikation im Umbruch. In: Forschung & Lehre, Mitteilungen des Deutschen Hochschulverbandes, 4/96, S. 194–198.
- (und J. Lügger): Neue Produkte für digitale Bibliothek: die Rolle der Wissenschaften. In: Die unendliche Bibliothek: Digitale Information in Wissenschaft, Verlag und Bibliothek, Wiesbaden: Harrassowitz Verlag, 1996, S. 38–67.

Haarmann, Ulrich: Glaubensvolk und Nation im islamischen und lateinischen Mittelalter. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 161–199.

- Väter und Söhne im Herrschaftssystem der Mamluken. In: Jahrbuch der Berliner Wissenschaftlichen Gesellschaft, Band 1995, Berlin, 1996, S. 203–219.
- Medieval Muslim Perceptions of Pharaonic Egypt. In: Loprieno, A. (ed.), *Ancient Egyptian Literature. History and Forms* (Probleme der Ägyptologie Band 10), Leiden, 1996, S. 605–627.

Hackbusch, Wolfgang: Theorie und Numerik elliptischer Differentialgleichungen, Stuttgart: Teubner, 1996².

- (und G. Wittum) (eds.): *Boundary Elements: Implementation and Analysis of Advanced Algorithms*. In: *Notes on Numerical fluid mechanics*, vol. 54, Braunschweig: Vieweg, 1996.
- Teubner-Taschenbuch der Mathematik (Kapitel 7.7; Gesamtherausgeber: E. Ziedler), Stuttgart/Leipzig: Teubner, 1996.

Haftendorn, Helga: *NATO and the Nuclear Revolution: A Crisis of Credibility, 1966–1967*, Oxford: Oxford University Press, 1996.

- (und H.-P. Schwarz (HauptHg.), K. Hildebrand, W. Link, H. Möller, R. Morsey) (Hg.): *Akten zur Auswärtigen Politik der Bundesrepublik Deutschland 1965*, München: Oldenbourg, 1996.
- (und H.-P. Schwarz (HauptHg.), K. Hildebrand, W. Link, H. Möller, R. Morsey) (Hg.): *Akten zur Auswärtigen Politik der Bundesrepublik Deutschland 1966*, München: Oldenbourg, 1996.
- (und H. Riecke) (Hg.): ... die volle Macht eines souveränen Staates ... Die Alliierten Vorbehaltsrechte als Rahmenbedingung westdeutscher Außenpolitik 1949–1990, Baden-Baden: Nomos, 1996.
- *Gulliver in the Centre of Europe: International Involvement and National Capabilities for Action*. In: Heurlin, B. (ed.), *Germany in Europe in the Nineties*, CORE Research Series, Houndmills/Basingstoke/London: Macmillan, 1996, S. 91–122.
- Vorwort. In: Haftendorn, H. & H. Riecke (Hg.), ... die volle Macht eines souveränen Staates ... Die Alliierten Vorbehaltsrechte als Rahmenbedingung westdeutscher Außenpolitik 1949–1990, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 7–8.
- Die Alliierten Vorbehaltsrechte und die Außenpolitik der Bundesrepublik Deutschland. Eine Einführung. In: Haftendorn, H. & H. Riecke (Hg.), ... die volle Macht eines souveränen Staates ... Die Alliierten Vorbehaltsrechte als Rahmenbedingung westdeutscher Außenpolitik 1949–1990, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 9–26.
- Das institutionelle Instrumentarium der Alliierten Vorbehaltsrechte. Politikkoordination zwischen den Drei Mächten und der Bundesrepublik Deutschland. In: Haftendorn, H. & H. Riecke (Hg.), ... die volle Macht eines souveränen Staates ... Die Alliierten Vorbehaltsrechte als Rahmenbedingung westdeutscher Außenpolitik 1949–1990, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 37–80.
- Kooperation jenseits von Hegemonie und Bedrohung/Allianzen in den internationalen Beziehungen. Festansprache der Preisträgerin anlässlich der Verleihung der Max-Planck-Forschungspreise November 1995. In: *MPG-Spiegel*, 1/1996, S. 52–58.

- Das Projekt einer multilateralen NATO-Atomstreitmacht (MLF): Vademecum für die Glaubwürdigkeit der nuklearen Strategie? In: Militärgeschichtliche Mitteilungen, 54 (1995), H. 2, 1996, S. 417–450.
- Die Sehnsucht nach der Kristallkugel. In: Internationale Politik, 51, H. 8, 1996, S. 3–7; (russ. Ausgabe: H. 8, 1996, S. 8–13).
- Le triangle stratégique Paris–Bonn–Washington. In: Politique étrangère, 1996, H. 3, S. 553–567.

Hellwig, Martin: Financial Innovations and the Incidence of Risks in the Financial System. In: Bruni, F., Fair, D. & R. O'Brien (eds.), Risk Management in Volatile Financial Markets, Proceedings of the 1995 Colloquium of the Société Universitaire Européenne en Recherches Financières, Dordrecht u. a.: Kluwer, 1996, S. 25–39.

- (und J. Blum): Die makroökonomischen Wirkungen von Eigenkapitalanforderungen für Banken. In: Duwendag, D. (Hg.), Finanzmärkte, Finanzinnovationen und Geldpolitik, Schriften des Vereins für Socialpolitik, NF242, Berlin: Duncker und Humblot, 1996, S. 41–71.
- Sequential Decisions Under Uncertainty and the Maximum Theorem. In: Journal of Mathematical Economics, 25 (1996), S. 443–464.
- Rational Expectations Equilibria in Sequence Economies with Symmetric Information: The Two Period Case. In: Journal of Mathematical Economics, 26 (1996), S. 9–49.
- Capital Requirement for Market Risks Based on Inhouse Models – Aspects of Quality Assessment, Contribution to Panel Discussion. In: Schweizerische Zeitschrift für Volkswirtschaft und Statistik, 132 (1996), S. 755–775.

Helmchen, Hanfried: The Berlin Aging Study (Berliner Altersstudie, BASE): recent psychiatric findings. In: Stefanis, C., Hippus, H. & F. Müller-Spahn (eds.), Neuropsychiatry in Old Age, Seattle/Toronto/Bern/Göttingen: Hogrefe & Huber Publishers, 1996, S. 83–85.

- Ethik in der Psychiatrie. In: Freyberger, H. J. & R.-D. Stieglitz (Hg.), Kompendium der Psychiatrie und Psychotherapie, Basel/Freiburg/Paris: Karger, 1996¹⁰, S. 552–561.
- (und J. Vollmann): Publishing information about patients. In: BMJ, 312 (1996), S. 578.
- (und M. M. Baltes, B. Geiselman, S. Kanowski, M. Linden, F. M. Reischies, M. Wagner, H.-U. Wilms): Psychische Erkrankungen im Alter. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), Die Berliner Altersstudie, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 185–219.
- (und K. U. Mayer, P. B. Baltes, M. M. Baltes, M. Borchelt, J. Delius, M. Linden, J. Smith, U. M. Staudinger, E. Steinhagen-Thiessen, M. Wagner): Wissen über das Alter(n): Eine Zwischenbilanz der Berliner Altersstudie. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), Die Berliner Altersstudie, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 599–634.

- (und H. Hippus) (Hg.): *Psychiatrie für die Praxis* 23, München: MMV Medizin Verlag, 1996, S. 264
 - (und M. Göthert, H. Bönisch, E. Schlicker): *Pharmakotherapie psychischer Erkrankungen*. In: Forth, W., Henschler, D., Rummel, W. & K. Starke (Hg.): *Allgemeine und spezielle Pharmakologie und Toxikologie*. 7., völlig neu bearbeitete Auflage, Heidelberg/Berlin/Oxford: Spektrum Akademischer Verlag, 1996, S. 285–317.
 - (und M. Linden, T. Wernicke): *Psychiatrische Morbidität bei Hochbetagten*. In: *Nervenarzt*, 67 (1996), S. 739–750.
 - (und H.-G. Koch, S. Reiter-Theil) (eds.): *Informed Consent in Psychiatry*, Baden-Baden: Nomos, 1996.
 - *Informed Consent in Psychiatry – Summary and Proposals. Common European Standards and Differences, Problems and Recommendations*. In: Koch, H.-G., Reiter-Theil, S. & H. Helmchen, *Informed Consent in Psychiatry. Medizin in Recht und Ethik*, Band 33, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 383–411.
 - (und P. B. Baltes, K. U. Mayer, E. Steinhagen-Thiessen): *Die Berliner Altersstudie (BASE): Überblick und Einführung*. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 21–54.
 - (und A. Berghöfer, E. B. Müller, M. Bauer, M. Linden, A. Mackert, B. Möller-Oerlinghausen): *Sequentielle Behandlungsstrategien zur Vermeidung und Überwindung von Therapieresistenz bei depressiven Erkrankungen*. In: Bauer, M. & A. Berghöfer (Hg.), *Therapieresistente Depressionen*, Berlin/Heidelberg/New York: Springer-Verlag, 1996, S. 235–243.
 - (und M. Linden, W. Maier, M. Achberger, R. Herr, O. Benkert): *Psychische Erkrankungen und ihre Behandlung in Allgemeinarztpraxen in Deutschland. Ergebnisse aus einer Studie der Weltgesundheitsorganisation (WHO)*. In: *Nervenarzt*, 67 (1996), S. 205–215.
- Héritier, Adrienne* (und Ch. Knill, S. Mingers): *Ring the Changes in Europe – Regulatory Competition and the Transformation of the State – Britain, France, Germany*, Berlin/New York: de Gruyter, 1996.
- *Regulative Politik in der Europäischen Gemeinschaft: Die Verflechtung nationalstaatlicher Rationalitäten in der Luftreinhaltepolitik – Ein Vergleich zwischen Großbritannien und der Bundesrepublik Deutschland*. In: Seibel, W. & A. Benz (Hg.), *Regierungssystem und Verwaltungspolitik. Beiträge zu Ehren von Thomas Ellwein*, Westdeutscher Verlag, 1996, S. 52–82.
 - *The Accommodation of Diversity in European Policy Making and its Outcomes: Regulatory Policy as a Patchwork*. In: *Journal of European Public Policy*, 1996, S. 149–167.
 - *Die Koordination von Interessenvielfalt im europäischen Entscheidungsprozeß und das Ergebnis: Regulative Politik als „Patchwork“*. In: Benz, A. & W. Seibel, *Staatsfunktionen im Wandel*, Nomos, 1996.
 - *Social Welfare: Policy Dynamics Emerging From State-Federal Government Interaction*. In: Minkenber, M. & H. Dittgen (eds.), *The American Impasse: U.S. Do-*

- mestic and Foreign Policy After the Cold War, University of Pittsburgh Press, 1996, S. 198–214.
- State and Society in German Social Policy: „Path-dependent“ Responses to New Challenges. In: M. Muramatsu & F. Naschold (eds.), State and Administration in Japan and Germany. A Comparative Perspective on Continuity and Change, Berlin/New York: de Gruyter, 1996, S. 133–156.
 - (und Ch. Knill): Neue Instrumente in der europäischen Umweltpolitik: Strategien für eine effektivere Implementation. In: Lübke-Wolff, G. (Hg.), Der Vollzug des europäischen Umweltrechts, Berlin: Erich Schmidt Verlag, 1996.
 - Muster europäischer Umweltpolitik. In: Jaeger, C. & A. Diekmann (Hg.), Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie, Sonderheft Nr. 36, 1996, S. 472–486.
- Hiepe, Theodor*: Parazitózisok – immunbiológiai flyamatok a kor fejlödés, a korhatarozás és a megelözés területén. In: Magyar Allatorvosok Lapja, 51 (1996), S. 143–147.
- Arthropoden als Vektoren von Krankheitserregern. In: Nova Acta Leopoldina, NF 71, Nr. 292 (1996), S. 9–11.
 - Infektionsbelastung in den Tierbeständen durch menschenpathogene Parasiten. In: Broschüre FGU Berlin, 1996, S. 27–29.
 - Wissenschaftliche Vorbereitung und Organisation „Spongiforme Enzephalopathien bei Tieren unter besonderer Berücksichtigung der BSE. Leopoldina Podiumsdiskussion. In: Nova Acta Leopoldina, NF 75, Nr. 298 (1996), S. 9, 55.
 - (und U. Dröbzigk, H.-J. Tietz, F. Pöttsch, D. Scholz, R. Gantenberg): Einflüsse von *Sarcocystis gigantea*-Extrakt (SGE) auf die Replikation des Humanen Immundefizienz Virus (HIV). In: Berl. Münchn. Tierärztl. Wschr., 109 (1996), S. 41–45.
 - (und F. Hiepe, S. Jungnitz): Production of antibodies against DNA and collagen after inoculation of rabbits with *Trypanosoma equiperdum*. In: Appl. Parasitol., 37 (1996), H. 4, S. 266–274.
 - (und A. Kramer, W. Weuffen, M. Völzke, N. Völzke, B. Thürkow, A. Weber): Förderung der Wollbildung und Körpermasseentwicklung beim Schaf durch alimentäre Thiocyanatsupplementierung. In: Berl. Münchn. Tierärztl. Wschr., 109 (1996), S. 419–427.
 - (und H.-F. Matthes): Zum Stand der in vitro-Züchtung von Läusen und Flöhen. In: ALTEX, 13 (1996), F.3, S. 130–135.
 - (und H.-F. Matthes, G. B. L. Harrison, R. J. Shaw, A. C. G. Heath, A. Pfeffer): Cross reacting antibodies to *Sarcoptes suis*, *Chorioptes bovis* and *Notoedres cati* and anti-*P. ovis* IgE in sera from sheep infected naturally with *Psoroptes ovis*. In: Internat. J. Parasitol., 26 (1996), S. 437–444.
 - (und A. Schniering, R. Schade): Aufbau eines Assays zur Detektion von *Ascaris suum*-Antigenen auf der Basis von IgY. In: ALTEX, 96 (1996), 13, S. 62–65.
- Hijiya-Kirschnerreit, Irmela*: Rituals of Self-Revelation: Shishosetsu as Literary Genre and Socio-Cultural Phenomenon, Cambridge, Mass.: Harvard University Press,

- 1996, xxiv + 373 S. (Englische, partiell überarbeitete und erweiterte Ausgabe von Selbstentblößungsrituale: Zur Theorie und Geschichte der autobiographischen Gattung „Shishosetsu“ in der modernen japanischen Literatur, Wiesbaden: Steiner, 1981).
- (Hg.): Überwindung der Moderne? Japan am Ende des zwanzigsten Jahrhunderts, Frankfurt a. M.: Suhrkamp (edition suhrkamp 1999), 1996, 247 S.
 - Kono Taeko. Knabenjagd. Ausgewählt, aus dem Japanischen übertragen und mit einem Nachwort versehen, Frankfurt a. M.: Suhrkamp (st 2549), 1996 (Taschenbuchausgabe der Hardcover-Fassung von 1988).
 - Mishima Yukio – Seio ni okeru juyo no kata (Zur Mishima-Rezeption in Westeuropa). In: Fukuoka UNESCO Association (Hg.), Sekai ga yomu Nihon no kindai bungaku, Tokyo: Maruzen, 1996, S. 143–169.
 - ‚Flying Woman‘/Tonderu onna: The History of a Popular Notion. In: Frellesvig, B. & Ch. Morimoto Hermansen (Hg.), Florilegium Japonicum: Studies Presented to Olof G. Lidin on the Occasion of His 70th Birthday, Copenhagen: Akademisk Forlag, 1996, S. 111–128.
 - ‚Uso no koto de nai to omoshirokunai‘ – Tanizaki Jun’ichiro no katari no giho (‚Was nicht gelogen ist, hat keinen Reiz‘ - Tanizaki als Erzähler). In: Chiba Shunji (Hg.), Tanizaki Jun’ichiro – An International Symposium, April 1995, Venice; Tokyo: Chuo Koron, 1996, S. 117–121.
 - Nintendō-Oper und Bonsai-Geschichten: Zur aktuellen Rezeption japanischer Literatur im deutschen Sprachraum. In: Wierlacher, A. & G. Stötzel (Hg.), Blickwinkel: Kulturelle Optik und interkulturelle Gegenstandskonstitution. Akten des III. Internationalen Kongresses der Gesellschaft für Interkulturelle Germanistik, Düsseldorf 1994 (Publikationen der Gesellschaft für Interkulturelle Germanistik, Band 5), München: Iudicium, 1996, S. 701–711.
 - Enchi Fumiko. In: Arnold, H. L. (Hg.) Kritisches Lexikon zur fremdsprachigen Gegenwartsliteratur, 39. Nachlieferung, München: text + kritik, 1996, 27 S.
 - Oe Kenzaburo. (Ergänzung, Aktualisierung). In: Arnold, H. L. (Hg.) Kritisches Lexikon zur fremdsprachigen Gegenwartsliteratur, 39. Nachlieferung, München: text + kritik, 1996, 20 S.
 - Roy Starrs. Deadly Dialectics. Honolulu, 1994. In: The Journal of Japanese Studies, 22, 1 (Winter 1996), S. 177–182.
 - The Dilemma of the Modern in Japanese Fiction. By Dennis C. Washburn. Yale University Press, 1995. In: Modern Language Quarterly: A Journal of Literary History, Seattle vol. 56 (1996).
 - Kissen aus Gras (Natsume Soseki. Das Graskissen-Buch). In: Frankfurter Allgemeine Zeitung (Tiefdruckbeilage), 3. 8. 1996, Nr. 179, S. 24.
 - Der große Brötchencoup: Haruki Murakami zeigt, wie man eine Bäckerei überfällt (Murakami. Der Elefant verschwindet, Berlin: Berlin Verlag, 1996). In: Frankfurter Allgemeine Zeitung, 27. 8. 1996, Nr. 199, S. 30.
 - Abendschatten: Zum Tod der japanischen Schriftstellerin Uno Chiyo. In: Frankfurter Allgemeine Zeitung, 15. 6. 1996, S. 33.

- Omoigakenai deai (Unerwartete Begegnung). In: Beilage (Geppo) zu Morikawa Tatsuya hyoron shusei, Tokyo: Shinbisha, 1996.
- Nihongo to watashi (Das Japanische im internationalen Kontext – Eine persönliche Betrachtung). Keynote speech beim Symposium „Sekai ni hirogaru Nihongo“ (Zur neuen Rolle des Japanischen im internationalen Kontext). In: NHK International, Kokusai koryu kikin (Hg.), Kokusai shinpojiumu: Sekai ni hirogaru Nihongo, Tokyo, 1996, S. 8–22.

Hildenbrand, Werner (und A. Kneip): Modelling Aggregate Consumption Expenditure and Distribution Effects of Income. Discussion Paper No. A-510, Sonderforschungsbereich 303 an der Universität Bonn, 1996.

Hillemeier, Bernd: Forschung und Entwicklung – Empfehlungen zur Förderung des Bauwesens in Berlin. Vortrag auf der Tagung Aktionskreis Innovatives Bauen – Empfehlungen zur Förderung des Bauwesens in Berlin der Technologiestiftung Innovationszentrum Berlin (TSB) und Technologie-Vermittlungs-Agentur Berlin e.V. (TVA). In: Empfehlungen zur Förderung des Bauwesens in Berlin, Eigenverlag Technologiestiftung Innovationszentrum Berlin (TSB).

- Ausführung von Gründungsbauwerken aus Wasserundurchlässigem Beton. Vortrag auf der Tagung Gründungsbauwerke aus Wasserundurchlässigem Beton der Technischen Akademie Esslingen, Dresden, 12. November 1996. In: Gründungsbauwerke aus Wasserundurchlässigem Beton (Nr. 21529/84.172), Ostfildern: Eigenverlag Technische Akademie Esslingen, 160 S.
- Testing and monitoring techniques for performance of structures and buildings. Vortrag auf der Tagung IABSE – 15th Congress Copenhagen Structural Engineering in consideration of Economy, Environment, Energy, Copenhagen (Denmark), June 16–20, 1996. In: Congressreport – Tech-In.

Hirschman, Albert O.: Selbstbefragung und Erkenntnis, München: Carl Hanser Verlag, 1996, 280 S. (Übersetzung von: A Propensity to Self-Subversion, Cambridge, MA.: Harvard University Press, 1995).

- Albert O. Hirschman: Entrevista Sobre Su Vida y Obra. In: Desarrollo Económico (Instituto de Desarrollo Económico y Social), Volume 35, Januar-März 1996, S. 629–663 (davor veröffentlicht auf deutsch in *Leviathan*, Volume 22, 1994, Heft 2, S. 293–304 und auf italienisch in *Passaggi di frontiera*, Rom: Donzelli Editore, 1994, 85 S.).
- Politics. In: Marqand, D. & A. Seldon (eds.), *The Ideas that Shaped Post-War Britain*, London: Fontana Press, 1996, S. 29–40.

Hofmann, Hasso: Neuere Entwicklung in der Rechtsphilosophie, Schriftenreihe der Juristischen Gesellschaft, Verlag Walter de Gruyter, 1996.

- Recht, Moral, Ethos. In: Festschrift für Hans Maier, 1996.

- Hölldobler, Berthold* (und E. Janssen, H. J. Bestmann, I. R. Leal, P. S. Oliveira, F. Kern, W. A. König): Communication in the migratory termite-hunting ant *Pachycondyla* (= *Termitopone*) *marginata* (Formicidae, Ponerinae). In: J. Comp. Physiol. A, 178 (1996), S. 47–53.
- (und F. Fiedler, P. Seufert): Butterflies and ants: the communicative domain. In: Experientia, Basel: Birkhäuser Verlag, 1996, S. 14–24.
 - (und J. Heinze, S. Foitzik, A. Hippert): Apparent Dear-enemy Phenomenon and Environment-based Recognition Cues in the Ant *Leptothorax nylanderi*. In: Ethology, 102 (1996), S. 510–522.
 - (und J. Heinze, B. Trunzer, P. S. Oliveira): Regulation of Reproduction in the Neotropical Ponerine Ant, *Pachycondyla villosa*. In: Journal of Insect Behavior, Vol. 9 No. 3 (1996).
 - Chemische Bodenstoffe in Ameisenstaaten, Change, 1996.
 - (und D. Schröder, H. Deppisch, M. Obermayer, G. Krohne, E. Stackebrandt, W. Goebel, R. Gross): Intracellular endosymbiotic bacteria of *Camponotus* species (carpenter ants): systematics, evolution and ultrastructural characterization. In: Molecular Microbiology, 21 (1996) (3), S. 479–489.
 - (und W. Gronenberg, S. Heeren): Age-dependent and task-related morphological changes in the brain and the mushroom bodies of the ant *Camponotus Floridanus*. In: The Journal of Experimental Biology, 199 (1996), S. 2011–2019.
 - (und O. Düssmann, C. Peeters): Morphology and reproductive behavior of intercastes in the ponerine ant *Pachycondyla obscuricornis*. In: Ins. Soc., 43 (1996), S. 421–425.
 - (und F. Roces): Use of stridulation in foraging leaf-cutting ants: mechanical support during cutting or short-range recruitment signal? In: Behav. Ecol. Sociobiol., 39 (1996), S. 293–299.
 - Verständigung im Ameisenstaat. Communication in ant societies. In: Verh. Dtsch. Zool. Ges., 89.2 (1996), S. 7–24.
 - (und U. Haak, H. J. Bestmann, F. Kern): Species-specificity in trail pheromones and Dufour's gland contents of *Camponotus atriceps* and *C. floridanus* (Hymenoptera: Formicidae). In: Chemoecology, 7 (1996), S. 85–93.
- Hüttl, Reinhard F.*: Bodenschutz und Rekultivierung in der Bergbaufolgelandschaft. In: Zenker, P., Wiedernutzbarmachung im Sanierungsbergbau. 2. OLB-Symposium, 2. April 1996, Cottbus, Berichtband.
- (und T. Heinkele, J. Wisniewski) (eds.): Mine site recultivation. In: Water, Air, & Soil Pollution, 91 (1996), S. 1–161.
 - (und H. Jochheim): The vitality and stability of forest ecosystems. In: Korpilahti, E., Mikkilä, H. & T. Salonen, Caring for the Forest: Research in a Changing World, Congress Report, Volume 2, IUFRO XX World Congress, 6.–12. August 1995, Tampere, Finnland, 1996.
 - (und S. Mayer): Wiederherstellung ökologischer Bodenfunktionen in den Kippsubstraten des Lausitzer Braunkohlereviere – Anmerkungen zum unvollständigen Wissensstand. In: Bodenschutz, 1 (1996), S. 21–26.

- (und J. Gollmack, B. Münzenberger, R. Agerer): Pinirhiza Stellannulata + Pinus sylvestris L. In: Descriptions of Ectomycorrhizae, 1 (1996), S. 89–93.
- (und J. Gollmack, B. Münzenberger, R. Agerer): Pinirhiza Granulosa + Pinus sylvestris L. In: Descriptions of Ectomycorrhizae, 1 (1996), S. 77–81.
- (und J. Scherzer, W. Schaaf): Eignung von FDR- und TDR-Sonden zur Erfassung der Bodenfeuchte in Kippsubstraten mit erhöhter elektrischer Leitfähigkeit. In: Mitteilungen der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft, 80 (1996), S. 279–282.
- (und E. Weber, B. Schmincke, A. Frenz): Mykorrhiza in der Krautschicht von Kippenforsten in der Niederlausitz – methodische Voruntersuchungen und erste Ergebnisse. In: Merbach, W., Pflanzliche Stoffaufnahme und mikrobielle Wechselwirkungen in der Rhizosphäre, B. G. Teubner-Verlag, 1996, S. 55–70.
- (und M. Wulf, D. Lüttschwager, J. Forkert): Untersuchungen zum Deckungs- und Transpirationsgrad ausgewählter Pflanzenarten der Krautschicht in Kiefernbeständen. In: Angewandte Botanik, 70 (1996), S. 165–171.

Kind, Dieter: Accurate Measurements over Wide Parameter Ranges. In: IEEE Transactions on Dielectrics and Electrical Insulation, Vol. 3, Nr. 4, August 1996, S. 473–481.

Klein, Wolfgang: Essentially Social. On the Origin of Linguistic Knowledge in the Individual. In: Baltès, P. & U. Staudinger (eds.), Interactive Minds, Cambridge: Cambridge University Press, 1996.

- Language Acquisition at different ages. In: Magnusson, D. (ed.), Individual Development over the Lifespan: Biological and Psychosocial Perspectives, Cambridge: Cambridge University Press, 1996.
- (Hg.) Sprache und Subjektivität I. In: LiLi, Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik, 101 (1996), Stuttgart: Metzler.
- Das Ich und die Sprache. In: LiLi, Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik, 101 (1996).
- (Hg.) Sprache und Subjektivität II. In: LiLi, Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik, 102 (1996), Stuttgart: Metzler.
- (Hg.) Zweitspracherwerb. LiLi, Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik, 104 (1996), Stuttgart: Metzler.
- (und Chr. Dimroth) Fokuspartikeln in Lernervarietäten. Ein Analyserahmen und einige Beispiele, 1996.

Koch, Helmut (und E. de Shalit): Metabelian local class field theory. In: J. reine angew. Math., 478 (1996), S. 85–106.

- The completeness principle for the Golay codes and some related codes. Offprint from: Algebra und Analysis, Berlin/New York: Walter de Gruyter & Co., 1996.

Kocka, Jürgen (und H.-G. Haupt) (Hg.): Geschichte und Vergleich. Ansätze und Ergebnisse international vergleichender Geschichtsschreibung, Frankfurt a. M., 1996.

- (und H.-G. Haupt): Historischer Vergleich: Methoden, Aufgaben, Probleme. Eine Einleitung. In: Haupt, H.-G. & J. Kocka (Hg.), *Geschichte und Vergleich*, Frankfurt a. M., 1996, S. 9–45; (engl. Teil-Übers.: J. K., *The Uses of Comparative History*. In: Björk, R. & K. Molin (eds.), *Societies made up of history. Essays in historiography, intellectual history, professionalisation, historical social theory & proto-industrialisation*, Edsbruk, Schweden, 1996, S. 197–209).
- Schwierige Anfänge: Der Forschungsschwerpunkt Zeithistorische Studien 1992–1995. In: Zentrum für Zeithistorische Forschung Potsdam (Hg.), *Potsdamer Bulletin für Zeithistorische Studien*, Nr. 6, April 1996, S. 13–18.
- Relationship between university-based and extra-university research: a central problem of reform in former communist countries. In: Stiftung Deutsch-Amerikanisches Akademisches Konzil (Hg.), *Symposium Halle (Saale) 1.–4. November 1995. Die Zukunft der Geistes- und Sozialwissenschaften in Ländern Mittelosteuropas unter Berücksichtigung von Erfahrungen aus dem deutschen Einigungsprozeß* (Schriftenreihe des DAAK, Symposien, Bd. 3), Bonn, 1996, S. 35–43.
- Annäherung und neue Distanz. Historiker und Sozialwissenschaftler seit den fünfziger Jahren. In: Hettling M. & P. Nolte (Hg.), *Nation und Gesellschaft in Deutschland. Historische Essays*, München, 1996, S. 15–31.
- (und H.-G. Haupt): Vecchie e nuove classi nell'Europa del XIX secolo. In: *L'età contemporanea. Secoli XIX–XX* (Storia d'Europa, Bd. 5), Turin, 1996, S. 675–750.

Köhler, Werner (und D. Gerlach, J.-H. Ozegowski, E. Günther, S. Vettermann): Purification and some properties of streptococcal NAD-glycohydrolase. In: *FEMS Microbiology Lett.*, 136 (1996), S. 71–78.

- (und J.-H. Ozegowski, L. Wollweber, S. Vettermann, P.-J. Müller, E. Günther): Kinetics and regulation of erythrogenic toxins type A and C during growth of *Streptococcus pyogenes*. In: *Zbl. Bakt.*, 283 (1996), S. 271–285.
- (und M.-L. Köhler): Auf verschlungenen Pfaden – 80 Jahre später. Festschrift für Hans Tümmler. In: *Sonderschrift 28 der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt*, 1996, S. 265–273.
- Vorwort zu: *Lebensbedrohliche Streptokokken- und Staphylokokkeninfektionen*. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 73, Nr. 296 (1996), S. 7–8.
- Epidemiologie von Streptokokkeninfektionen. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 73, Nr. 296 (1996), S. 99–111.
- Schutzimpfungen gegen Streptokokken. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 73, Nr. 296 (1996), S. 161–169.
- Streptokokken I, Pyogene Kokken. In: *Beiheft Diagnostische Bibliothek Nr. 39, Laboratoriumsmedizin*, 20 (1996), S. 1–12.
- Streptokokken II, „Viridans-Streptokokken“ (Orale Streptokokken). In: *Beiheft Diagnostische Bibliothek Nr. 40, Laboratoriumsmedizin*, 20 (1996), S. 1–7.
- Meeting Lebensbedrohliche Streptokokken- und Staphylokokkeninfektionen. In: *Leopoldina (R. 3)*, 41 (1996), S. 123–128.

- Ansprache und Jahresbericht des Präsidenten der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt, Herrn Werner Köhler, anlässlich der Festsitzung am 12. 5. 1995. In: Mitt. Akad. gem. Wiss., 10 (1995), S. 7–17.
- Eröffnungsansprache des Präsidenten der Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt, Herrn Werner Köhler, 3. Symp. Mensch – Umwelt. In: Mitt. Akad. gem. Wiss., 10 (1995), S. 47–52.
- Lebensbedrohliche Streptokokken-Infektionen. Der toxische Schock, die Presse und die „Killerbakterien“. In: Mitt. Akad. gem. Wiss., 10 (1996) 1995.
- (und E. Günther, J.-H. Ozegowski): Occurrence of Extracellular Hyaluronic Acid and Hyaluronatlyase in Streptococci of Groups A, B, C and G. In: Zbl. Bakteriol., 285 (1996), S. 64–73.

Kohli, Martin: Arbeitsmarktperspektiven und Tätigkeitsformen der Älteren in einer alternden Gesellschaft. In: Behrens, J. & W. Voges (Hg.), Kritische Übergänge. Statuspassagen und sozialpolitische Institutionalisierung, Frankfurt a. M.: Campus, 1996, S. 349–376.

- Social integration and participation in working society. In: Mollenkopf, H. (ed.), Elderly people in industrialised societies, Berlin: Sigma, 1996, S. 63–75.
- Retraite: Champs d'activité et participation à la vie sociale. In: Retraite et Société, No. 12 (1996), S. 101–115.
- (und S. Neckel, J. Wolf): Krieg der Generationen? Die politische Macht der Älteren. Forschungsgruppe Altern und Lebenslauf (FALL), Forschungsbericht 54, Berlin: Freie Universität, 1996.
- „Produktive“ Tätigkeiten im Ruhestand. Ein internationaler Vergleich. Forschungsbericht 55, Berlin: Freie Universität, 1996.
- The problem of generations: Family, economy, politics. Collegium Budapest, Public Lecture Series No. 14, Budapest, 1996.
- Introduction: Catégories sociales et catégories d'Etat-providence. In: Palier, B. (ed.), Comparer les systèmes de protection sociale en Europe, vol. 2: Rencontres de Berlin, Paris: MIRE, 1996, S. 155–162.
- A propos de la notion de génération – Comparaisons internationales. In: de Singly, François et al. (eds.), La famille en questions – Etat de la recherche, Paris: Syros, 1996, S. 179–181.
- (und G. Rosenthal): Lebensläufe und Lebensstile (Einleitung). In: Clausen, L. (Hg.), Gesellschaften im Umbruch (Verhandlungen des 27. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Halle an der Saale 1995), Frankfurt a. M.: Campus, 1996, S. 703–705.

Kudritzki, Rolf-Peter (und F. Najarro, J. P. Cassinelli, O. Stahl, D. J. Hillier): Stellar winds and the EUV continuum excess of early B-giants. In: Astron. Astrophys., 306 (1996), S. 892.

- (und T. Berghoefer, D. Baade, J. H. M. M. Schmitt, J. Puls, D. J. Hillier, A. W. A. Pauldrach): Correlated variability in the X-ray and H-alpha emission from the O4If supergiant Zeta Puppis. In: Astron. Astrophys., 306 (1996), S. 899.

- (und R. H. Mendez, T. Soffner, G. H. Jacoby, R. Ciardullo, M. M. Roth): Planetary nebulae and H II regions in NGC 300. In: *Astron. Astrophys.*, 306 (1996), S. 9.
- (und K. Long, N. R. Walborn, D. J. Lennon): A reconnaissance of the 900–1200 Å spectra of early O-stars in the Magellanic Clouds. In: *Astrophys. J. Letters*, 454 (1996), S. L27.
- (J. Puls, D. J. Lennon, A. Herrero, A. Pauldrach, S. M. Haser, R. Gabler, S. A. Voels, S. Wachter, A. Feldmeier): O-stars mass-loss and wind momentum rates in the Galaxy and the Magellanic Clouds. Observations and theoretical predictions. In: *Astron. Astrophys.*, 305 (1996), S. 171.
- (M. I. Monteverde, A. Herrero, D. J. Lennon): Spectroscopic observations of AB supergiants in M33. In: *Astron. Astrophys.*, 312 (1996), S. 24.
- (und M. Arnabildi, K. C. Freeman, R. H. Mendez, R. Ciardullo, H. Ford, O. Gerhard, X. Hui, G. H. Jacoby, P. J. Quinn): The kinematics of the Planetary Nebulae in the outer region of NGC 4406. In: *Astrophys. J.*, 472 (1996), S. 145.

Lübbe, Hermann: Regionalismus und Föderalismus in der politischen Transformation Europas. In: Huber, P. M. (Hg.), *Das Ziel der europäischen Integration*, Berlin, 1996, S. 85–95.

- Die Historizität des Totalitarismus. George Orwell's Evidenz. In: Maier, H. (Hg.), *Totalitarismus und politische Religionen. Konzepte eines Diktaturvergleichs*, Paderborn/München/Wien/Zürich, 1996, S. 285–290.
- Aufklärung und Terror. Geschichtsmetaphysische Voraussetzungen totalitärer Demokratie. In: Maier, H. (Hg.), *Totalitarismus und politische Religionen. Konzepte eines Diktaturvergleichs*, Paderborn/München/Wien/Zürich, 1996, S. 401–411.
- Je moderner unser Leben ist, desto nötiger wird die Moral. In: *Die Presse. Unabhängige Zeitung für Österreich*, 19. 1. 1996, S. 6.
- Bei Orientierungskrisen boomt auch die Moral. In: *Berner Zeitung. Tagesgespräch*, 17. 1. 1996, S. 13.
- Staatliche Souveränität, internationale Organisation und Regionalisierung. In: Kaiser, K. & H.-P. Schwarz (Hg.), unter Mitarbeit von M. Brüning und G. Schild. *Schriften des Forschungsinstituts der Deutschen Gesellschaft für Auswärtige Politik e.V.*, Baden-Baden 1995, S. 187–195.
- Wirklichkeitsferne Dichter und Denker? Herkunft eines Intellektuellen-Stereotyps. In: *MUT. Forum für Kultur, Politik und Geschichte*, Nr. 343 (März 1996), S. 20–27.
- Grenzen und Prinzipien. In: *DIE WELT*, Nr. 53-9 (2./3. 3. 1996), S. 4.
- Geteilte Souveränität. Die Transformation des Staates in der europäischen Einigung. In: Ballestrem, K. Graf & H. Ottmann (Hg.), *Theorie und Praxis. Festschrift für Nikolaus Lobkowitz zum 65. Geburtstag*, Berlin, 1996, S. 269–278.
- Religion und Kirche nach der Aufklärung. Grenze der Emanzipation – Grund der Freiheit. In: *Tätigkeitsbericht der Hanns-Lilje-Stiftung 1989–1995*, Hannover, 1996, S. 117–129.
- Zeit, Kommunikation und Mobilität. In: *Mobilität: Synthese für unsere Zukunft*. Schweizerischer Wissenschaftsrat FER 170/1995 (November 1995), S. 1–13.

- Den Lehrberuf stärken. Der Philosoph Hermann Lübbe appelliert an Professoren, sich stärker der Lehre zu widmen. In: FOCUS, Nr. 13 (25. 3. 1996), S. 140.
- Der deutsche Geist und die politische Realität. Herkunft und Wirkung eines intellektuellen-Stereotyps. In: Deutschland im Umbruch. Die politische Klasse und die Wirklichkeit. Schönhauser Gespräche. Drittes Gesellschaftspolitisches Forum der Banken am 19. Oktober 1995 auf Schloss Niederschönhausen, Berlin-Pankow, Köln, 1996, S. 44–63.
- Ethik – ein Ersatz für Religion? In: Rheinischer Merkur, Nr. 13/51. Jg. (29. 3. 1996), S. 17.
- Konflikt um Souveränität. In: DIE WELT, Nr. 77-13 (30./31. 3. 1996), S. 4.
- Religion nach der Aufklärung. In: Höhn, H.-J. (Hg.), Krise der Immanenz. Religion an den Grenzen der Moderne, Frankfurt a. M., 1996, S. 93–111.
- Europa-Symbole. In: INTER NATIONES (Hg.) FORUM D. Informationen aus Deutschland, 1 (1996), S. 13–14.
- Symbols of Europe. In: INTER NATIONES (ed.) FORUM D., 1 (1996), S. 13–14.
- Die Gegenwart der Zukunft hat sich verändert. Die Vorzüge der modernen Gesellschaft treiben die Entwicklung voran, aber die Nähe des Unbekannten macht angst. In: Gestern, heute, morgen. Ein Dokument der Zeitgeschichte. 50 Jahre DIE WELT, 2. 4. 1996, S. G51.
- Wissenschaft und Lebenswelt. Wissenschaftskulturelle Konsequenzen des Zivilisationsprozesses. In: Wissenschaft, Wirtschaft, Gesellschaft. Ringvorlesung an der Technischen Universität Braunschweig im Sommersemester 1995. Herausgegeben im Auftrag des Präsidenten der Technischen Universität Braunschweig von M. Bohnet und K. Lompe. Dokumente zum Jubiläum, Band 2, Braunschweig, 1996, S. 1–18.
- Fragen an Hermann Lübbe: Für Diktaturen gilt derselbe Maßstab. In: Rheinischer Merkur, Nr. 16/51. Jg. (19. 4. 1996), S. 9.
- Uns ist alles erlaubt. In: Rheinischer Merkur, Nr. 17 (26. 4. 1996), S. 19.
- Zu viel gewollt. In: DIE WELT, Nr. 99-17 (27./28. 4. 1996), S. 4.
- Schrumpft die Zeit? Zivilisationsdynamik und Zeitumgangsmoral. Verkürzter Aufenthalt in der Gegenwart. In: Was ist Zeit? Zeit und Verantwortung in Wissenschaft, Technik und Religion. Eingeleitet und herausgegeben von K. Weis, München, 1996², S. 53–79.
- Freiheit und Sicherheit. In: DIE WELT, Nr. 121-21 (25./26. 5. 1996), S. 4.
- Medien: Es kommt auf die Nutzung an. Mit Univ.-Prof. Dr. Hermann Lübbe sprach Matthias Kappeler. In: Kärntner Kirchenzeitung, Nr. 21/52. Jg. (26. 5. 1996), S. 12–13.
- Die Einheit von Naturgeschichte und Kulturgeschichte. Über die Modernität unseres Interesses an Vergangenheiten. In: Pfusterschmid-Hardtenstein, H. (Hg.), Das Ganze und seine Teile. Europäisches Forum Alpbach 1995, Wien, 1996, S. 120–126.
- Zeit-Erfahrungen. Sieben Begriffe zur Beschreibung moderner Zivilisationsdynamik. Akademie der Wissenschaften und der Literatur zu Mainz. Abhandlungen der Geistes- und Sozialwissenschaftlichen Klasse, Jahrgang 1996, Nr. 5, Stuttgart, 1996, 37 S.

- Historisches Wörterbuch der Philosophie. In Verbindung mit Günther Bien, Tilman Borsche, Ulrich Dierse, Gottfried Gabriel, Wilhelm Goerdts, Oskar Graefe, Wolfgang Hübener, Anton Hügli, Friedrich Kambartel, Friedrich Kaulbach †, Theo Kobusch, Ralf Konersmann, Hermann Lübke, Odo Marquard, Reinhart Maurer, Friedrich Niewöhner, Ludger Oeing-Hanhoff †, Willi Oelmüller, Thomas Rentsch, Kurt Röttgers, Eckart Scheerer, Heinrich Schepers, Gunter Scholtz, Robert Spaemann, Peter Stemmer, herausgegeben von Joachim Ritter † und Karlfried Gründer. Band 9: Se-Sp, Basel, 1995, 1558 Sp.
- Netzverdichtung. Zur Philosophie industriegesellschaftlicher Entwicklungen. In: Zeitschrift für philosophische Forschung, 50 (1996), S. 133–150.
- Sinn generieren. Massengesellschaft und Freiheit. In: 50 Jahre DER WEG. Evangelische Wochenzeitung für das Rheinland, 51. Jg. (23. 6. 1996), S. V-VI.
- Freiheit des Glaubens. In: DIE WELT, Nr. 144-25 (22./23. 6. 1996), S. 4.
- Alterungsresistenz. Der Ursprung des Klassischen aus dem Geist der Moderne. In: MUT. Forum für Kultur, Politik und Geschichte, Nr. 347 (Juli 1996), S. 53–55.
- Globalisierung. Zur Theorie der zivilisatorischen Evolution. In: Biskup, R. (Hg.), Globalisierung und Wettbewerb, Bern/Stuttgart/Wien, 1996, S. 39–63.
- Risikowahrnehmung im Zivilisationsprozess. In: Der Architekt, 6 (1996), S. 360–367.
- Hegels Kritik der politisierten Gesellschaft. In: Schweizer Monatshefte, 76. Jahr/Heft 7/8 (Juli/August 1996), S. 83.
- Die Mär von der Massengesellschaft. In: Rheinischer Merkur, Nr. 77 (5. 7. 1996), S. 17.
- Lässt sich Verkehr durch Kommunikation substituieren? In: TOURING, Nr. 12 (27. 6. 1996), S. 36–37.
- In neuen Netzen. In: DIE WELT, Nr. 174-30 (27. 7. 1996), S. 4.
- Sogar die Avantgarde geht in die Provinz. In: Rheinischer Merkur, Nr. 31/51. Jg. (2. 8. 1996), S. 17.
- Megatrends – Perspektiven zivilisatorischer Entwicklung. VEBA Meeting of minds, Berlin 20.–22. Juni 1996, Konzerthaus am Gendarmenmarkt, 34 S.
- Moral und Macher. In: DIE WELT, Nr. 198-34 (24./25. 8. 1996), S. 4.
- Herkunft und Zukunft in der zivilisatorischen Evolution – das Beispiel der Stadt. In: Handel zwischen Tradition und Moderne – Chancen und Gefahren der historischen Stadt. urbanicom. Jahrestagung 1996/IXX. Studententagung in Augsburg vom 8.–10. Mai 1996, S. 25–41.
- Netzverdichtung oder das Ende der sogenannten Massengesellschaft. In: Lübke, H. & B. Neumann, Informationsgesellschaft – Quo vadis? Aktuelle Fragen der Politik, Heft 36, Herausgegeben von der Konrad-Adenauer-Stiftung, Sankt Augustin, 1996, S. 17–26.
- Deutsche Formlosigkeiten. In: DIE WELT, Nr. 222-38 (21./22. 9. 1996), S. 4.
- Netzverdichtung – Über Zentralitätsverluste in der modernen Zivilisation. Deutscher Strassen- und Verkehrskongress Karlsruhe 1994, Bonn, 1996, S. 9–12.
- Interview mit Professor Hermann Lübke. „Zur Demokratie gehört die Elite, nicht der Stand“. In: Capital. Das Wirtschaftsmagazin, Nr. 10 (Oktober 1996), S. 182.

- Geschichtsinteresse. Über die wachsende Aufdringlichkeit der Vergangenheit in der modernen Kultur. In: Borchmeyer, D. (Hg.), Vom Nutzen und Nachteil der Historie für das Leben. Nietzsche und die Erinnerung in der Moderne, Frankfurt a. M., 1996, S. 15–27.
- Netzverdichtung: Trends in der Einheitszivilisation. In: Global Change. Die Erde im Wandel. unimagazin. Die Zeitschrift der Universität Zürich, 3/96, S. 50–52.
- Wissenschaft und Religion nach der Aufklärung. Über den kulturellen Bedeutsamkeitsverlust wissenschaftlicher Weltbilder. In: Wissenschaftliche und ausserwissenschaftliche Denkformen, Moskau, 1996, S. 61–78.
- Das Expertendilemma. In: Nennen, H.-U. & D. Garbe (Hg.), Das Expertendilemma. Zur Rolle wissenschaftlicher Gutachter in der öffentlichen Meinungsbildung, Berlin/Heidelberg, 1996, S. 37–42.
- Frieden mit der Natur? Ökologische Probleme im kulturellen Wandel. In: Mensch und Natur. Festschrift zur 250-Jahr-Feier der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich 1746–1996, Alpnach Dorf, 1996, S. 9–19.
- Uns ist alles erlaubt. Wie sich der Massenterror legitimierte. In: Lichtungen. Zeitschrift für Literatur, Kunst und Zeitkritik, 67/XVII. Jg., (1996), S. 83–84.
- Der Weg in die Philosophie kraft Ermunterung, ihn fortzusetzen. In: Hauskeller, C. & M. (Hg.), ... was die Welt im Innersten zusammenhält. 34 Wege zur Philosophie, Hamburg, 1996, S. 40–46.
- Freiheit und Gleichheit. In: DIE WELT, Nr. 245-42 (19./20. 10. 1996), S. 4.
- Diskussionsbemerkung zum Bericht der Eidgenössischen Kommission. In: Mensch und Familie in ihrer Umwelt. Zustand, Chancen, Prognosen. Die Mainauer Gespräche 1979–1989. Sammelband, Insel Mainau, 1989, S. 127–129.
- Positive Eindrücke. – Überleben des Girlitzes – Nur eine moderne Empfindlichkeit? – Schlusswort. In: Sport und Umwelt – Ist Partnerschaft möglich? Das Beispiel Skisport. Mainauer Gespräch 1995, Insel Mainau, 1996, S. 79–80; 110–113; 127–128.
- Religion: Wieso ist Amerika anders? In: Kärntner Kirchenzeitung, Nr. 44/52. Jg. (3. 11. 1996), S. 3.
- Protestantismus in der Evolution der modernen Kultur. In: Ist Europa nur ein Wirtschaftsraum? Fragen zur geistigen und kulturellen Dimension Europas aus protestantischer Sicht. Evangelische Akademie Loccum, 10/1995, Loccum, 1996, S. 57–74.
- Mediennutzungsethik. Medienkonsum als moralische Herausforderung. In: Wilke, J. (Hg.), Ethik der Massenmedien, Wien, 1996, S. 68–71.
- Une capitale inutile. In: Courrier international, N°. 262 (du 9 au 15 novembre 1995), S. 20.
- Herr, erbarme Dich In: DIE WELT, Nr. 269-46 (16./17. 11. 1996), S. 4.
- Vergangenheitsvergegenwärtigung. Historisches Interesse und Zivilisationsdynamik. In: Pöppel, E. & M. Kerner (Hg.), Zeit und Mensch, Aachen/Leipzig/Paris, 1996, S. 129–135.
- Kontingenzerfahrung und Kontingenzbewältigung. Geschichte und Religion. In: Eifler, G., Moser, M. & A. Thimm (Hg.), Zufall. Mainzer Universitätsgespräche Sommersemester 1994 und Wintersemester 1994/95, S. 83–103.

Markl, Hubert: Kultur als Machtinstrument. 5. Sinclair-Haus-Gespräch der Herbert Quandt-Stiftung, Bad Homburg v. d. H., Dezember 1995.

- Natur unter Menschenhand. Festvortrag. Peter Joseph Lenné-Preis 1995, Heft 9, Veröffentlichungen der Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Umweltschutz und Technologie, Berlin, 1996.
- Am Anfang war das Wort. Ansprache aus Anlaß der Verleihung des Ernst Robert Curtius-Preises für Essayistik 1995, Bonn: Bouvier Verlag, 1996, S. 48–71.
- Wissenschaft braucht Freiheit – Wissenschaft braucht Stifter. Festvortrag aus Anlaß des 75jährigen Bestehens des Stifterverbandes für die Deutsche Wissenschaft, Essen, 14. 12. 1995, Königswinter, 1996, S. 16–31.
- Wissenschaft: Das Gehirn der Gesellschaft. Ansprache aus Anlaß der Verleihung des Alfred Krupp-Förderpreises für junge Hochschullehrer am 30. 11. 1995, Villa Hügel, Essen, 1996, S. 21–29.
- Ökologische Grenzen für den wirtschaftenden Menschen. In: Morath, K. (Hg.), Welt im Wandel, Frankfurter Institut, Bad Homburg, 1996, S. 19–29.
- Der Geist freier Erkenntnissuche: Prinzipien einer Wissenschafts- und Forschungspolitik für Europa. In: Wissenschaft und Wirtschaft, Heft 2/1996, S. 2–12.
- Auch mit knappen Mitteln die beste Forschung betreiben. Ansprache zum Amtsantritt als Präsident der Max-Planck-Gesellschaft. In: MPG-Spiegel, 4/1996, S. 52–65, und Jahrbuch 1996 der Max-Planck-Gesellschaft, S. 27–43.
- Gesellschaft und Wissenschaft. In: Teufel, E. (Hg.), Was hält die moderne Gesellschaft zusammen? Frankfurt a. M.: Edition Suhrkamp NF 977, 1996, S. 294–300.
- Eine evolutionäre Perspektive der Medizin. In: Kaiser, G., Siegrist, J., Rosenfeld, E. & K. Wetzel-Vandai (Hg.), Die Zukunft der Medizin, Frankfurt a. M.: Campus Verlag, 1996, S. 27–43.
- „Das Expertendilemma“. In: Nennen, H.-U. & D. Garbe (Hg.), Das Expertendilemma, Berlin/Heidelberg: Springer-Verlag, 1996, S. 43–49.
- Ausbildung, Forschung, Innovation: Die europäische Perspektive. In: Forum Engelberg, Europe – Asia: Science and Technology for their Future, Zürich: vdf Hochschulverlag, 1996, S. 77–86.

Mayer, Karl Ulrich (und M. Diewald) (Hg.): Zwischenbilanz der Wiedervereinigung, Opladen: Leske & Budrich, 1996.

- (und P. B. Baltes): Die Berliner Altersstudie. Berlin: Akademie Verlag, 1996.
- Lebensverläufe und Transformation in Ostdeutschland – eine Zwischenbilanz. In: Diewald, M. & K. U. Mayer (Hg.), Zwischenbilanz der Wiedervereinigung, Opladen, 1996, S. 329–345.
- Lebensverläufe und gesellschaftlicher Wandel. Eine Theoriekritik und eine Analyse zum Zusammenhang von Bildungs- und Geburtenentwicklung. In: Behrens, J. & W. Voges (Hg.), Kritische Übergänge. Statuspassagen und sozialpolitische Institutionalisierung, Frankfurt a. M./New York: Campus, 1996, S. 43–72.
- Education and Work in an Ageing Population. In: Burgen, A. (ed.), Goals and Purposes of Higher Education in the 21st Century, London/Bristol, PA: Jessica Kingsley, 1996, S. 69–95.

- Passaggio al post-comunismo. La trasformazione economica della Germania orientale. In: Mongardini, C. (ed.), *Teoria sociologica e stratificazione sociale*. (Volume in memoria di Paolo Ammassari), Roma: La Nuova Italia Scientifica, 1996, S. 161–184.
 - (und P. B. Baltes, H. Helmchen, E. Steinhagen-Thiessen): Die Berliner Altersstudie (BASE): Überblick und Einführung. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 21–54.
 - (und I. Maas, M. Borchelt): Kohortenschicksale der Berliner Alten. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 109–134.
 - (und M. Wagner): Lebenslagen und soziale Ungleichheit im hohen Alter. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 251–275.
 - (und P. B. Baltes, M. M. Baltes, M. Borchelt, J. Delius, H. Helmchen, M. Linden, J. Smith, U. M. Staudinger, E. Steinhagen-Thiessen, M. Wagner): Wissen über das Alter(n): Eine Zwischenbilanz der Berliner Altersstudie. In: Mayer, K. U. & P. B. Baltes (Hg.), *Die Berliner Altersstudie*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 599–634.
 - Ausbildungswege und Berufskarrieren. In: Bundesinstitut für Berufsbildung, der Generalsekretär (Hg.), *Forschung im Dienst von Praxis und Politik*. Dokumentation der Festveranstaltung zum 25-jährigen Bestehen des Bundesinstituts für Berufsbildung, Bielefeld: W. Bertelsmann Verlag, 1996, S. 113–145.
 - Familie im Wandel in Ost und West am Beispiel Deutschlands. In: Edelstein, W., Kreppner, K. & D. Sturzbecher (Hg.), *Familie und Kindheit im Wandel*, Potsdam: Verlag für Berlin-Brandenburg, 1996, S. 13–29.
 - Erklärung und Folgen der Bevölkerungsentwicklung. Anmerkungen zu dem Buch von Meinhard Miegel und Stefanie Wahl: *Das Ende des Individualismus*. In: Forschungsinstitut der Friedrich-Ebert-Stiftung, Abt. Arbeits- und Sozialforschung (Hg.), *Gesellschaft des langen Lebens: Sozialgeschichte und Gesellschaftspolitik*, Bonn, 1996, S. 57–75.
 - (und Martin Diewald): Kollektiv und Eigensinn: Die Geschichte der DDR und die Lebensverläufe ihrer Bürger. In: *Aus Politik und Zeitgeschichte*. Beilage zur Wochenzeitung *Das Parlament*, B 46/96, 8. 11. 1996, S. 8–17.
 - Gefahren drohen weniger von außen als von innen. Ein Kommentar zur Lage der soziologischen Forschung. In: *Soziologie*, 4/1996, S. 9–15.
- Mayntz, Renate*: Gesellschaftliche Umbrüche als Testfall soziologischer Theorie. In: Clausen, L. (Hg.), *Gesellschaften im Umbruch*. Verhandlungen des 27. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Halle an der Saale 1995, Frankfurt a. M.: Campus, 1996, S. 141–153.
- Politik und Wissenschaft – ein Spannungsverhältnis. In: *Spektrum der Wissenschaft*, 5 (1996), S. 34–37.
 - Progrès technique, changement dans la société et développement des grands systèmes techniques. In: *FLUX 22, International Scientific Quarterly on Networks and Territories*, Octobre–Décembre 1995, S. 11–16.

- Politische Steuerung: Aufstieg, Niedergang und Transformation einer Theorie. In: Beyme, K. von & C. Offe (Hg.), Politische Theorien in der Ära der Transformation (PVS-Sonderheft 26), Opladen: Westdeutscher Verlag, 1996, S. 148–168.
- Hauptfach Nabelschau. Die Sozialwissenschaft hält sich an Themen, nicht an Disziplinen. In: DIE ZEIT Nr. 25, 14. 6. 1996, S. 37.
- Mein Weg zur Soziologie: Rekonstruktion eines kontingenten Karrierepfades. In: Fleck, C. (Hg.), Wege zur Soziologie nach 1945. Biographische Notizen, Opladen: Leske + Budrich, 1996, S. 225–235.
- Science in East Germany – consequences of unification. In: Krull, W. & F. Meyer-Krahmer (eds.), Science and Technology in Germany, London: Cartermill Publishing, 1996, S. 33–45.

Meier, Christian: Drei Bemerkungen zur Vor- und Frühgeschichte des Begriffs Demokratie. In: Kinzl, K. H. (Hg.), *Demokratia – Der Weg zur Demokratie bei den Griechen. Wege der Forschung*, Band 657, Darmstadt, 1995, S. 125–159.

- Entstehung und Besonderheit der griechischen Demokratie. In: Ebd. S. 248–301.
- Lebenskunst als Kompensation von Machtdefizit? In: Alföldy, G. et al., *Römische Lebenskunst*, Heidelberg, 1995, S. 57–66.
- Geschichte schreiben – aus der Werkstatt des modernen Historikers. In: Krimm, S. et al., *Geschehenes erzählen – Geschichte schreiben. Literatur und Historiographie in Vergangenheit und Gegenwart*, München, 1995, S. 13–34.
- Gleichheit und Grenzen. Aristoteles, die Griechen, die Barbaren, die Sklaven. In: *Merkur*, 49 (1995), S. 825–835.
- Ein direkter Zugang zur Vergangenheit unserer Eltern? Reflexionen auf Kempowskis Erfolg. In: Ebd. S. 1129–1133.
- Vorwort zu: Christoph Münz, *Der Welt ein Gedächtnis geben. Geschichtstheologisches Denken im Judentum nach Auschwitz*, Gütersloh, 1995, S. 13–17.
- Nichts Halbes und nichts Ganzes. Deutschland im Jahre 5. In: *Universitas*, 50 (1995), S. 1182–1193.
- „Denkverbote“ als Nachhut des Fortschritts? Über den Terror der Gutwilligen und die neue Unbequemlichkeit beim Denken der Zukunft. In: *Neue Rundschau*, 106 (1995), S. 9–21.
- Kultur als Absicherung der attischen Demokratie. Wieso brauchten die Athener ihre Kultur? In: Sakellariou, M., *Colloque International: Démocratie Athénienne et Culture*, Akademia Athenon, 1996, S. 199–222.
- Freedom of Choice and the Choice of Freedom on the Path to Democracy. In: Lilly, R. (ed.), *The Ancients and the Moderns*, Indiana, 1996, S. 72–89.
- Der griechische und der römische Bürger. Gemeinsamkeiten und Unterschiede im Ensemble gesellschaftlicher Bedingungen. In: Schmidt, E. G. (Hg.), *Griechenland und Rom, Tbilissi/Erlangen/Jena*, 1996, S. 41–66.
- Ein Anschlag der Demokratie auf die Philosophie? Verurteilung und Tod des Sokrates. In: Schultz, U. (Hg.), *Große Prozesse – Recht und Gerechtigkeit in der Geschichte*, München, 1996, S. 21–31.

- Aktueller Bedarf an historischen Vergleichen: Überlegungen aus dem Fach der Alten Geschichte. In: Haupt, H.-G. & J. Kocka (Hg.), *Geschichte und Vergleich. Ansätze und Ergebnisse international vergleichender Geschichtsschreibung*, Frankfurt a. M./New York, 1996, S. 239–270.
- Historiker und Prognose. In: *Über die Offenheit der Geschichte*. Stiftung Historisches Kolleg, München, 1996, S. 45–81.
- Der Zufall in Geschichte und Historie. In: Eifler, G. et al. (Hg.), *Zufall*, Mainzer Universitätsgespräche, 1996, S. 105–125.
- Mentalitätsprobleme zwischen Deutschland und Europa. In: Schubert, V., *Deutschland in Europa. Wiedervereinigung und Integration*, St. Ottilien, 1996, S. 29–50.

Menzel, Randolph (und L. Chittka): Does bee color vision predate the evolution of flower color? In: *Naturwiss.*, 83 (1996), S. 136–138.

- (und L. Chittka, J. Kunze): The significance of landmarks for path integration in homing honeybee foragers. In: *Naturwiss.*, 82 (1996), S. 341–343.
- (und S. Eichmüller, P. A. Stevenson, R. Paus): A new method for double immunolabelling with primary antibodies from identical species. In: *Journal of Immunological Methods*, 190 (1996), S. 255–265.
- (und M. Giurfa): Movement patterns of honeybee foragers: motivation and decision rules dependent on the rate of reward. In: *Behaviour*, 133 (1996), S. 579–596.
- (und M. Giurfa, B. Eichmann): Symmetry perception in an insect. In: *Nature*, 382 (1996), S. 458–461.
- (und M. Giurfa, M. Vorobyev, P. Kevan): Detection of coloured stimuli by honeybees: minimum visual angles and receptor specific contrasts. In: *J. Comp. Physiol. [A]*, 178 (1996), S. 699–709.
- (und I. Hähnlein, G. Bicker): Morphology of neuroglia in the antennal lobes and mushroom bodies of the brain of the honeybee. In: *J. Comp. Neurol.*, 367 (1996), S. 235–245.
- (und P. Kevan, M. Giurfa, L. Chittka): Why are there so many and so few white flowers? In: *Trends in plant science*, 1 (1996), S. 280–284.
- (und K. Lunau, S. Wacht, L. Chittka): Colour choices of naive bumble bees and their implications for colour perception. In: *J. Comp. Physiol. [A]*, 178 (1996), S. 477–489.
- Struktur und neuronale Grundlage des Gedächtnisses. In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen*, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 261–283.
- (und J. Dudel, R. F. Schmidt) (Hg.): *Neurowissenschaft. Vom Molekül zur Kognition*, Berlin/Heidelberg/New York: Springer-Verlag, 1996.
- (und K. Geiger, L. Chittka, J. Joerges, J. Kunze, U. Müller): The knowledge base of bee navigation. In: *J. exp. Biol.*, 199 (1996), S. 141–146.
- (und U. Müller): Learning and memory in honeybees: From behavior to neural substrates. In: *Ann. Rev. Neurosci.*, 19 (1996), S. 379–404.
- (und G. Roth): Verhaltensbiologische und neuronale Grundlagen des Lernens und Gedächtnisses. In: Roth, G. & W. Prinz (Hg.), *Kopf-Arbeit*, 1996.

- (und U. Müller): Inhibition of nitric oxide synthase impairs a distinct form of long-term memory in the honeybee, *Apis mellifera*. In: *Neuron*, 16 (1996), S. 541–549.
- (und D. Osorio, M. Vorobyev): Colour vision as an adaptation to frugivory in primates. In: *Proc. R. Soc. Lond. B*, 263 (1996), S. 593–599.

Mewes, Dieter (und N. Reinecke, M. Boddem, G. Petritsch): Tomographisches Messen der relativen Blasenanteile in zweiphasigen Strömungen fluider Phasen. In: *Chem.-Ing. Technik*, 68 (1996) 11, S. 1404–1412.

- (und M. Millies, U. Gruber): Berechnung des Druckverlustes nicht-isothermer Rohrströmungen mit Hilfe des Fließgesetzes von Ostwald. In: *Chem.-Ing. Technik*, 64 (1996) 11, S. 1032–1034.
- (und M. Nädler): Flow induced emulsification in the flow of two immiscible liquids in horizontal tubes. In: *Int. J. Multiphase Flow*, 23 (1996) 1, S. 55–68.
- (und N. Reinecke): Recent developments and industrial/research application of capacitance tomographie. In: *Measurement Science and Technology*, 7 (1996) 3, S. 233–246.
- (und R. Klostermann): Das Beschichten von Oberflächen. In: *Chem.-Ing. Technik*, 68 (1996) 10, S. 1243–1253.
- (und R. Klostermann): Walzenbeschichten mit nicht-Newtonschen Flüssigkeiten. In: *Applied Rheology*, 6 (1996) 2, S. 67–74.
- (und M. Millies): Phasengrenzflächen in Blasenströmungen; Teil 1: Blasensäulen; Teil 2: Großblasen und Pfropfen; Teil 3: Koaleszenzhemmung. In: *Chem.-Ing. Technik*, 68 (1996) 6, S. 660–669 u. 7, S. 790–795 u. 8, S. 972–933.
- (und N. Reinecke, M. Buchmann, G. Petritsch): Enhancement of resolution for reconstruction algorithms for limited views absorption spectroscopy. In: *Int. Seminar on „Optical Methods and Data Processing in Heat and Fluid Flow“*, 18–19 April 1996, City University, London, UK, IMechE Conference Transactions, 1996–3, S. 383–391.
- (und A. Tokarz): A study of the simultaneous mass and momentum transport across a liquid/liquid interface using LDV and phase-shift holography. In: *Int. Seminar on „Optical Methods and Data Processing in Heat and Fluid Flow“*, 18–19 April 1996, City University, London, UK, IMechE Conference Transactions, 1996–3, S. 15–25.
- (und N. Reinecke): Tomographic imaging of trickle-bed reactors. In: *14th Int. Symp. Chem. Reaction Engng., (ISCRE 14)*, May 5–8, 1996, Brugge, Belgium, *Chem. Engng. Sci.*, 51 (1996) 10, S. 2131–2138.
- (und St. v. Bose): Flow birefringe measurements, between two rotating rolls. In: *2nd Europ. Conf. for Young Researchers in Chem. Engng.*, April 2–3, 1996, Leeds/Bradford, UK.
- (und S. Tenge): Power requirement and heat transfer in the metering zone of a modular intermeshing co-rotating twin screw extruder. In: *2nd Europ. Conf. for Young Researchers in Chem. Engng.*, April 2–3, 1996, Leeds/Bradford, UK.
- (und N. Reinecke, M. Boddem, G. Petritsch): Tomographic imaging of slug flow in horizontal pipelines. In: *1996 ASME-Summer Meeting, Int. Symp. on Experimen-*

- tal and Numerical Flow Visualization and Laser Anem., San Diego, July 7–12, 1996, FED-Vol. 239 (1996) 4, S. 23–29.
- (und N. Reinecke): Capacitance and conductance measurement techniques for the two-dimensional tomographic imaging of multiphase flow. In: 4th Int. Workshop on Electrochemical Flow Measurements 18.–20. 3. 1996, Lahnstein, Dechema, Frankfurt a. M.
 - (und M. Creutz): Three phase gas-liquid-solid separation using centrifugal forces. In: Europ. Two Phase Group Meeting, Grenoble, France, June 3–6, 1996.
 - (und St. von Bose, R. Klostermann): Kalandrieren – Geschwindigkeit-, Temperatur- und Spannungsfelder bei dissipativer Erwärmung im Kalanderspalt. In: Deutsch-Französisches Kautschuk-Symp., Trier, 15./16. 11. 1996, Proceedings, DKG – Frankfurt a. M., 1996.
 - (und M. Boddem): Two-Phase flow in the upperplenum of a PWR during ECC. In: 4th Int. Conf. Nuclear Engineering (ICONE-4), New Orleans, Louisiana, USA, 1996.
 - (und A. Tokarz, M. Millies): The influence of the dilatation of a liquid/liquid-interface on mass transfer in extraction processes. In: Shallcross, D. C., Paimin, R. & L. M. Prvicic (eds.), Value Adding Through Solvent Extraction, Univ. Melbourne, Dept. Chem. Engng., 1996, Proc. ISEC 96 Melbourne, March 19–24, 1996, S. 117/122.
 - (und S. Tenge): Dissipation and heat transfer in the metring zone of a corotating twin screw extruder. In: 1996 AIChE Annular Meeting, Nov. 11–14, 1996, Chicago, Preprints of 1996 First Joint Topical Conference on Processing, Structure and Properties of Polymeric Materials, AIChE, New York (1996).
 - (und R. Klostermann): Numerical calculation of the velocity and temperature field in the revers roll coating process with shear thinning fluids. In: 1996 AIChE Spring Nat. Meeting, 8th Int. Coating Proc. Science and Technology Symposium, Feb. 25–29, 1996, New Orleans, Paper 2d.
 - (und Dorstewitz): Stable and unstable hydrate formation in two-phase flow of a refrigerant and water. In: 1996 ASME Fluids Engineering Division Summer Meeting, Forum on Design and Operation of Wet Gas Production and Transportation Systems; San Diego, July 7–12, 1996, FED-Vol. 239 (1996) 1, S. 653–658.
 - (und M. Millies): Interfacial area density of two-phase flows in a stirred tank reactor by numerical calculation. In: 1996 ASME Fluids Engineering Division Summer Meeting, 2nd Int. Symp. Numerical Methods for Multiphase Flows, San Diego, July 7–12, 1996, FED-Vol. 239 (1996).
 - (und St. v. Bose): Flow birefringence measurement in a calander gap. In: Ait-Kadi, A., Dedy, J. H. et al. (eds.), Proc. 12th Int. Congress on Rheology, Aug. 18–23, 1996, Quebec, Canada, S. 767–768.
 - (und M. Millies): Interfacial area density in two-phase bubbly flow. In: Winoto, S. M., Chew, Y. T. & N. E. Wijesundera, (eds.), Transport Phenomena in Thermal-Fluids Engineering, Proc. 9th Int. Symp. Transport Phenomena (ISTP-9), June 25–28, 1996, Singapore, Vol. 2, S. 849–854.

- (und M. Kodde): Growth of very fine solid particles by heterogenous desublimation in a gaseous mixture. In: Proc. 5th World Congress Chem. Engng. „Technologies Critical to a Changing World“, July 14–18, 1996, San Diego, USA, AIChE.
- (und N. Reinecke): Flow regimes of two-phase flow in monolithic catalysts. In: Proc. of the 5th World Congress Chem. Engng. „Technologies Critical to a Changing World“, July 14–18, 1996, San Diego, USA, AIChE, Vol. 4, S. 626–632.

Michaeli, Walter: Kunststoffverarbeitung auf dem Weg ins nächste Jahrtausend. In: GAK-(Gummi, Fasern, Kunststoffe), 49 (1996) 5, S. 374–385.

- (und J. Knothe): Hot-runner molds aid powder injection molding. In: Modern Plastics, (1996) 3, S. 71–73.
- (und Th. Kloubert): Partikelrecycling duroplastischer Kunststoffe mit sortenfremder Werkstoffzugabe. In: Kunststoffberater, (1996) 1–2, S. 26–32.
- (und N. Kudlik, R. Vaculik): Qualitätssicherung bei optischen Bauteilen – Moderne Regelstrategie beim Spritzgießen. In: Kunststoffe, 86 (1996) 4, S. 478–480.
- (und H. Smets): Guidelines for the Selection of the Optimum Assembly Technique in Injection Molding Companies. In: Advances in Polymer Technology, 15 (1996) 2, S. 171–176.
- (und N. Kudlik): Betriebsverhalten im Vergleich – Elektrische und hydraulische Spritzgießmaschinen. In: Kunststoffe Synthetics, 27 (1996) 6, S. 21–30.
- (und D. Fleischer, M. Colberg, S. Ellinghaus): Ökonomischer Trennmittelbeitrag – Prozeßoptimierung bei der Herstellung von PUR-Weichschaumstoffen. In: Kunststoffe, 86 (1996) 6, S. 838–842.
- (und N. Kudlik): Präzision von Spritzgießmaschinen. In: SMM Schweizer Maschinenmarkt, 96 (1996) 32–33, S. 72–75.
- (und Th. Kloubert): Partikel-Recycling von Duroplasten. In: Kunststoffe, 86 (1996) 2, S. 193–196.
- (und J. Knothe, O. Pfannschmidt, S. Seibt): Modifikation von Bauteil- und Verarbeitungseigenschaften von Kunststoffen durch feste und gasförmige Zuschlagstoffe. In: GAK, 49 (1996) 7, S. 568–576.
- (und A. Rogalla): Klein kommt groß raus. In: Plastverarbeiter, 47 (1996) 8, S. 28–29.
- (und N. Kudlik): Optisches Umschalten – Prozeßunabhängige Steuerung des Umschaltvorgangs. In: Kunststoffe, 86 (1996) 7, S. 1030.
- (und E. Henze, K. Hohenauer): Systematische RIM-Prozeßanalyse. In: Plastverarbeiter, 47 (1996) 7, S. 48–50.
- (und Th. Kloubert): Partikelrecycling. In: Plastverarbeiter, 47 (1996) 5, S. 26–28.
- (und A. Rogalla): Spritzgießen von Mikrostrukturen. In: F&M, 104 (1996) 9, S. 641–643.
- (und A. Rogalla): Spritzgießwerkzeug für Mikrostrukturen aus Thermoplast. In: Der Stahlformenbauer, 13 (1996) 7, S. 6–8.
- (und N. Kudlik, R. Vaculik): Quality Control of Optical Components. In: Kunststoffe plast europe, (1996) 4, S. 11–12.
- (und N. Kudlik): Reproducibility of injection moulding machines. In: Conference Proceedings, ANTEC '96 in Indianapolis, 54 (1996), S. 575–581.

- (und V. Romberg): Qualifizierung in Spritzgießbetrieben. In: Der Betriebsleiter, 37 (1996) 11, S. 32–33.
- (und N. Kudlik): Vergleich des Betriebsverhaltens von elektrisch und hydraulisch angetriebenen Spritzgießmaschinen. In: Swiss Plastics, 18 (1996) 10, S. 5–15.
- (und S. Brinkmann): Verbund von Thermoplasten und Elastomeren: Einflüsse auf die Festigkeit. In: SMM Schweizer Maschinenmarkt, 96 (1996) 41, S. 88–92.
- (und C. Brockmann): Dem Verzug auf der Spur. In: Plastverarbeiter, 47 (1996) 9, S. 44–49.
- (und S. Brinkmann, M. Langen): Rapid-Tooling – Sind Formteile aus RT-Werkzeugen seriennah? In: Kunststoffe, 86 (1996) 11, S. 1674–1676.
- (und H. Findeisen): Consideration of the Screw Injection Speed Profile in the Simulation of the Injection Moulding Process. In: Conference Proceedings, ANTEC '96 in Indianapolis, 54 (1996), S. 788–791.
- (und E. Haberstroh, R. Maaß, A. Kammann, W. Mennens): Ansätze zur Berechnung des Scorch-Index in Kaltkanalangußsystemen. Kautschuk, Gummi, Kunststoffe, 49 (1996) 11, S. 766–772.
- (und A. Rogalla): Developing a Mould for Fundamental Research in Injection Moulding of Microstructures. In: Reichel, H. & A. Heuberger, Micro System Technologies '96, Berlin/Offenbach: VDE-Verlag 1996.
- (und K. Hartwig): Biaxiale Dehnrheometrie. Kunststoffe, 86 (1996) 1, S. 85–88.
- (und A. Grefenstein, D. Kropp): Schäumen von Thermoplasten in Extrusionsanlagen. In: Maschinenmarkt, Würzburg, 102 (1996) 1/2, S. 34–37.
- (und A. Grefenstein, D. Kropp): Entwicklungstendenzen beim Schäumen thermoplastischer Kunststoffe. In: Maschinenmarkt, Würzburg, 102 (1996) 15, S. 48–51.
- (und V. Romberg, H.-D. Wellen): Rüstzeit reduzieren – Produktwechsel in der Extrusion wirtschaftlich gestalten. In: Kunststoffe, 86 (1996) 2, S. 165–167.
- (und K. Hartwig): Rechneranwendung zur Produkt- und Prozeßgestaltung (Veröffentlichung in zwei Teilen). In: Teil 1: P1 (1996) 1, S. 30–33; Teil 2: P1 (1996) 3, S. 50–53.
- (und H. Groß, U. Langkamp, B. Schäfer, T. Roloff): Wulstgrößenmessung. In: Plastverarbeiter, 47 (1996) 3, S. 48–51.
- (und A. Grefenstein, S. Reimann): Reaktive Extrusion – Kühlung stark exothermer Systeme. In: Plastics-Special, 2 (1996) 6, S. 14–18.
- (und M. Franke, G. Schmidt): Neuronale Netze zur Qualitätssicherung. In: Plastics-Special, 2 (1996) 6, S. 34–37.
- (und A. Grefenstein): An Analytical Model of the Conveying Behaviour of Closely Intermeshing Co-rotating Twin Screw Extruders. In: International Polymer Processing, 11 (1996) 2, S. 121–128.
- (und K. Hartwig): Prozeß und Formteil mit dem Rechner gestalten. In: Plastics-Special, 2 (1996) 7–8, S. 18–22.
- (und D. Kropp, O. Pfannschmidt, A. Rogalla, S. Seibt): Kohlendioxid als Verarbeitungshilfs- und Treibmittel beim Spritzgießen und Extrudieren von Thermoplasten. In: GAK-(Gummi, Fasern, Kunststoffe), 49 (1996) 8, S. 652–661.

- (und U. Meiertoberens): Analyse von Betriebsverhalten und Mischwirkung eines Transfermix-Extruders bei unterschiedlicher Geometrie der Transferzone. In: *Kautschuk, Gummi, Kunststoffe*, 49 (1996) 4, S. 280–284.
- (und G. Menges, V. Lackner): Die degradative Extrusion – Stand und Aussichten. In: *Monatshefte der Chemie*, 127 (1996), S. 821–839.
- (und U. Lang): Analyse der Strömungsbedingungen. In: *Plastics-Special*, 2 (1996) 9, S. 21–24.
- (und K. Breyer): Möglichkeiten zum Polymerabbau im Extrusionsprozeß. In: *Verwertung von Kunststoffabfällen*, VDI-Berichte 1288, 1996, S. 335–354.
- (und K. Hoffmann, Th. Wolff). Einschnecken-Extruder-Analyse von Mischteilen. In: *Plastics-Special*, 2 (1996) 11, S. 14–20.
- (und U. Langkamp): Swell and sag in blow moulding – A monitoring system for the geometry of the parison. In: *Conference Proceedings, ANTEC '96 in Indianapolis*, 54 (1996), S. 970–976.
- (und J. van Marwick): Automation of the thermoforming process by a wall thickness closed-loop control. In: *Conference Proceedings, ANTEC '96 in Indianapolis*, 54 (1996), S. 863–868.
- (und K. Regel): Reprocessing of PET without pre-drying. In: *Conference Proceedings, ANTEC '96 in Indianapolis*, 54 (1996), S. 3104–3109.
- (und G. Schmitz, J. Hauck): Online-Orientierungsmessung an Blasfolien. In: *Papier + Kunststoff-Verarbeiter* (1996) 4, S. 30–34.
- (und J. van Marwick): Regranulate – Einfluß von Verunreinigungen auf die Werkstoffeigenschaften. In: *Plastics-Special*, 2 (1996) 12, S. 16–20.
- (und D. Jürss): Thermoplastic pull-braiding: pultrusion of profiles with braided fibre lay-up and thermoplastic matrix system (PP). In: *Composites Part A*, 27A (1996) 1, S. 3–7.
- (und S. Rau, H. Wallentowitz, T. Steinacker): Umflochtene Stifte und Hülsen zur Krafteinleitung in Rahmentragwerke aus FVK. In: *Maschinenmarkt*, 102 (1996) 9, S. 42–49.
- (und Th. Krusche, B. Lehmann): High-Tech-Roboter-Arm. In: *Plastverarbeiter*, 47 (1996) 4, S. 74–79.
- (und A. Biswas): Fabric-Reinforced Thermoplastics: Simulation of the Forming Process. In: *Advances in Polymer Technology*, 15 (1996) 2, S. 165–170.
- (und J. Blaurock): Kombiniertes Flecht-Pultrusionsverfahren: Mitten in der Entwicklung. In: *SMM*, (1996) 24, S. 70–72.
- (und U. Lehmann): Combined Moulding Speeds Hollow. In: *Reinforced Plastics*, 40 (1996) 3, S. 40–43.
- (und U. Lehmann): Sonderverfahren: Das kombinierte Schlauchblas-RTM-Verfahren. In: *IKV Aachen (Hg.), RTM/SRIM: Serienfertigung von Faserverbundbauteilen*, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 70–87.
- (und A. Oelgarth, E. Semmler): GMT-Prozesse modellieren. In: *Plastverarbeiter*, 47 (1996) 8, S. 24–25.
- (und B. Lehmann, Th. Krusche): Strahlaustrittsfenster aus CFK für Teilchenstreuexperimente. In: *Kunststoffberater*, 41 (1996) 9, S. 12–17.

- (und J. Blaurock): Pultrusion of Endless Fibre-Reinforced Profiles with Thermoplastic Matrix Systems. In: *Engineering Plastics*, 7 (1996) 5, S. 282–291.
- (und A. Oelgarth): Produktionstechnik-Kohlefasern leben zweimal. *Plastverarbeiter*, 47 (1996) 3, S. 32–34.
- (und A. Oelgarth): New technologies for processing of non-cured prepreg waste – Preparation of high-strength DMC. In: *Conference Proceedings, 41st International SAMPE Symposium, March 24–28, 1996*, S. 1551–1562.
- (und A. Oelgarth): Physikalische Kennwerte zur Beschreibung der Fließfähigkeit und der Faserorientierung von langfaserverstärkten Preßmassen am Beispiel von GMT. In: *Tagungsumdruck zur 27. Internationalen AVK-Tagung 1996, 1.–2. Oktober 1996 in Baden-Baden*, S. B14-1–B14-8.
- (und J. Blaurock): Pultrusion von endlosfaserverstärkten Profilen mit thermoplastischer Matrix. In: *Tagungsumdruck zur 27. Internationalen AVK-Tagung 1996, 1.–2. Oktober 1996 in Baden-Baden*, S. B20-1–B20-8.
- (und J. Kopp): Dimensioning of thick laminates using new if strength criteria and some experiments for their verification. In: *Conference proceedings of the „Conference on Spacecraft Structures, Materials & Mechanical Testing“, March 27–29 1996, in Noordwijk, Netherland*, S. 305–312.
- (und J. Kopp, D. Huybrechts): Development of a predimensioning program system for fiber reinforced pressure vessels with interfaces for a filament winding simulation and a FEM-program. In: *Conference Proceedings of the 17th International SAMPE Europe Conference, May 1996, in Basel*, S. 71–81.
- (und J. Blaurock, B. Lehmann): Werkstoff- und fertigungsgerechte Gestaltung und Auslegung von Verbindungselementen für Stabwerke aus endlosfaserverstärkten Kunststoffprofilen. In: *Konstruktion*, 48 (1996), S. 411–414.
- (und T. Krusche): Resin Infusion Technology for the Autoclave Process *Conference Proceedings of the 41st SAMPE Symposium and Exhibition, March 24–28, 1996*, S. 1542–1550.
- (und T. Krusche): Belastungsüberwachung von Faserverbundbauteilen mittels bauteilintegrierter Kohlenstofffaser-Sensoren. *Tagungsumdruck zur 27. Internationalen AVK-Tagung 1996, 1.–2. Oktober 1996 in Baden-Baden*, S. B7-1–B7-7.
- (und T. Krusche, C. Pohl, O. Fischer): Entwicklung einer faserverbundkunststoffgerechten Konstruktion am Beispiel eines Hochleistungs-Roboterarms aus CFK. In: *Konstruktion* (1996) 12.
- (und C. Pohl): Simulation of the forming of fabric reinforced thermoplastics. *Tagungsumdruck zur “New Textiles for Composites” (TEXCOMP-3), 9.–11. Dezember 1996 in Aachen*, S. 6/1–6/11.
- (und U. Plawky, M. Lonschien): Surface modification of polyethylene fibres treated in an oxygen microwave plasma. In: *Acta Polymer*, 47 (1996), S. 112–118.
- (und J. Dassow): PRO-SIM-Eine Software, die das werkstoffmechanische Verhalten von Kunststoffen auf der Grundlage von Kurzzeitversuchen simuliert. In: *Materialprüfung*, 38 (1996) 7–8, S. 320–324.
- (und H. Keller, I. Poy): Bindahtprobleme systematisch lösen. In: *Plastverarbeiter*, 47 (1996) 6, S. 82–83.

- (und M. Giersbeck, T. Brinkmann): Design Catalogue for 3D-MID. Tagungsumdruck zur “MID ’96 – Molded Interconnect Devices”, am 25.–26. September 1996 in Erlangen, Forschungsvereinigung Räumliche Elektronische Baugruppen 3-D MID e.V.
- (und F. Jones, R. Short, M. Alexander, M. Stollenwerk, J. Zabold): An x-ray photoelectron spectroscopic investigation into the chemical structure of deposits formed from hexamethyldisiloxane/oxygen plasma. In: *Journal of Materials Science*, (1996) 31, S. 1879–1885.
- (und M. Stollenwerk, H. Zell): Substrate großflächig homogen beschichten – Plasmopolymerisation als vielversprechendes Verfahren. In: *Papier + Kunststoffverarbeiter*, 31 (1996) 4, S. 35–38.
- (und H. Keller): Simulation of solidification and the resulting mechanical properties of polypropylene. In: *Computational Materials Science*, 7 (1996), S. 253–256.

Mittelstraß, Jürgen (Hg. und Autor): *Enzyklopädie Philosophie und Wissenschaftstheorie*, I–IV, Mannheim/Wien/Zürich: Bibliographisches Institut AG, I–II, 1980–1984 (I 1980, 835 S., II 1984, 1105 S.), Stuttgart/Weimar: Verlag J. B. Metzler, III–IV, 1995–1996 (III 1995, 866 S., IV 1996, 872 S.). Korrigierter Nachdruck I–II, Stuttgart/Weimar: Verlag J. B. Metzler, 1995.

- (und U.-F. Habenicht) (Hg. u. Autoren): *Wissenschaft in Berlin um die Jahrtausendwende*, Berlin: Ernst Schering Research Foundation, 1996, 52 S.
- (und Th. Ellwein) (Hg. u. Autoren): *Regionen – Regionalismus – Regionalentwicklung*, Oldenburg: Isensee-Verlag, 263 S.
- *Grenzen der Vernunft in Politik und Verwaltung*. In: Seibel, W. & A. Benz (Hg.), *Regierungssystem und Verwaltungspolitik. Beiträge zu Ehren von Thomas Ellwein*, Opladen: Westdeutscher Verlag, 1996, S. 111–122.
- *Von der Einheit der Wissenschaft zur Transdisziplinarität des Wissens*. In: *In memoriam Herbert R. Ganslandt. Akademische Gedenkfeier am 8. Dezember 1994*, Erlangen-Nürnberg: Universitätsbibliothek Erlangen-Nürnberg, 1996, S. 23–35.
- *Stichwort Interdisziplinarität. Mit einem anschließenden Werkstattgespräch*, Basel: Europainstitut an der Universität Basel, 1996, 40 S.
- *Vom Elend der Hochschuldidaktik*. In: Brinek, G. & A. Schirlbauer (Hg.), *Vom Sinn und Unsinn der Hochschuldidaktik*, Wien: WUV-Universitätsverlag, 1996, S. 59–76.
- *Die unheimlichen Geisteswissenschaften*. In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen*, Band 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 215–235.
- *Coping with Crisis – The German Universities. Their Future Role in Teaching and Research*. In: Krull, W. & F. Meyer-Krahmer (eds.), *Science and Technology in Germany*, London: Cartermill Publishing, 1996, S. 101–109.
- *Science and Culture*. In: *European Review. Interdisciplinary Journal of the Academia Europaea*, 4 (1996), S. 293–300.
- *The Modern World and the Humanities*. In: *Interdisciplinary Science Reviews*, 21 (1996), S. 284–291 (dt. Die moderne Welt und die Geisteswissenschaften. In:

- Frhr. zu Putlitz, G. & D. Schade (Hg.), *Wechselbeziehungen Mensch – Umwelt – Technik*, Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag, 1996, S. 17–34).
- Der wissenschaftliche Verstand und seine Arbeitsformen. In: Börsenverein des Deutschen Buchhandels e.V. (Hg.), *Die unendliche Bibliothek. Digitale Information in Wissenschaft, Verlag und Bibliothek*, Wiesbaden: Harrassowitz Verlag, 1996, S. 25–29.
 - Nichtwissen: Preis des Wissens? In: *Schweizerische Technische Zeitschrift*, 93 (1996), S. 32–35.
 - Wissenschaft verstehen. Die Sicht des Wissenschaftstheoretikers. In: Mittelstraß, J. & T. Steiner, *Wissenschaft verstehen. Ein Dialog in der Reihe „Forum Wissenschaft“ am 8. Februar 1996 an der Universität Augsburg (Augsburger Universitätsreden 27)*, Augsburg, 1996, S. 9–17.
 - Unity of Research and Teaching in German Universities: Reality or Wishful Thinking? In: *Deutsch-Amerikanisches Akademisches Konzil/German-American Academic Council (Hg.), Neue Horizonte in Forschung und Hochschule: Trends, Rahmenbedingungen und Chancen/New Horizons in Research and Higher Education. Trends, Constraints and Opportunities (Zweites Öffentliches DAAK Symposium/Second Public GAAC Symposium Washington, D.C. 14–15 December 1995, Bonn/Washington: National Academy Press, 1996, S. 92–101, 102–104 (deutsche Zusammenfassung), 105 (Diskussion).*
 - Abschied von der vollständigen Universität. In: *DUZ. Das Hochschulmagazin*, 52 (1996), H. 23, S. 13–15.
 - Vom Nutzen des Irrtums in der Wissenschaft. In: *Deutscher Hochschulverband (Hg.), Almanach. Ein Lesebuch IX*, Bonn: Verlag Deutscher Hochschulverband, 1996, S. 113–125.
 - Artikel in: Mittelstraß, J. (Hg.), *Enzyklopädie Philosophie und Wissenschaftstheorie IV*, Stuttgart/Weimar: Verlag J. B. Metzler, 1996 (Sphärenharmonie; spontan/ Spontaneität; D. Stewart; Subjektbegriff; Subsistenz; Substantialitätstheorie; Substanz; Substrat; E. Swedenbourg; R. Swineshead; Synkretismus; Szientismus; tabula rasa; N. Tartaglia; Tatsachenwahrheit; B. Telesio; Tendenz [und O. Schwemmer]; Thales von Milet; Theismus; Theodizee; Theodosios von Bithynien; Theoria; Thetik; C. Timpler; M. Tindal; J. Toland; Toleranzprinzip; Transdisziplinarität; Universum [und M. Carrier]; Unterscheidung; Unzufriedenheitssatz; Usia; L. Valla; Veränderung; Vermögen; Vernunft, faule; Vernunftinteresse; Vernunftwahrheit; Vielheit; Virtualismus; vorwissenschaftlich; J. J. Wagner; Wahrheit, doppelte; C. J. Weber; E. Weigel; V. Weigel; Welt, beste; Welt, mögliche [und E.-M. Engelen]; Werden [und M. Carrier]; Werk; Wesen; Wesensphilosophie; J. Wilkins; wirklich/Wirklichkeit; Wirkungsgeschichte; Wissen; Wissenschaftsdarwinismus; Wissenschaftsgeschichte; Witelo; Xenarchos von Seleukeia; Xenophon von Athen; G. Zabarella; J. K. F. Zöllner; Zweckmäßigkeit; Zweifel; Zweiwelten-theorie; Zynismus).

Montada, Leo (und M. Schmitt, R. Neumann): Dispositional Sensitivity to Befallen Injustice. In: *Social Justice Research*, 8 (1995), S. 385–407.

- (und U. Schoepflin, P. B. Baltes): Erwiderung auf die Kommentare von Hans Markowitsch. In: *Psychologische Rundschau*, 1 (1996), S. 40–41.
- (und M. Niehaus) (Hg.): *Behinderte auf dem Arbeitsmarkt: Wege aus dem Abseits*, Frankfurt a. M.: Campus, 1996.
- *Behinderungen auf dem Arbeitsmarkt*. In: Niehaus, M. & L. Montada (Hg.), *Behinderte auf dem Arbeitsmarkt: Wege aus dem Abseits*, Frankfurt a. M.: Campus, 1996, S. 1–15.
- (und M. J. Lerner) (eds.): *Societal Concerns about Justice*, New York: Plenum Press, 1996.
- *Mass Unemployment under Perspectives of Justice*. In: Montada, L. & M. J. Lerner (eds.), *Societal Concerns about Justice*, New York: Plenum Press, 1996, S. 171–194.
- *Tradeoffs between Justice and Self-Interest*. In: Montada, L. & M. J. Lerner (eds.), *Societal Concerns about Justice*, New York: Plenum Press, 1996, S. 259–276.

Müller, Werner: On the analytic continuation of Eisenstein series. *Geometric and Functional Analysis*, 6 (1996), S. 572–586.

- On the index of Dirac operators on manifolds with corners of codimension two. *I. J. Differential Geometry*, 44 (1996), S. 97–177.
- (und M. Schmidt, R. Schrader): Theta-functions for infinite period matrices. *Intern. Math. Research Notices*, 1996, No. 12, S. 565–587.
- Relative determinants of elliptic operators and scattering theory. *Journées „Equations aux Dérivées Partielles“*, Saint-Jean-de-Monts 1996, Ecole Polytechnique, 1996.
- (und M. Schmidt, R. Schrader): Hyperelliptic Riemann surfaces of infinite genus and solutions of the KdV equation. Preprint SFB 288, Berlin 1996, to appear in *Duke Math. J.*

Mulzer, Johann (und A. Meier, J. Buschmann, P. Luger): Total Synthesis of cis- and trans-3-Hydroxy-D-proline and (+)-Detoxinine. In: *J. Org. Chem.*, 61 (1996), S. 566–572.

- (und A. Meier, J. Buschmann, P. Luger): Synthesis of Enantiopure 1,2-Didehydropyrrolidine, D-Proline and Oxazoline Derivatives via Staudinger-Aza-Wittig Cyclization of γ -Azido aldehydes. In: *Synthesis*, (1996), S. 123–132.
- (und M. Hiersemann, J. Buschmann, P. Luger): 1,2:5,6-Di-O-isopropylidene-D-gulofuranose as a Chiral Auxiliary in the Diastereoselective C Methylation of Ester Enolates. The influence of the Base on the Stereochemistry of Enolate Formation and Alkylation. In: *Liebigs Ann. Chem.*, (1996), S. 649–654.
- (und B. List): [2.3]-Wittig Rearrangements of (Trimethylsilyl)methyl Allyl Ethers. In: *Tetrahedron Lett.*, 37 (1996), S. 2403–2404.
- (und R. Maguire, J. W. Bats): 1,4-Asymmetric Induction in the Nozaki-Hiyama Reaction. In: *Tetrahedron Lett.*, 37 (1996), S. 5487–5490.
- New Developments in the Synthesis of Polyketides and of Chiral Methyl Groups. In: Atta-ur-Rahman (ed.), *Studies in Natural Products Chemistry*, Amsterdam: Elsevier, 1996, S. 155–192.

- Asymmetric Synthesis – A Wide Field for Computer Applications. In: Gasteiger, J. (ed.), *Proceedings of the Tenth Workshop: Computer in Chemistry* (Hochfilzen, Tirol), Heidelberg: Springer-Verlag, 1996, S. 13–26.
- (und R. Stoyloff, L. Bode, H. Wendt, H. Ludwig): The Hydrophobic Mannose Derivative 1B6TM Efficiently Inhibits Borna Disease Virus in Vitro. In: *Antiviral Chemistry and Chemotherapy*, 7 (1996), S. 197–202.
- (und D. Trauner): Stereoselective Insertion of Ketenes into O,O-Acetals. In: *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.*, 35 (1996), S. 1970–1972.
- (und R. Maguire, J. W. Bats): 1,4-Asymmetric Induction in the Chromium(II)- and Indium-mediated Coupling of Allyl Bromides to Aldehydes. In: *J. Org. Chem.*, 6 (1996), S. 6936–6940.

Münkler, Herfried: Reich, Nation, Europa. Modelle der politischen Ordnung, Weinheim: Beltz-Athenäum Verlag, 1996, 150 S.

- (Hg.) Bürgerreligion und Bürgertugend. Debatten über die vorpolitischen Grundlagen politischer Ordnung, Baden-Baden: Nomos, 1996, 356 S.
- Niccolò Machiavelli. Gedanken zu den zwischenstaatlichen Beziehungen. In: Bellers, J. (Hg.), *Klassische Staatsentwürfe. Außenpolitisches Denken von Aristoteles bis heute*, Darmstadt: Wissenschaftliche Buchgesellschaft, 1996, S. 37–55.
- Clausewitz' Leben und Werk. In: *Forschungen zur brandenburgischen und preußischen Geschichte*, N.F. Band 6, 1996, Heft 1, S. 96–100.
- Die Geburt des neuen Europa aus dem Chaos. Novalis' antipolitisch-apokalyptische Utopie. In: *Neue Rundschau*, 107. Jg., 1996, Heft 3, S. 64–72.
- La Nazione come modello di ordine politico. Considerazioni preliminari ad una teoria sociologica e storico-ideale della nazione. In: *Teoria politica*, 12. Jg., 1996, Nr. 2, S. 53–78.
- (und R. Zimmering): Politische Mythen der DDR. In: *Humboldt-Spektrum*, 3. Jg., 1996, Heft 3, S. 36–42.
- Das kollektive Gedächtnis der DDR. In: Vorsteher, D. (Hg.), *Parteiauftrag: ein neues Deutschland. Bilder, Symbole und Rituale der frühen DDR*, Berlin, 1996, S. 458–468.
- Gute Politik in der modernen Gesellschaft. In: Fabricius-Brand, M. & B. Börner (Hg.), *4. Alternativer Juristinnen- und Juristentag*, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 15–30.

Naumann, Manfred (Hg.): Werner Krauss. Vor gefallenem Vorhang. Aufzeichnungen eines Kronzeugen des Jahrhunderts. Frankfurt a. M., 1995.

- (Hg.): Werner Krauss. *Das wissenschaftliche Werk*, hg. im Auftrag der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften von M. N., Berlin/New York: de Gruyter, 1996.

Neidhardt, Friedhelm (und W. van den Daele): „Regierung durch Diskussion“ – Über Versuche, mit Argumenten Politik zu machen. In: van den Daele, W. & F. Neidhardt (Hg.), *Kommunikation und Entscheidung. Politische Funktionen öffentlicher*

Meinungsbildung und diskursiver Verfahren, WZB-Jahrbuch 1996, Berlin, 1996, S. 9–50.

- Öffentliche Diskussion und politische Entscheidung. Der deutsche Abtreibungskonflikt 1970–1994. In: van den Daele, W. & F. Neidhardt (Hg.), Kommunikation und Entscheidung. Politische Funktionen öffentlicher Meinungsbildung und diskursiver Verfahren, WZB-Jahrbuch 1996, Berlin, 1996, S. 53–82.
- Evaluationen im Hochschulbereich: Forschungsindikatoren. In: Gesellschaft von Freunden der Technischen Universität Berlin (Hg.), Humanismus und Technik, Themenheft: Grundlagen und Probleme der Hochschulreform, 39. Band, Berlin, 1996, S. 21–26.
- Evaluation und Erneuerung. Die Umwandlung der DDR-Hochschulen im deutschen Einigungsprozeß. In: DUZ. Deutsche Universitätszeitung, 52. Jg. (1996), Heft 21, S. 12–20.

Nüsslein-Volhard, Christiane: Gradients that organize Development. In: Scientific American, August 1996, S. 54–61.

- The identification of Genes controlling Development in Flies and Fishes. Les Prix Nobel, Stockholm. Reprinted in: Angew. Chem. Int. Ed. Engl., 35 (1996), S. 2176–2187.
- (und P. Haffter): Large scale genetics in a small vertebrate, the zebrafish. In: Int. J. Dev. Biol., 40 (1996), S. 221–227.
- (und P. Haffter, M. Granato, M. Brand, M. C. Mullins, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, J. Odenthal, F. J. M. van Eeden, Y.-J. Jiang, C.-P. Heisenberg, R. N. Kelsh, M. Furutani-Seiki, E. Vogelsang, D. Beuchle, U. Schach, C. Fabian): The identification of genes with unique and essential functions in the development of the zebrafish. In: Danio rerio Development, Vol. 123 (1996), S. 1–36.
- (und D. A. Kane, M. Hammerschmidt, M. C. Mullins, H.-M. Maischein, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, R. N. Kelsh, J. Odenthal, R. M. Warga): The zebrafish epiboly mutants. In: Development, Vol. 123 (1996), S. 47–55.
- (und D. A. Kane, H.-M. Maischein, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal, R. M. Warga): The zebrafish early arrest mutants. In: Development, Vol. 123 (1996), S. 57–66.
- (und M. C. Mullins, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, J. Odenthal, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, C.-P. Heisenberg, Y. J. Jiang, R. N. Kelsh): Genes establishing dorsoventral pattern formation in the zebrafish embryo: the ventral specifying genes. In: Development, Vol. 123 (1996), S. 81–93.
- (und M. Hammerschmidt, F. Pelegri, M. C. Mullins, D. A. Kane, F. J. M. van Eeden, M. Granato, M. Brand, M. Furutani-Seiki, P. Haffter, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, R. N. Kelsh, J. Odenthal, R. M. Warga): dino and mercedes, two genes regulating dorsal development in the zebrafish embryo. In: Development, Vol. 123 (1996), S. 95–102.

- (und J. Odenthal, P. Haffter, E. Vogelsang, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, R. M. Warga, M. L. Allende, E. S. Weinberg): Mutations affecting the formation of the notochord in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 103–115.
- (und M. Brand, C.-P. Heisenberg, R. M. Warga, F. Pelegri, R. O. Karistrom, D. Beuchle, A. Picker, Y.-J. Jiang, M. Furutani-Seiki, F. J. M. van Eeden, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal): Mutations affecting development of the midline and general body shape during zebrafish embryogenesis. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 129–142.
- (und M. Hammerschmidt, F. Pelegri, M. C. Mullins, D. A. Kane, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, R. N. Kelsh, J. Odenthal, R. M. Warga): Mutations affecting morphogenesis during gastrulation and tail formation in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 143–151.
- (und F. J. M. van Eeden, M. Granato, U. Schach, M. Brand, M. Furutani-Seiki, P. Haffter, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal, R. M. Warga, M. L. Allende, E. S. Weinberg): Mutations affecting somite formation and patterning in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 153–164.
- (und M. Brand, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. Beuchle, K. Lun, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. Mullins, J. Odenthal, F. J. M. van Eeden): Mutations in zebrafish genes affecting the formation of the boundary between midbrain and hindbrain. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 179–190.
- (und C.-P. Heisenberg, M. Brand, Y.-J. Jiang, R. M. Warga, D. Beuchle, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal): Genes involved in forebrain development in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 191–203.
- (und Y.-J. Jiang, M. Brand, C.-P. Heisenberg, D. Beuchle, M. Furutani-Seiki, R. N. Kelsh, R. M. Warga, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, M. C. Mullins, J. Odenthal, F. J. M. van Eeden): Mutations affecting neurogenesis and brain morphology in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 205–216.
- (und M. Furutani-Seiki, Y.-J. Jiang, M. Brand, C.-P. Heisenberg, C. Houart, D. Beuchle, F. J. M. van Eeden, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal): Neural degeneration mutants in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 229–239.
- (und T. T. Whitfield, M. Granato, F. J. M. van Eeden, U. Schach, M. Brand, M. Furutani-Seiki, P. Haffter, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. Mullins, J. Odenthal): Mutations affecting development of the zebrafish inner ear and lateral line. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 241–254.

- (und F. J. M. van Eeden, M. Granato, U. Schach, M. Brand, M. Furutani-Seiki, P. Haffter, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal, R. M. Warga): Genetic analysis of fin formation in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 255–262.
- (und J.-N. Chen, P. Haffter, J. Odenthal, E. Vogelsang, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. Mullins): Mutations affecting the cardiovascular system and other internal organs in zebrafish. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 293–302.
- (und D. G. Ransom, P. Haffter, J. Odenthal, A. Brownlie, E. Vogelsang, R. N. Kelsh, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, M. C. Mullins): Characterization of zebrafish mutants with defects in embryonic hematopoiesis. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 311–319.
- (und T. F. Schilling, T. Piotrowski, H. Grandel, M. Brand, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. Beuchle, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, M. C. Mullins, F. J. M. van Eeden, R. N. Kelsh, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, J. Odenthal, R. M. Warga, T. Trowe): Jaw and branchial arch mutants in zebrafish I: branchial arches. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 329–344.
- (und T. Piotrowski, T. F. Schilling, M. Brand, Y.-J. Jiang, C.-P. Heisenberg, D. Beuchle, H. Grandel, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, P. Haffter, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal, R. M. Warga): Jaw and branchial arch mutants in zebrafish 11: anterior arches and cartilage differentiation. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 345–356.
- (und R. N. Kelsh, M. Brand, Y.-J. Jiang, C.-P. Heisenberg, S. Lin, P. Haffter, J. Odenthal, M. C. Mullins, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammerschmidt, D. A. Kane, R. M. Warga, D. Beuchle, E. Vogelsang): Zebrafish pigmentation mutations and the processes of neural crest development. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 369–389.
- (und J. Odenthal, K. Rossnagel, P. Haffter, R. N. Kelsh, E. Vogelsang, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, M. C. Mullins): Mutations affecting xanthophore pigmentation in the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 391–398.
- (und M. Granato, F. J. M. van Eeden, U. Schach, T. Trowe, M. Brand, M. Furutani-Seiki, P. Haffter, M. Hammerschmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, M. C. Mullins, J. Odenthal): Genes controlling and mediating locomotion behavior of the zebrafish embryo and larva. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 399–413.
- (und H. Baier, S. Klostermann, T. Trowe, R. O. Karlstrom, F. Bonhoeffer): Genetic dissection of the retinotectal projection. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 415–425.
- (und R. O. Karlstrom, T. Trowe, S. Klostermann, H. Baier, M. Brand, A. D. Crawford, B. Grunewald, P. Haffter, H. Hoffmann, S. U. Meyer, B. K. Müller,

- S. Richter, F. J. M. van Eeden, F. Bonhoeffer): Zebrafish mutations affecting retinotectal axon pathfinding. In: *Development*, Vol. 123 (1996), S. 427–438.
- (und T. Trowe, S. Klostermann, H. Baier, M. Granato, A. D. Crawford, B. Grunewald, H. Hoffmann, R. O. Karistrom, S. U. Meyer, B. K. Müller, S. Richter, F. Bonhoeffer): Mutations disrupting the ordering and topographic mapping of axons in the retinotectal projection of the zebrafish. In: *Danio rerio Development*, Vol. 123 (1996), S. 439–450.
 - (und P. Haffter, J. Odenthal, M. C. Mullins, S. Lin, M. J. Farrell, E. Vogelsang, F. Haas, M. Brand, F. J. M. van Eeden, M. Furutani-Seiki, M. Granato, M. Hammer-schmidt, C.-P. Heisenberg, Y.-J. Jiang, D. A. Kane, R. N. Kelsh, N. Hopkins): Mutations affecting pigmentation and shape of the adult zebrafish. In: *Development, Genes and Evolution*, 206 (1996), S. 260–276.
 - (und M. Granato): Fishing for genes controlling development. In: *Curr. Op. Gen. Dev.*, 6 (1996), S. 461–468.
 - (und A. Bergmann, D. Stein, R. Geisler, S. Hagenmaier, Bettina Schmid, N. Fernandez, B. Schnell): A gradient of cytoplasmic CACTUS degradation establishes the nuclear localization gradient of the dorsal morphogen in *Drosophila*. In: *Mechanisms of Development*, 60 (1996), S. 109–123.
- Pahl, Gerhard* (und W. Habedank): Schaltkennlinienbeeinflussung bei Reibungskupp-lungen. In: *Konstruktion*, 48 (1996), S. 87–93.
- (und K.-H. Grote): Interdisciplinary design – Knowledge and ability needed. *Interdisciplinary Science Reviews*, Vol. 21, Nr. 4, December 1996, S. 292–303.
- Parthier, Benno* (und B. Hause, U. Demus, C. Teichmann, C. Wasternack): Developmental and tissue-specific expression of JIP-23, a jasmonate-inducible protein of barley. In: *Plant Cell Physiol.*, 37 (1996), S. 641–649.
- (und J. Lee, M. Löbner): Jasmonate signalling can be uncoupled from ABA signalling in barley – Identification of jasmonate-regulated transcripts which are not induced by abscisic acid. In: *Planta*, 199 (1996), S. 625–632.
 - (und J. Leopold, B. Hause, J. Lehmann, A. Graner, C. Wasternack): Isolation, characterization and expression of a cDNA coding for a jasmonate-inducible protein of 37 kDa in barley leaves. In: *Plant, Cell and Environment*, 19 (1996), S. 675–684.
 - Drei „sächsische Säulen“ der deutschen Pflanzenphysiologie: Wilhelm Pfeffer, Wilhelm Ruhland, Kurt Mothes. In: Haase, G. & E. Eichler (Hg.), *Wege und Fortschritte der Wissenschaft*, Akad.-Verlag, 1996, S. 285–302.
 - Verleihung des Carus-Preises 1995 in Schweinfurt. Grußwort des Präsidenten der Leopoldina. In: *Leopoldina* (R3), 41 (1996), S. 47–50.
 - Cantor-Colloquium aus Anlaß des 150. Geburtstages von Georg Cantor. Begrüßungsansprache. In: *Leopoldina* (R3), 41 (1996), S. 129–131.
 - Gedenk- und Einführungsworte [des Präsidenten zur 13. Kurt-Mothes-Gedenkvorlesung am 6. 11. 1995]. In: *Leopoldina* (R3), 41 (1996), S. 133–152.
 - Adolf Butenandt (1903–1995) und die Leopoldina. Aus seinem Briefwechsel mit Kurt Mothes. In: *Leopoldina* (R3), 41 (1996), S. 369–385.

- Wissenschaft in den neuen Bundesländern fünf Jahre nach der deutschen Wiedervereinigung. In: Leopoldina (R3), 41 (1996), S. 387–399.
- Zur Verabschiedung von Herrn Rolf Möller – Ehrenförderer der Leopoldina – als Generalsekretär der Volkswagenstiftung am 23. November 1995 in Hannover. In: Leopoldina (R3), 41 (1996), S. 401–404.
- Transformation of Science after the Reunification of Germany. In: Leopoldina (R3), 41 (1996), S. 405–413.
- Die Leopoldina und ihre 40jährige Klammerfunktion in der deutsch-deutschen Wissenschaftslandschaft. In: Leopoldina (R3), 41 (1996), S. 415–424.
- Vereinigte Deutsche Wissenschaftslandschaft – Erfolge und Probleme. In: Spektrum der Wissenschaften, 4 (1996), S. 113–116.
- Signalwandlung und Informationsverarbeitung – Ansprache des Leopoldina-Präsidenten zur Jahresversammlung 1995. In: Nova Acta Leopoldina, NF 72 (1996), S. 25–44.
- Wilhelm Pfeffer (1845–1920) und Kurt Mothes (1900–1983) in ihrer Bedeutung für die deutsche Pflanzenphysiologie. In: Sitzungsber. der Sächs. Akad. Wiss. Leipzig, Math.-naturwiss. Reihe, 125 (1996), S. 1–23.
- (und G. Berg): Leopoldina und Universitas halensis. In: Scientia halensis, 4(1) (1996), S. 3–4.
- (und C. Wasternack, R. Atzorn, H. Pena-Cortes): Alteration of gene expression by jasmonate and ABA in tobacco and tomato. In: J. Plant Physiol., 147 (1996), S. 503–510.

- Petermann, Klaus* (und G. Fischbeck, R. Moosburger, M. Töpfer): Design concept for singlemode polymer waveguides. In: Electronics Letters, Vol. 32, No. 3, 1. 2. 1996, S. 212 und 213.
- (und K. Ennsner): Performance of RZ- Versus NRZ-Transmission on Standard Single – Mode Fibers. In: IEEE Photonics, Technology Letters, Vol. 8, No. 3, March 1996, S. 443–445.
 - (und R. Moosburger, G. Fischbeck, C. Kostrzewa): Digital optical switch based on „oversized“ polymer rib waveguides. In: Electronics Letters, Vol. 32, No. 6, 14. 3. 1996, S. 544–545.
 - (und I. Koltchanov, St. Kindt, St. Diez, R. Ludwig, R. Schnabel, H. G. Weber): Gain Dispersion and Saturation Effects in Four-Wave Mixing in Semiconductor Laser Amplifiers. In: IEEE Journal of Quantum Electronics, Vol. 32, No. 4, April 1996, S. 712–720.
 - (und D. Breuer): Feasibility of 40 Gbit/s Single-Channel Transmission over Embedded Standard Fiber. In: Integrated Photonics Research, Technical Digest Series 1996, Vol. 6, April 29–May 2, Boston, Massachusetts, paper IThA2, S. 576–579.
 - (und R. Moosburger, B. Schüppert, U. Fischer): Passive Alignment Technique for All-Silicon Integrated Optics. In: Integrated Photonics Research, Technical Digest Series 1996, Vol. 6, April 29–May 2, Boston, Massachusetts, paper IWH3, S. 565–568.

- (und U. Fischer, T. Zinke, J.-R. Kropp, F. Arndt): 0.1 dB/cm Waveguide Losses in Single-Mode SOI Rib Waveguides. In: IEEE Photonics Technology Letters, Vol. 8, No. 5, May 1996, S. 647–648.
- (und I. Koltchanov, S. Kindt [Institut für Hochfrequenztechnik, TU Berlin], S. Diez, R. Ludwig, H. G. Weber [Heinrich-Hertz-Institut für Nachrichtentechnik]): Characterization of Terahertz Four-Wave Mixing in a Semiconductor-Laser Amplifier. In: CLEO'96, Anaheim, Juny 2–4, 1996, S. 105 und 106.
- (und K. Obermann, S. Kindt): Turn-On Jitter in Zero-Biased Single-Mode Semiconductor Lasers. In: IEEE Photonics Technology Letters, Vol. 8, No. 1, January 1996, S. 31–33.
- (und D. Breuer, C. Kurtzke): Upgrading the embedded standard-fibre network by optical-phase conjugation. In: IEEE Proc.-Optoelectronics, Vol. 143, No. 3, June 1996, S. 205–208.
- (und D. Breuer, C. Kurtzke): Soliton-supported NRZ-Intercity Communication Systems over Standard Single-mode Fiber. In: Journal of Optical Communications, Vol. 17, 1996, No. 3, S. 109–111.
- (und K. Obermann, I. Koltchanov, S. Kindt [Fachgebiet Hochfrequenztechnik], S. Diez, R. Ludwig, H. G. Weber [Heinrich-Hertz-Institut für Nachrichtentechnik]): Noise Analysis of Semiconductor-Laser Amplifiers used for Wavelength Conversion. In: Technical Digest of „OPTICAL AMPLIFIERS AND THEIR APPLICATIONS“, July 11–13, 1996, Monterey, California, paper FC5, S. 114–117.
- (und D. Breuer): Upgrading Strategies for 40 Gbit/s Single-Channel Transmission within the Embedded Standard Fibre Network. In: AEU, Int. J. Electron. Commun., 50 (1996), No. 5, S. 310–315.
- (und K. Obermann, S. Kindt, I. Koltchanov, D. Breuer [Fachgebiet Hochfrequenztechnik, TU Berlin], S. Diez, R. Ludwig and H. G. Weber [Heinrich-Hertz-Institut für Nachrichtentechnik]): Amplified Spontaneous Emission Noise of Wavelength Converters exploiting Cross-Gain and Cross-Phase Modulation in Semiconductor-Laser Amplifiers. In: 15th International Semiconductor Laser Conference, 13.–18. 10. 1996, Haifa, Israel, paper M 4.2, S. 29–30.
- (und D. Breuer, K. Ennsner): COMPARISON OF NRZ-AND RZ-MODULATION FORMAT FOR 40 GBIT/S TDM STANDARD-FIBRE SYSTEMS. In: 22nd European Conference on Optical Communication ECOC'96, Oslo, TuD.3.3, Vol. 2, S. 199–202.
- (und B. Schüppert, [Member, IEEE], J. Schmidtchen, Armin Splett, U. Fischer, Th. Zinke, R. Moosburger): Integrated Optics in Silicon and SiGe-Heterostructures. In: Journal of Lightwave Technology, Vol. 14, No. 10, October 1996, S. 2311–2323.
- (und R. Moosburger, E. Brose, G. Fischbeck, C. Kostrzewa, B. Schüppert): Robust Digital Optical Switch Based on a Novel Patterning Technique for „Oversized“ Polymer Rib Waveguides. In: 22nd European Conference on Optical Communication, ECOC'96, Oslo, TuC.1.5, Vol. 2, S. 67–70.
- (und C. Kostrzewa, R. Moosburger, G. Fischbeck, B. Schüppert): POLYMER OPTICAL ADD/DROP FILTER BASED ON A CASCADED ZEHNDER CON-

- FIGURATION. In: 22nd European Conference on Optical Communication, ECOC'96, Oslo, TuC.1.7, Vol. 2, S. 75–78.
- (und A. Majewski, S. Sujecki [Institute of Electronics Fundamentals, Warsaw University of Technology], C. Kostrzewa [Institute for High Frequency Technology, Technical University Berlin]): Characteristics of Planar Directional Couplers Based on Rib Lightguide Structure. In: *Mathematical Methods in Electromagnetics Theory*, Lwów (Lemberg), 1996, S. 100–103.
 - (und M. Schwerdt, J. Berger): Integriert-optischer E-Feld-Sensor mit balanciertem Empfängerkonzept. In: *EMV '96*, 5. Int. Fachmesse und Kongreß für Elektromagnetische Verträglichkeit, Veranstalter: MESAGO Messe und Kongreß GmbH Stuttgart, Karlsruhe, 20.–22. Februar 1996, S. 835–842.
 - (und M. Schwerdt, J. Berger): Empfindlichkeitsgewinn integriert-optischer E-Feld-Sensoren durch ein balanciertes Sensorkonzept. In: *ELEKTRIE 4–8/96*, S. 273–279.
 - (und M. Schwerdt, J. Berger): E-Field Measurements in the Near-Field of Transmitting Antennas using an Integrated Electro-Optical Sensor. In: *IEEE 1996 International Symposium on Electromagnetic Compatibility*, Santa Clara, Santa Clara Convention Center, August 19–23, 1996, S. 474–476.
 - (und S. Kindt, I. Koltchanov, K. Obermann): New Time-Domain Model of a Semiconductor Laser Amplifier Suitable for System Simulations. In: *Optical Amplifiers and their Applications*, July 11–13, 1996, Monterey, California, FD 13, S. 170–173.
 - (und J. Berger, M. Schwerdt [Technische Universität Berlin, Institut für Hochfrequenztechnik], H. Fähling, P. Wust, R. Felix [Universitätskrankenhaus Rudolf Virchow, Strahlen- u. Poliklinik]): Messung der Nahfelder von Antennen für die Hyperthermie mit integriert-optischen E-Feld-Sensoren in LiNbO₃-Technik. In: *EMV'96*, 5. Int. Fachmesse und Kongreß für Elektromagnetische Verträglichkeit, Veranstalter: MESAGO Messe und Kongreß GmbH Stuttgart, Karlsruhe, 20.–22. Februar 1996, S. 835–842.
 - (und R. Moosburger, G. Fischbeck, C. Kostrzewa): High Temperature Stable Digital Polymer Optical Routing Switch. In: *Technology, Infrastructure, WDM Networks, NOC 1996 (Network & Optical Communications III)*, S. 204–210.
 - (und R. Moosburger, G. Fischbeck, C. Kostrzewa, B. Schüppert): Novel Waveguide Structuring Concept for Polarizations-Independent Single-Mode Polymer Integrated Optical Devices. In: *Polymeric Materials Science and Engineering, Proceedings of the American Chemical Society, Vol. 75, Fall Meeting 1996*, Orlando, Florida, S. 373–374.
 - (und R. Moosburger, G. Fischbeck, C. Kostrzewa, M. Töpfer): Integrated Thermo-Optical Switch Based on Polymer Rib Waveguides. In: *MICRO SYSTEM, Technologies '96*, 5th International Conference on Micro Electro, Opto, Mechanical Systems and Components, September 17–19, 1996, Editors: Herbert Reichl, Anton Heuberger, S. 543–548.
 - (und G. Fischbeck, R. Moosburger [TU Berlin, FB Elektrotechnik, Fachgebiet Hochfrequenztechnik], M. Töpfer, D. Krabe, H. Reichl [TU Berlin, FB Elektro-

- technik, FSP Mikroperipherik]): Thin Film Technologies for Single-Mode Polymer Waveguides. In: MICRO SYSTEM, Technologies '96, 5th International Conference on Micro Electro, Opto, Mechanical Systems and Components, September 17–19, 1996, Editors: Herbert Reichl, Anton Heuberger, S. 537–542.
- (und G. Fischbeck, R. Moosburger): Thermo-optische Schalter aus einmodigen Polymerwellenleitern für die optische Nachrichtentechnik. In: Verhandlungen der deutschen Physikalischen Gesellschaft, Frühjahrstagung Marburg 1996, Polymerphysik, 1/1996, S. 49.
 - (und J. Berger, M. Schwerdt, H. Fähling, P. Wust, R. Felix [Berlin]): Nicht-invasive Messung der E-Feldverteilung in der Hyperthermie mit integriert-optischen E-Feld-Sensoren in LiNbO₃-Technik. In: ELEKTRIE, Berlin, 50 (1996) 4/5/6/7/8, S. 280–283.
- Peyerimhoff, Sigrid D.*: (und M. B. Huang, H. U. Suter, B. Engels, S. Lunell): Multi-reference configuration interaction and density functional study of the azetidine radical cation and the neutral azetidyl radical. In: J. Phys. Chem., 99 (1995) S. 9724–9729.
- (und H. T. Thümmel, T. Grimm-Bosbach, R. K. Nesbet): Rovibrational Excitation by electron impact. In: Huo, W. M. & F. A. Gianturco (eds.), Computational Methods for Electron-Molecule Collisions, Plenum Press, 1995, S. 265–289.
 - (und K. Pfungst, B. M. Nestmann): Tailoring the R-matrix approach for application to polyatomic molecules. In: Huo, W. M. & F. A. Gianturco (eds.), Computational Methods for Electron-Molecule Collisions, Plenum Press, 1995, S. 293–308.
 - (und B. A. Heß, C. M. Marian): Ab initio calculation of spin-orbit effects in molecules including electron correlation. In: Yarkony, D. R. (ed.), Modern Electronic Structure Theory, Part I, Adv. Ser. in Phys. Chem., Vol. 2, World Scientific Publishing Co. Pte. Ltd., 1995, S. 152–278.
 - (und B. Schimmelpfennig, B. M. Nestmann): Ab initio calculation of transition rates for autoionization: the Auger spectra of HF and F. In: J. Electron Spectrosc. Relat. Phenom., 74 (1995) S. 173–186.
 - (und M. Mühlhäuser, B. Engels, M. Ernzerhof, C. M. Marian): Relative stability of the planar and butterfly-like structures of cyclic P₂O₂. In: J. Phys. Chem., 100 (1996), S. 120–122.
 - (und T. Grimm-Bosbach, H. T. Thümmel, R. K. Nesbet): Calculation of cross sections for rovibrational excitation of N₂ by electron impact. In: J. Phys. B: At. Mol. Opt. Phys., 29 (1996), S. L105–L112.
 - (und B. K. Sarpal, K. Pfungst, B. M. Nestmann): Study of electron scattering by N₂O using the polyatomic R-matrix method. In: J. Phys. B: At. Mol. Opt. Phys., 29 (1996), S. 857–873.
 - (und S. Grimme): Theoretical study of the structures and racemization barriers of [n]helicenes (n = 3–6,8). In: Chem. Phys., 204 (1996) S. 411–417.
 - (und B. Schimmelpfennig): Ab initio calculation of Auger spectra for carbon monoxide. In: Chem. Phys. Letters, 253 (1996), S. 377–382.
 - (und R. Vetter, L. Zülicke, A. Koch, E. F. van Dishoeck): Photodissociation of

NH₂. Two-dimensional potential energy surfaces for the dissociation into NH and H. In: *J. Chem. Phys.*, 104 (1996), S. 5558–5571.

- (und I. Frank, S. Grimme): Quantum chemical investigations of the thermal and photoinduced proton-transfer reactions of 2-(2',4'-dinitrobenzyl)-pyridine. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 16187–16194.

Pinkau, Klaus: Das Energieproblem – Eine unbewältigte Gefahr (Akademievorlesung am 18. Mai 1995). In: *Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen*, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 285–308.

- Erkenntnis und Fortschritt für den Forscher und für das Gemeinwesen (Vortrag 20. 11. 95 Konferenz der Deutschen Akademien der Wissenschaften, Hg. Nordrhein-Westfälische Akademie der Wissenschaften), Sonderdruck, Verlag Philipp von Zabern.

Plinke, Wulff (und Backhaus, Erichson, Weiber): *Multivariate Analysemethoden. Eine anwendungsorientierte Einführung*, 8., verbesserte Auflage, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996.

- *Industrielle Kostenrechnung. Eine Einführung*, 4., erweiterte Auflage, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996.
- (und M. Kleinaltenkamp): *Geschäftsbeziehungsmanagement*, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996.
- *Grundlagen des Geschäftsbeziehungsmanagement*. In: *Geschäftsbeziehungsmanagement*, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996, S. 1–62.
- *Bedeutende Kunden*. In: *Geschäftsbeziehungsmanagement*, Berlin u. a.: Springer-Verlag, 1996, S. 113–160.

Polze, Christoph: Objektorientiertes Programmieren mit Perl5. In: *Informatikberichte der Humboldt-Universität zu Berlin*, Informatikbericht Nr. 71, 1996.

Putlitz, Gisbert Frhr. zu (und M. G. Boshier, V. W. Hughes, K. Jungmann): Perspectives on High Precision Atomic Spectroscopy of Muonic Atoms. In: *Comments At. Mol. Phys.*, 33 (1996), No. 1, S. 17–28.

- (und M. Foerste, H. Günther, K. Layer, T. Schumacher, B. Tabbert): Laser Spectroscopy of Impurity Atoms in Superfluid Helium. In: *Laser Spectroscopy XII International Conference, Island of Capri, Italy 1995, Singapore/New Jersey/London/Hong Kong*: World Scientific, 1996, S. 386–387.
- (und R. Prigl, U. Haerberlen, K. Jungmann, P. von Walter): A High Precision Magnetometer Based on Pulsed NMR. In: *Nucl. Instr. and Meth. in Phys. Res. A*, 374 (1996), S. 118–126.
- Myonium, ein künstliches Wasserstoffisotop. In: *Jahrbuch 1995 der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina (Halle/Saale)*, Leopoldina (R. 3), 41 (1996), S. 223–238.
- (und R. Abela, J. Bagaturia, W. Bertl, R. Engfer, B. Fischer von Weikersthal, A. Großmann, V. W. Hughes, K. Jungmann, D. Kampmann, V. Karpuchin, I. Kisel, A. Klaas, S. Korenchenko, N. Kuchinsky, A. Leuschner, B. E. Matthias, R. Menz, V. Meyer, D. Mzavia, G. Otter, T. Prokscha, H. S. Pruys, W. Reichart, I. Reinhard,

- D. Renker, T. Sakhelashvilli, P. V. Schmidt, R. Seeliger, H. K. Walter, L. Willmann, L. Zhang): Improved Upper Limit on Muonium to Antimuonium Conversion. In: *Phys. Rev. Lett.*, 77 (1996), No. 10, S. 1950–1953.
- (und H. Günther, M. Foerste, T. Schumacher): Ions in Superfluid Helium: Measurement of the Roton Limited Mobility. In: *Low Temp. Phys.*, 22 (2) (1996), S. 143–147.
 - (und P. V. Schmidt, L. Willmann, R. Abela, J. Bagaturia, W. Bertl, B. Braun, H. Folger, K. Jungmann, D. Mzavia, D. Renker, T. Sakhelashvilli, L. Zhang): An Efficient Position Sensitive Detector for 3–30 keV Positrons and Electrons. In: *Nucl. Instr. and Meth. in Phys. Res. A*, 376 (1996), S. 139–145.
 - (und M. Foerste, M. Gabrysch, H. Günther, M. Kunze, K. Layer, U. von Stein, O. Riediger, B. Tabbert, C. Zühlke): Optical Spectroscopy of Atoms in Superfluid Helium. In: *Proceedings of the 21st International Conference on Low Temperature Physics, Prague, August 8–14, 1996, Czechoslovak Journal of Physics, Suppl. S1* (1996), S. 367–368.
 - (und M. Foerste, H. Günther, M. Kunze, U. von Stein, B. Tabbert): Mobility of Alkali Earth Ions in Superfluid Helium. In: *Czechoslovak Journal of Physics, Vol. 46, Suppl. S1* (1996), S. 365.
 - (und M. Beau, H. Günther, B. Tabbert): Atoms and Ions in Superfluid Helium. II. Theoretical Considerations. In: *Z. Phys. B.*, 101 (1996), S. 253–262.
 - (und H. Günther, M. Foerste, M. Kunze, U. von Stein): Ions and Atoms in Superfluid Helium (^4He). III. Mobility Measurement of Alkali Earth Ions. In: *Z. Phys. B.*, 101 (1996), S. 613–617.
 - (und I. Reinhard, M. Gabrysch, B. Fischer von Weikersthal, K. Jungmann): Measurement and Compensation of Frequency Chirping in Pulsed Dye Laser Amplifiers. In: *Applied Physics B*, 63 (1996), S. 467–472.
 - (und D. Schade): The Interdisciplinary Discourse. The Sponsorship Concept of the Gottlieb Daimler and Karl Benz Foundation. In: *Interdisciplinary Science Reviews*, 21 (1996), No. 4, S. 277–283.
 - Industrial Foundations and Society. In: *Interdisciplinary Science Reviews*, 21 (1996), No. 4, S. 275–276.
- Queisser, Hans-Joachim*: Order and disorder in semiconductors. In: *Mater. Res. Soc. Symp. Proc.*, 37, MRS, Pittsburgh (1995), S. 3–14 (Keynote speech); desgl. in *MRS Bulletin*, XX (Dec. 1995), S. 43–49.
- Quantum device applications. In: Kikuchi, M. (ed.), *The Quantum Age*, Tokyo: MITA Press, 1996, S. 85–106 (in japanischer Sprache).
 - (und J. H. Werner): Optimization of high-efficiency solar cells: an inverse band structure problem. In: Lübbig, H. (ed.), *The Inverse Problem*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 165–180.
 - (und R. Brendel, J. H. Werner): Thermodynamic efficiency limits for semiconductor solar cells with carrier multiplication. In: *Solar Energy Mat and Solar Cells*, 41/42 (1996), S. 419–425.
 - (und S. Kolodinski, J. H. Werner): Photovoltaische Einrichtung, Patentschrift DE 4340221 C2 (18. 4. 1996).

- Rösler, Frank* (und J. Bajric, M. Heil, E. Hennighausen): Zur Interpretation von ERP's im Paradigma der mentalen Rotation. In: Schorr, A. (Hg.), *Experimentelle Psychologie*, Lengerich: Pabst, 1996, S. 11–12.
- (und M. Heil, J. Bajric, E. Hennighausen): Event-related potentials during mental rotation: Disentangling the contributions of character classification and image transformation. In: *Journal of Psychophysiology*, 10 (1996), S. 326–335.
 - (und M. Heil, E. Hennighausen): Topographically distinct cortical activation in episodic long-term memory: The retrieval of spatial versus verbal information. In: *Memory & Cognition*, 24 (1996), S. 777–795.
 - (und M. Link, M. Heil, J. Bajric): Transfer von Trainingseffekten mentaler Rotation. In: Schorr, A. (Hg.), *Experimentelle Psychologie*, Lengerich: Pabst, 1996, S. 190.
 - (und M. Niedeggen): N400 effects related to incongruities in mental calculation problems. In: *Psychophysiology*, 33 (1996), S. 65.
 - (und B. Röder, E. Hennighausen, F. Näcker): Event-related potentials during auditory and somatosensory discrimination in sighted and blind human subjects. In: *Cognitive Brain Research*, 4 (1996), S. 77–93.
 - *Methoden der Psychophysologie*. In: Erdfelder, E., Mausfeld, R., Meiser, T. & G. Rudinger (Hg.), *Handbuch Quantitative Methoden*, Weinheim: Beltz, Psychologie Verlags Union, 1996, S. 491–514.
 - (und F. Heil, E. Hennighausen): Evidence for memory traces in slow cortical brain activity. In: *Psychophysiology*, 33 (1996), S. S9–S10.
- Růžička, Rudolf*: Structural and communicative hierarchies in participial adjuncts. In: Partee, B. H. & P. Sgall (eds.), *Discourse and Meaning – Papers in Honor of Eva Hajičová*, Amsterdam/Philadelphia: Benjamins, 1996, S. 337–345.
- *Historie und Historizität der Junggrammatiker*. In: Haase, G. & E. Eichler (Hg.), *Wege und Fortschritte der Wissenschaft*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 593–609.
 - *Wendigkeit und Invarianz des russischen Imperativs*. In: Girke, W. (Hg.), *Slavistische Linguistik 1995, Referate des XXI. Konstanzer Slavistischen Arbeitstreffens Mainz, September 1995*, München: Otto Sagner, 1996.
 - *Nachruf Zsigmond Telegdi*. In: *Jahrbuch 1993–1994 Sächsische Akademie der Wissenschaften zu Leipzig*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 403–404.
- Saenger, Wolfram* (und J. Backmann, C. Schulz, H. Fabian, U. Hahn, D. Naumann): Thermally Induced Hydrogen Exchange Process in Small Proteins as Seen by FT-IR Spectroscopy. In: *PROTEINS: Struc., Func., Gen.*, 24 (1996), S. 379–388.
- (und D. Kostrewa, J. Granzin, F. Cordes, C. Sandmann, C. Kisker, W. Hinrichs): DNA Binding and Bending by Two Different Proteins: Factor for Inversion Stimulation (FIS) and Tetracycline Repressor (TetR). From Simplicity to Complexity in Chemistry – and Beyond, eds. A. Müller, A. Dress, F. Vögtle, Wiesbaden: F. Vieweg & Sohn Verlagsges., Part I, 1996, S. 51–61.
 - (und Th. Steiner): Crystal Structure of Anhydrous hexakis-(2,3,6-tri-O-methyl)-cyclomaltohexaose (Permethyl- α -cyclodextrin) Grown from Hot Water and from Cold NaCl Solutions. In: *Carbohydr. Res.*, 282 (1996), S. 53–63.

- (und P. Jekow, W.-D. Schubert, P. Fromme, J. Kruij, P. R. Chitnis, M. Rögner): Crystallization of Intact and Subunit L-Deficient Monomers from *Synechocystis* PCC 6803 Photosystem I. In: *Z. Naturforsch.*, 51c (1996), S. 195–199.
- (und W. Hinrichs, K. Geßler, Th. Steiner): Cyclodextrins and Fragments of Starch and Cellulose: Crystal Structures, Self-Assembly and Hydrogen Bonding. In: Tsoucaris, G. et al. (eds.), *Crystallography of Supramolecular Compounds*, Kluwer Academic Publ., 1996, S. 243–263.
- (und N. Krauß, W.-D. Schubert, O. Klukas, P. Fromme, H. T. Witt): Photosystem I at 4 Å Resolution Represents the First Structural Model of a Joint Photosynthetic Reaction Centre and Core Antenna System. In: *Nature Struct. Biol.*, 3 (1996), S. 965–973.
- (und P. Fromme, H. T. Witt, W.-D. Schubert, O. Klukas, N. Krauß): Structure of Photosystem I at 4.5 Å. Resolution: A short review including evolutionary aspects. In: *Biochem. Biophys. Acta*, 1275 (1996), S. 76–83.

Sauer, Joachim: H-bridged Molecular Clusters: Ab Initio Calculations of Their Structure and Vibrational Spectra. In: Maier, J. P. & M. Quack (eds.), *Proceedings of the 10th International Symposium on Atomic, Molecular, Cluster, Ion, and Surface Physics (SASP 96)*, Zürich: vdf Publ., 1996, S. 40–43.

- Probing Catalysts with Water. In: *Science*, 271 (1996), S. 774–775.
- (und A. J. M. de Man): Coordination, Structure and Vibrational Spectra of Titanium in Silicates and Zeolites in Comparison with Related Molecules. An ab Initio Study. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 5025–5034.
- (und M. Krossner): Interaction of Water with Brønsted Acidic Sites of Zeolite Catalysts. Ab Initio Study of 1:1 and 2:1 Surface Complexes. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 6199–6211.
- (und K.-P. Schröder): Potential Functions for Silica and Zeolite Catalysts Based on ab Initio Calculations. 3. A Shell Model Ion Pair Potential for Silica and Aluminosilicates. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 11043–11049.
- (und V. Termath): Optimized molecular integration schemes for Density Functional Theory ab initio Molecular Dynamics simulations. In: *Chem. Phys. Letters*, 255 (1996), S. 187–194.
- (und V. Moravetski, J.-R. Hill, U. Eichler, A. K. Cheetham): ²⁹Si NMR Chemical Shifts of Silicate Species: Ab Initio Study of Environment and Structure Effects. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 13015–13020.
- (und H. Jobic, A. Tuel, M. Krossner): Water in Interaction with Acid Sites in H-ZSM-5 Zeolite Does Not Form Hydroxonium Ions. A Comparison between Neutron Scattering Results and ab Initio Calculations. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 19545–19550.

Schäfer, Peter (und J. Maier): *Diccionario del Judaísmo*, Estella, Navarra, 1996.

- (und W.-W. Ehlers, L. Mundt, H.-G. Roloff): *Johannes Reuchlin. Sämtliche Werke*, vol. I,1: *De verbo mirifico. Das wundertätige Wort (1494)*, Stuttgart/Bad Cannstatt: frommann-holzboog, 1996.

- Geschichte – Tradition – Reflexion. Festschrift für Martin Hengel zum 70. Geburtstag, Bd. I: Judentum, Tübingen: J. C. B. Mohr (P. Siebeck), 1996.
- „Judaistik“ – Les études juives en Allemagne aujourd’hui. In: Yod. Nouvelle Série 1–2, 1995–96: Les Études Juives en Europe hier et aujourd’hui. Hommage à René-Samuel Sirat, Paris, 1996, S. 199–216.
- The Exodus Tradition in Pagan Greco-Roman Literature. In: Gafni, I. M., Oppenheimer, A. & D. R. Schwartz (eds.), The Jews in the Hellenistic-Roman World. Studies in Memory of Menahem Stern, Jerusalem, 1996, S. 9*–38*.
- Jewish Studies in Germany Today. In: JSQ, 3 (1996), S. 146–161.
- Jewish Liturgy and Magic. In: Geschichte – Tradition – Reflexion. Festschrift für Martin Hengel zum 70. Geburtstag, Bd. 1: Judentum, Tübingen, 1996, S. 541–556.

Scheller, Frieder W. (und A. Makower, A. V. Eremenko, K. Streffer, U. Wollenberger): Tyrosinase-glucose dehydrogenase substrate-recycling biosensor: A highly-sensitive measurement of phenolic compounds. In: J. Chem. Tech. Biotechnol., 65 (1996), S. 39–44.

- (und D. Pfeiffer): Commercial devices based on amperometric biosensors. In: Kress-Rogers, E. & S. Nicklin (eds.), CRC Handbook of Biosensors; Medicine, Food and the Environment, CRC Press, Inc., 1996.
- (und U. Wollenberger, D. Pfeiffer, F. Schubert): Overview of biosensor technology. Proc. of Mosbach Symp. on Biochemical Technology, Advances in Molecular and Cell Biology, Jai Press Inc., Vol. 15b (1996), S. 351–361.
- (und U. Wollenberger, F. Schubert, D. Pfeiffer): Recycling sensors based on kinases. Proc. of Mosbach Symp. on Biochemical Technology, Advances in Molecular and Cell Biology, Jai Press Inc., Vol. 15b (1996), S. 379–388.
- (und W. Jin, U. Wollenberger, F. F. Bier, A. Makower): Electron transfer between cytochrome c and copper enzymes. In: Bioelectrochemistry and Bioenergetics, 39 (1996), S. 221–225.
- (und F. F. Bier, E. Ehrentreich-Förster, Ch. Bauer): High sensitive competitive immunodetection of 2,4-dichlorophenoxyacetic acid using enzymatic amplification with electrochemical detection. In: Fresenius J. Anal. Chem., 354 (1996), S. 861–865.
- (und F. F. Bier): Label-free observation of DNA-hybridisation and endonuclease activity on a wave guide surface using a grating coupler. In: Biosensors & Bioelectronics, 11 (1996), S. 669–674.
- (und Ch. Bauer, A. V. Eremenko, E. Ehrentreich-Förster, F. F. Bier, A. Makower, H. B. Halsall, W. R. Heineman): Zeptomole-detecting biosensor for alkaline phosphatase in an electrochemical immunoassay for 2,4-dichlorophenoacetic acid. In: Anal. Chem., 68 (1996), S. 2453–2458.
- (und A. Kaisheva, I. Iliev, R. Kazareva, S. Christov, U. Wollenberger): Enzyme/gas diffusion electrodes for determination of phenol. In: Sensors and Actuators, 33 (1996), S. 39–43.
- (und F. F. Bier, E. Ehrentreich-Förster, A. Makower): An enzymatic amplification cycle for high sensitive immunoassay. In: Analytica Chimica Acta, 329 (1996), S. 27–32.

- (und U. Wollenberger, A. Drungiliene, W. Stöcklein, J. Kulys): Direct electrocatalytic determination of dissolved peroxidases. In: *Analytica Chimica Acta*, 329 (1996), S. 231–237.
 - (und F. F. Bier, E. Ehrentreich-Förster, A. Makower, A. Eremenko, U. Wollenberger, Ch. Bauer, D. Pfeiffer, B. Micheel): Ultrasensitive biosensors. In: *Sensors and Actuators*, 33 (1996), S. 5–12.
 - (und F. F. Bier, E. Ehrentreich-Förster): Amplifying bienzyme cycle-linked immunoassays for determination of 2,4-dichlorophenoxyacetic acid. In: *Ann. N. Y. Acad. Sci.*, 799 (1996), S. 519–524.
 - (und W. Stöcklein): Laccase: A marker enzyme for solvent-modified immunoassays. In: *Ann. N. Y. Acad. Sci.*, 799 (1996), S. 525–528.
 - (und A. Warsinke, A. Benkert): Biomolecular modules for creatinine determination. In: *Ann. N. Y. Acad. Sci.*, 799 (1996), S. 541–544.
 - (und A. Scheller): Bi-Enzymelektrode zur Messung von Sorbitol in pharmazeutischen Produkten. In: *GIT – Fachzeitschrift für das Laboratorium*, 40 (1996), S. 706–709.
- Schlögl, Robert*: (und M. C. Böhm, Th. Schedel-Niedrig, H. Werner, J. Schulte): Solid State Electronic Structure of Ba_3C_{60} -A Model Approach. In: *Solid State Comm.*, 98 (1996), S. 463–468.
- (und M. Wohlers, B. Herzog, T. Belz, A. Bauer, Th. Braun, Th. Rühle): Ruthenium- C_{60} Compounds: Properties and Catalytic Potential. In: *Synth. Met.*, 77 (1996), S. 55–58.
 - (und M. Wohlers, H. Werner, D. Herein, T. Schedel-Niedrig, A. Bauer): Reaction of C_{60} and C_{70} with Molecular Oxygen. In: *Synth. Met.*, 77 (1996), S. 299–302.
 - (und H. Schubert, U. Guntow, K. Hofmann): Performance and Application Potential of Ion-Molecule Reaction Mass Spectroscopy (IMR-MS) in the Analysis of Complex Gas Mixtures. In: *Fres. J. Anal. Chem.*, 356 (1996), S. 127–137.
 - (und T. Belz): Characterization of Fullerene Soots and Carbon Arc Electrode Deposits. In: *Synth. Met.*, 77 (1996), S. 223–226.
 - (und B. Herzog, D. Herein): In Situ X-Ray Powder Diffraction Analysis of the Microstructure of Activated Iron Catalysts for Ammonia Synthesis. In: *Appl. Catal. A*, 141 (1996), S. 71–104.
 - (und D. Nachtigall, H. Kock, S. Artelt, K. Levsen, G. Wunsch, T. Rühle): Platinum Solubility of a Substance Designed As a Model for Emissions of Automobile Catalytic Converters. In: *Fres. J. Anal. Chem.*, 345 (1996), S. 742–746.
 - (und G. Nowitzke, G. Wortmann, H. Werner): EXAFS Study of Local Structure at the Alkali Ions in Superconducting K_2RbC_{60} , K_2CsC_{60} , Rb_2CsC_{60} , and Rb_3C_{60} . In: *Phys. Rev. B*, 54 (1996), S. 1–12.
 - (und M. Wohlers, A. Bauer, Th. Rühle, F. Neitzel, H. Werner): The Dark Reaction of C_{60} and of C_{70} with Molecular Oxygen at Atmospheric Pressure and Temperatures between 300 K and 800 K. In: *Full. Sci. Techn.*, 4 (1996), S. 781–812.
 - (und G. Francz, P. Kania, P. Oelhafen, T. Schedel-Niedrig, U. Wild): Valence-Band Photoemission of the H-Plasma annealed (100) textured CVD Diamond Surface. In: *Surf. Sci.*, 365 (1996), S. 825–830.

- (und M. Wohlers, A. Bauer, Th. Belz, Th. Rühle, Th. Schedel-Niedrig): The Mechanism of Oxidation of Fullerenes with Molecular Oxygen. In: Radovic, L. J. (ed.), Surface Chemistry and Structure of Carbons, ACS Symposium Series, Philadelphia, 1996, S. 108–112.
- (und D. Herein, J. Find, B. Herzog, H. Kollmann, R. Schmidt): On the Relation between Structure and Reactivity in the Carbon Oxygen Reaction. In: Radovic, L. J. (ed.), Surface Chemistry and Structure of Carbons, ACS Symposium Series, Philadelphia, 1996, S. 148–154.
- (und X. Bao, M. Muhler, Th. Schedel-Niedrig): Interaction of Oxygen with Silver at High Temperature and Atmospheric Pressure: A Spectroscopic and Structural Analysis of a Novel Strongly Bound Surface Species. In: Phys. Rev. B, 54 (1996), S. 2249–2262.
- Fused Catalyst. In: Ertl, G., Knözinger, H. & J. Weitkamp (eds.), Handbook of Heterogeneous Catalysis, Weinheim: VCH Verlag I, 1996.
- (und D. Herein, A. Nagy, H. Schubert, G. Weinberg, E. Kitzelmann): The Reaction of Molecular Oxygen with Silver at Technical Catalytic Conditions: Bulk Structural Consequences of a Gas-Solid Interface Reaction. In: Z. Phys. Chem., 197 (1996), S. 67–96.
- (und M. Heinze, M. Baenitz, K. Lüders, H. Werner): Upper Critical Field Study of Alkali-Metal and Ba-Doped Fullerenes. In: Synth. Metal, 77 (1996), S. 23–25.
- (und M. C. Böhm, Th. Schedel-Niedrig, H. Werner, J. Schulte): Electronic Structure of the C_{60} Fragment in Alkali- and Alkaline-Earth-Doped Fullerides. In: Z. Naturforsch., 51a (1996), S. 283–298.
- (und M. C. Böhm, Th. Schedel-Niedrig, H. Werner, J. Schulte): The Solid State Electronic Structure of Ba_3C_{60} . In: Solid State Comm., 99 (1996), S. 577–582.
- (und M. C. Böhm, J. Schulte): Solid State Electronic Structure of Potassium Graphite Intercalation Compounds; The Systems KC_{24} and KC_8 . In: Phys. Stat. Sol. B, 196 (1996), S. 131–144.
- (und H. Hertle, H. Schubert, T. Rühle, M. Wohlers): Kopplung thermoanalytischer Methoden mit IMR-MS. In: LaborPraxis, Juli/August (1996), S. 48–50.
- (und G. Loose): 1. Die chemische Struktur von Platinemissionen aus Dreiwegekatalysatoren. Untersuchung von Partikelemission von Platin aus Automobilkatalysatoren mit Photoelektronenspektroskopie, 2. Bioverfügbarkeit von feinstverteiltem Platin und erste orientierende Wirkungsuntersuchungen. Verbundvorhaben von Edelmetallemission, Forschungsvorhaben 07VPT09 6/07VPT08A, 1996.
- (und G. Sparr, F. Laube, A. Link, F. Steglich, M. Baenitz, K. Lüders, H. Werner): Pressure Dependence of Superconductivity in Ba_4C_{60} . In: MOS-Karlsruhe, 1996.
- (und N. Pfänder, G. Weinberg, U. Wild): Weiterentwicklung und Erprobung eines Immissionsmeßverfahrens zur spezifischen Erfassung von Rußpartikeln, Teil III. In: Bundesminister f. Umwelt, Naturschutz, Reaktorsicherheit (Hg.), Ermittlung des Anteils von Reifenabrieb am atmosphärischen elementaren Kohlenstoff. Umweltforschungsplan des Bundesministers f. Umwelt, Naturschutz, Reaktorsicherheit, Berlin: Umweltbundesamt, 1996.

- (und M. Kanowski, H. Werner, H.-M. Vieth, K. Lüders): ^{87}Rb NMR Investigations on Binary and Ternary Fullerene compounds: Rb_3C_{60} , $\text{K}_2\text{RbC}_{60}$ and $\text{Rb}_2\text{CsC}_{60}$. In: Appl. Magn. Reson., 11 (1996), S. 285–292.

- Schmidt-Aßmann, Eberhard*: Studien zum Recht der städtebaulichen Umlegung, Schriften zum Öffentlichen Recht, Bd. 700, Berlin, 1996, 163 S.
- Einleitung, zu: Schoch, Schmidt-Aßmann & Pietzner (Hg.), Kommentar zur Verwaltungsgerichtsordnung, 1996, 128 S.
- Öffentliches Recht und Privatrecht. In: Hoffmann-Riem & Schmidt-Aßmann (Hg.), Öffentliches Recht und Privatrecht als wechselseitige Auffangordnungen, 1996, S. 7–40.
- Verwaltungskooperation und Verwaltungskooperationsrecht in der Europäischen Gemeinschaft. In: EuR, 1996, S. 270–301.
- (und P. Hommelhoff): Die Deutsche Bahn AG als Wirtschaftsunternehmen. In: ZHR, 1996, S. 521–559.
- Gestalt und Wandelbarkeit der städtebaulichen Umlegung im Lichte des Art. 14 GG. In: Festschrift für Karl Heinrich Friauf, 1996, S. 407–425.
- Artikel „Kooperation“. In: Handbuch des Wissenschaftsrechts, Bd. 2, 1996², S. 1621–1633.
- Gesetzes- und Rechtsbindung der Verwaltung. In: König & Siedentopf (Hg.), Öffentliche Verwaltung in Deutschland, 1996, S. 359–376.
- Perspektiven der Selbstverwaltung der Landkreise. In: DVBl, 1996, S. 533–542.
- Les influences réciproques entre les droits administratifs nationaux et le droit administratif européen. In: L'Actualité juridique – Droit administratif (AJDA) special, 1996, S. 146–155.
- L'Administration et le principe de légalité. In: Revue française d'administration publique, 1996, S. 279–290.

- Schmitz, Klaus-Peter* (und J. Werner, R. Andresen, H. Martin, S. Radmer, H.-C. Schober, D. Banzer): A Method for Estimation of Vertebral Fracture Load Based on CT-Data. In: Osteoporosis International, 6 (1996) (1), S. 105.
- (und P. Behrens, W. Schmidt, D. Behrend, W. Urbaszek): Quality determining parameters of PTCA catheters. In: J. Invasive Cardiol., 8 (1996) 4, S. 144–152.
- (und R. Tenew, H. Martin, T. Zacharias, J. Werner): Algorithmen zur Konturermittlung der Femurkortikalis aus CT-Bilddaten des unversehrten Femurs als Ausgangsbasis für ein Finite-Elemente-Geometriemodell. In: Fortschr. Röntgenstr., 164 (Suppl. 1) (1996), S. 22.
- (und H. Martin, J. Werner, R. Andresen, S. Radmer, H.-C. Schober, D. Banzer): Noninvasive Assessment of Stiffness and Failure Load in Humane Vertebrae from CT Data. In: Osteoporosis International, 6 (Suppl. 1) (1996), S. 177.
- (und D. Behrend, H. Martin, W. H. Schmidt, J. Schaffer, W. Urbaszek): Absorbable Stents: Material Selection and Deformation Behaviour. In: Proc. Fifth World Biomaterials Congress, Toronto 29. 05–02. 06. 1996, S. 585.

- (und M. Holtz, D. Behrend, M. Schroeder, C. Roepke): Protein adsorption studies with non contact AFM onto detoxification membranes. In: Proc. Fifth World Biomaterials Congress, Toronto 29. 05–02. 06. 1996, S. 585.
 - (und D. Behrend, J. Schaffer, J. Metznegk): Bioadsorbierbare Kunststoffe für temporäre Implantate. In: Polymerwerkstoffe '96, Merseburg, S. 242–247.
 - (und W. Schmidt, D. Behrend, P. Behrens, R. Jung, W. Urbaszek): Intravaskuläre Stents – Konstruktionsprinzipien und Aufweitverhalten. In: Biomedizinische Technik, 41 (1996), S. 400–401.
 - (und M. Klamp, D. Behrend, A. Rafoth, W. Schmidt, H. Mrugowski): NiTi-Formgedächtnislegierungen für die Steuerung medizinischer Instrumente. In: Biomedizinische Technik, 41 (1996), S. 596–597.
 - (und D. Lootz, D. Behrend, H. Martin, K. Metzner, J. Schaffer, W. Urbaszek): Entwicklung eines Herstellungsverfahrens für resorbierbare Stents und FEM – Simulation des Verformungsverhaltens. In: Biomedizinische Technik, 41 (1996), S. 586–587.
 - (und T. Zacharias, H. Martin, J. Plath, J. Werner): Biomechanische Untersuchungen der Hüftendoprothesenlockerung basierend auf Röntgenprojektionsbildern. In: Biomedizinische Technik, 41 (1996), S. 396–397.
 - (und J. Werner, H. Martin): Ein Modell zur Untersuchung der Auswirkung osteoporotischer Knochenveränderungen auf die Mechanik der vertebralen Spongiosa. In: Biomedizinische Technik, 41 (1996), S. 32–33.
 - (und H. Martin, J. Werner): Nichtinvasive Bestimmung von Steifigkeit und Versagenslast von osteoporotischen Wirbelkörpern. In: Biomedizinische Technik, 41, (1996), S. 44–45.
 - (und J. Werner, H. Martin, R. Andresen, S. Radmer, T. Zacharias, H.-C. Schober, D. Banzer): Nichtinvasive Bestimmung von Steifigkeit und Versagenslast von humanen Wirbelkörpern basierend auf CT Daten. In: Fortschr. Röntgenstr., 164 (Suppl. 1) (1996), S. 141.
 - (und J. Werner, R. Andresen, H.-C. Schober, H. Martin, D. Banzer): Die Knochendichte der Kortikalis der Lendenwirbelkörper – ein zusätzlicher Diagnoseparameter für die Osteoporose? In: Fortsch. Röntgenstr., 165 (1996), S. 333–334.
 - (und W. Schmidt, M. Niendorf, D. Behrend, W. Urbaszek): Elimination of specific transducer influence on signals from intravascular ultrasonic catheters. In: Acoustical Imaging, 22 (1996), S. 209–214.
 - (und H. J. Werner, H. Martin, D. Behrend, H.-C. Schober): The loss of stiffness as osteoporosis progresses. In: Med. Eng. Phys., 18 (1996) 7, S. 601–606.
 - (und B. Kramp, A. L. Fischer, J. Werner): Klinische und erste numerische Untersuchungen zum Entstehungsmechanismus von Blow-out-Frakturen. In: Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde, 209 (Suppl. 2), 10–11, 1996.
- Schuster, Peter* (und P. F. Stadler): Permanence of Sparse Catalytic Networks. In: Math. Biosci., 131 (1996), S. 111–133.
- (und W. Grüner, R. Giegerich, D. Strothmann, C. Reidys, J. Weber, I. L. Hofacker): Analysis of RNA Sequence Structure Maps by Exhaustive Enumeration. In: I. Neutral Networks. Mh. Chem., 127 (1996), S. 355–374.

- (und W. Grüner, R. Giegerich, D. Strothmann, C. Reidys, J. Weber, I. L. Hofacker): Analysis of RNA Sequence Structure Maps by Exhaustive Enumeration. II. Structures of Neutral Networks and Shape Space Covering. In: *Mh. Chem.*, 127 (1996), S. 375–389.
 - Neue Wege zu maßgeschneiderten Biomolekülen. In: *BIOforum*, 4 (1996), S. 141–144.
 - Evolutive Biotechnologie. In: *BIO WORLD*, 2 (1996), S. 8–11.
 - Evolutionary Biotechnology – Theory, Facts and Perspectives. In: *Acta Biotechnol.*, 16 (1996), S. 3–17.
 - (und S. Baskaran, P. F. Stadler): Approximate Scaling Properties of RNA Free Energy Landscapes. In: *J. theor. Biol.*, 181 (1996), S. 299–310.
 - (und M. Tacker, P. F. Stadler, E. G. Bornberg-Bauer, I. L. Hofacker): Algorithm Independent Properties of RNA Secondary Structure Predictions. In: *Eur. Biophys. J.*, 25 (1996), S. 115–130.
 - How Does Complexity Arise in Evolution. In: *Complexity*, 2 (1996), S. 22–30.
 - (und T. Fagerström, P. Jagers, E. Szathmary): Biologists Put on Mathematical Glasses. In: *Science*, 274 (1996), S. 2039–2040.
- Schwarz, Helmut* (und J. Hrušák, H. Friedrichs, H. Razafinjanahary, H. Chermette): Electron Affinity of Hydrogen Peroxide and the $[H_2O_2]^-$ Potential Energy Surface. A Comparative DFT and ab Initio Study. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 100.
- (und J. Schwarz, C. Heinemann, D. Schröder): Unparalleled, Enormous Metal-Carbon bond Strength in $PdCH_2I^+$. In: *Helv. Chim. Acta*, 79 (1996), S. 1.
 - (und D. Schröder, R. Wesendrup, C. A. Schalley, W. Zummack): Gas-Phase Reactions of Aliphatic Alcohols with „Bare“ FeO^+ . In: *Helv. Chim. Acta*, 79 (1996), S. 123.
 - (und C. A. Schalley, R. Wesendrup, D. Schröder): Gas-Phase Chemistry of Hydrogen Peroxide and Alkyl Hydroperoxides with „Bare“ First-Row Transition-Metal Cations $Cr^+ - Co^+$. Generation of MO^+ Cations Using H_2O_2 as Oxidant. In: *Organometallics*, 15 (1996), S. 678.
 - (und C. Heinemann, T. Müller, Y. Apeloig): On the Question of Stability, Conjugation, and „Aromaticity“ in Imidazol-2-ylidenes and Their Silicon Analogs. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 2023.
 - (und H. Friedrichs, G. A. McGibbon): Double Hydrogen Atom Transfer in Lactamide Radical Cations via Ion-Neutral Complexes. In: *Int. J. Mass Spectrom. Ion Processes*, 152 (1996), S. 217.
 - (und R. Wesendrup, C. A. Schalley, D. Schröder): Sequential Iron(I)-Mediated Homologization of Olefins by Methanol and Methyl Halides in the Gas Phase. In: *Organometallics*, 15 (1996), S. 1435.
 - (und C. Heinemann, W. Koch, K. G. Dyll): Relativistic Effects in the Cationic Platinum Carbene $PtCH_2^+$. In: *J. Chem. Phys.*, 104 (1996), S. 4642.
 - (und C. Heinemann, H. H. Cornehl, D. Schröder, M. Dolg): The CeO_2^+ Cation: Gas-Phase Reactivity and Electronic Structure. In: *Inorg. Chem.*, 35 (1996), S. 2463.
 - (und C. Heinemann, J. Schwarz): Ground State of $Co(N_2)^+$. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 6088.

- (und H. H. Cornehl, C. Heinemann, J. Marçalo, A. Pires de Matos): The “Bare” Uranyl(2+) Ion, UO_2^{2+} . In: *Angew. Chem. Int. Ed. Engl.*, 35 (1996), S. 891.
- (und M. C. Holthausen, A. Fiedler, W. Koch): How Does Fe^+ Activate C-C and C-H Bonds in Ethane? A Theoretical Investigation Using Density Functional Theory. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 6236.
- (und D. Stöckigt, J. Schwarz): Theoretical and Experimental Studies on the Bond Dissociation Energies of $\text{Al}(\text{methane})^+$, $\text{Al}(\text{acetylene})^+$, $\text{Al}(\text{ethene})^+$, and $\text{Al}(\text{ethane})^+$. In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 8786.
- (und R. C. Dunbar, S. J. Klippenstein, J. Hrušák, D. Stöckigt): Binding Energy of $\text{Al}(\text{C}_6\text{H}_6)^+$ from Analysis of Radiative Association Kinetics. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 5277.
- (und A. Fiedler, D. Schröder, B. L. Tjelta, P. B. Armentrout): “Bare” Iron Methoxide Cation: A Simple Model to Probe the Mechanism of β -Hydrogen Transfer in Organometallic Compounds. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 5047.
- (und C. A. Schalley, D. Schröder): A Neutralization-reionization Mass Spectrometric Study of Alkyl Hydroperoxide Cation Radicals and Four Distinguishable $[\text{C}_2\text{H}_3\text{O}_2]^+$. In: *Int. J. Mass Spectrom. Ion Processes*, 153 (1996), S. 173.
- (und J. Schwarz, D. Schröder, C. Heinemann, J. Hrušák): Theory-enforced Reinvestigation of the Origin of the Large Metal-Carbon Bond Strength in PdCH_2I^+ and Its Reactions with Unsaturated Hydrocarbons. In: *Helv. Chim. Acta*, 79 (1996), S. 1110.
- (und R. Haag, D. Schröder, T. Zywiets, H. Jiao, P. von Ragué Schleyer, A. de Meijere): The Long Elusive Acepentalene – Experimental and Theoretical Evidence for its Existence. In: *Angew. Chem. Int. Ed.*, 35 (1996), S. 1317.
- (und R. H. Hertwig, W. Koch, D. Schröder): A Comparative Computational Study of Cationic Coinage Metal-Ethylene Complexes $(\text{C}_2\text{H}_4)\text{M}^+$ ($\text{M}=\text{Cu}$, Ag , and Au). In: *J. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 12253.
- (und A. Fiedler, I. Kretzschmar, D. Schröder): Chromium Dioxide Cation OCrO^+ in the Gas Phase: Structure, Electronic States, and the Reactivity with Hydrogen and Hydrocarbons. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 9941.
- (und H. H. Cornehl, G. Hornung): Gas-Phase Reactivity of Lanthanide Cations with Fluorocarbons: C–F versus C–H and C–C Bond Activation. In: *J. Am. Chem. Soc.*, 118 (1996), S. 9960.
- (und J. N. Harvey, C. Heinemann, A. Fiedler, D. Schröder): Redox Properties of the Diatomic Bare Iron Chalcogenides FeO and FeS in the Gas Phase. In: *Chem. Eur. J.*, 2 (1996), S. 1230.
- (und D. Schröder, C. A. Schalley, N. Goldberg, J. Hrušák): Gas Phase Experiments Aimed at Probing the Existence of the Elusive Water Oxide Molecule. In: *Chem. Eur. J.*, 2 (1996), S. 1235.
- (und C. Heinemann, W. Koch): Ground-state Potentials for Co^+ /rare-gas Interactions. In: *Molecular Physics*, 89 (1996), S. 473.
- (und M. C. Holthausen, D. Schröder, W. Zummack, W. Koch): Combined Quantum Chemical and Mass Spectrometric Study of $(\text{Si}, \text{C}, \text{H}_3, \text{O})^+$ Isomers. In: *J. Chem. Soc., Perkin Trans.*, 2 (1996), S. 2389.

- (und J. Schwarz, R. Wesendrup, D. Schröder): Mass Spectrometric Study of $(\text{Fe}_3\text{C}_3\text{H}_6\text{O})^+$ Isomers Relevant in the Gas-Phase Oxidation of Hydrocarbons by “Bare” FeO^+ . In: Chem. Ber., 129 (1996), S. 1463.
- (und D. Lavorato, J. K. Terlouw, T. K. Dargel, W. Koch, G. A. McGibbon): Observation of the Hammick Intermediate: Reduction of the Pyridine-2-ylid Ion in the Gas Phase. In: J. Am. Chem. Soc., 118 (1996), S. 11898.

Seidensticker, Bernd (und P. Habermehl) (Hg.): Unterm Sternbild des Hercules. Antikerezeption in der deutschsprachigen Lyrik der Gegenwart. Eine Anthologie. Frankfurt a. M./Leipzig: Insel-Verlag, 1996.

- (und R. Faber) (Hg.): Worte, Bilder, Töne. Bernhard Kytzler zu ehren, Würzburg: Königshausen und Neumann, 1996.
- Peripeteia and Tragic Dialectic in Euripidean Tragedy. In: Silk, M. S. (ed.), Tragedy and the Tragic, Greek Theatre and Beyond, Oxford, 1996, S. 377–96.
- Goldner als Gold noch. Sappho-Rezeption in der deutschsprachigen Lyrik der Gegenwart. In: Neukam, P. (Hg.), Umgang mit dem Erbe der Antike, Dialog Schule-Wissenschaft 30, München, 1996, S. 80–107.
- Die griechische Tragödie als literarischer Wettbewerb. In: Berichte und Abhandlungen der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 9–35.
- Eduard Gerhard, Zum 200. Geburtstag am 29. 11. 1996. in: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 261–64.
- The Classical Greek and Roman Tradition in Contemporary German – Language Literature. In: Dimension², Vol. 3, Nr. 3, 1996, S. 302–311.
- Mit Mut die geistige Freiheit bewahrt. Zum 100. Geburtstag des Altphilologen Bruno Snell. In: Tagespiegel, 19. 6. 1996.
- (Hg.): Philologus, Zeitschrift für die Klassische Altertumswissenschaft, Band 139 (1996).

Selge, Kurt-Victor: Zwei Beiträge zur Konfessionsfrage: A. Die Begründung des Protestantismus, B. Katholizismus und Protestantismus in kirchengeschichtlicher Perspektive. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 125–159.

- Harnack und die Berliner Kirchenhistoriker von 1813 bis 1945. In: Berliner Wissenschaftliche Gesellschaft e.V., Jahrbuch 1995, 1996, S. 193–209.
- Kirchengeschichte und Mission: 13 Thesen und Gedanken. In: van der Heyden, U. & H. Liebau (Hg.), Missionsgeschichte – Kirchengeschichte – Weltgeschichte, Stuttgart: Franz Steiner Verlag, 1996, S. 39–46.
- Die eschatologisch-apokalyptische Dimension in der Theologie Luthers. In: Rusconi, R. (ed.), Storia e figure dell’Apocalisse fra ’500 e ’600. Opere di Gioacchino da Fiore: testi e strumenti 7, Rom: Viella, 1996, S. 127–138.

Selten, Reinhard: Lernrichtungstheorie. Vortrag aus Anlaß der Ehrenpromotion an der Universität Breslau, Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej im. Oskara Langego we Wroclawiu, Breslau, 1996.

- Ansprache zur Ehrenpromotion an der Universität Graz. In: Grazer Universitätsreden, Graz: Verlag Jos. A. Kienreich, 1996.

Simon, Dieter (Hg.): Rechtshistorisches Journal, Frankfurt a. M.: Löwenklau Gesellschaft, Bd. 15 (1996) VI, 476 S.

- (und A. Gouron, L. Mayali, A. Padoa Schioppa) (Hg.): Europäische und amerikanische Richterbilder (Rechtsprechung. Materialien und Studien, Bd. 10), Frankfurt a. M.: Klostermann, 1996, VIII, 382 S.
- Das Gedächtnis der Juristen (Akademievorlesung am 9. 11. 1995). In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berichte und Abhandlungen, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 345–359.
- Statement aus der wissenschaftspolitischen Zukunft. In: Habenicht, U.-F. & J. Mittelstraß (Hg.), Wissenschaft in Berlin um die Jahrtausendwende (Publikation des Kaminesgesprächs vom 13. 3. 1996), Berlin: Schering Forschungsgesellschaft, 1996, S. 20–24, 42.
- Die Stunde Null. Was eine Universität ist, muß man entscheiden. In: Frankfurter Allgemeine Zeitung, 10. 7. 1996, Nr. 158, S. 31.
- Die Sünden der Universität. In: Barta, H. & E. Grabner-Niel (Hg.), Wissenschaft und Verantwortlichkeit. Die Wissenschaft – eine Gefahr für die Welt?, Wien: WUV-Universitätsverlag, 1996, S. 63–82.
- Universitäten und gesellschaftlicher Wandel [Statement bei der gleichnamigen Podiumsdiskussion am 29. 5. 1996]. In: Hannah Arendt Preis 1996, Institut für die Wissenschaften vom Menschen, Wien, 1996, S. 13–17.
- Verordnetes Vergessen. In: Amnestie oder Die Politik der Erinnerung in der Demokratie. Eine Tagung des Einstein Forums ... 30. Mai bis 2. Juni 1996, Potsdam, red. K. Schiller, R. Zill, 1996, S. 5–16.
- Wem gehört die DDR-Geschichte? In: Potsdamer Bulletin für Zeithistorische Studien Nr. 6, April 1996, S. 19–29. Gekürzt abgedruckt in: Wochenpost Nr. 16, 11. 4. 1996, S. 40–45.
- „Wissenschaft“. In: Weidenfeld, W. & K.-R. Korte (Hg.), Handbuch zur deutschen Einheit. Neuausgabe 1996, Frankfurt a. M./New York: Campus Verlag, 1996, S. 756–767.
- Rubins Erbe. In: Rechtshistorisches Journal, 15 (1996), S. 28–33 [zu: Berthold Rubin, Das Zeitalter Justinians, Bd. 2. Aus dem Nachlaß hg. C. Capizzi, Berlin/New York: de Gruyter, 1995].

Singer, Wolf (und S. Neuenschwander): Long-range synchronization of oscillatory light responses in the cat retina and lateral geniculate nucleus. In: Nature, 379 (1996), S. 728–733.

- (und P. König, A. K. Engel): Integrator or coincidence detector? The role of the cortical neuron revisited. In: Trends in Neurosci., 19(4) (1996), S. 130–137.

- The changing face of inhibition. In: *Current Biology*, 6(4) (1996), S. 395–397.
- (und A. K. Kreiter): Stimulus-dependent synchronization of neuronal responses in the visual cortex of the awake macaque monkey. In: *J. Neurosci.*, 16(7) (1996), S. 2381–2396.
- (und S. Neuenschwander, A. K. Engel, P. König, F. J. Varela): Synchronization of neuronal responses in the optic tectum of awake pigeons. In: *Vis. Neurosci.*, 13 (1996), S. 575–584.
- Funktionelle Organisation der Großhirnrinde. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 72, Nr. 294 (1996), S. 61–78.
- (und M. H. J. Munk, P. R. Roelfsema, P. König, A. K. Engel): Role of reticular activation in the modulation of intracortical synchronization. In: *Science*, 272 (1996), S. 271–274.
- Die Kunst braucht Schutz. In: *Frankfurter Allgemeine Zeitung*, 8. 7. 1996, Nr. 156 (1996), S. 29.
- (und C. Hansel): Calcium imaging in neurons of rat brain slices. In: *Neurosci. Prot.*, 7 (1996), S. 1–14.
- (und R. A. W. Galuske, D.-S. Kim, E. Castren, H. Thoenen): Brain-derived neurotrophic factor reverses experience-dependent synaptic modifications in kitten visual cortex. In: *Eur. J. Neurosci.*, 8 (1996), S. 1554–1559.
- (und R. A. W. Galuske): The origin and topography of long-range intrinsic projections in cat visual cortex: A developmental study. In: *Cerebral Cortex*, 6 (1996), S. 417–430.
- (und U. Leonards, M. Fahle): The influence of temporal phase differences on texture segmentation. In: *Vision Res.*, 36 (1996), S. 2689–2697.
- (und L. L. Voronin, M. Volgushev, M. Chistiakova, U. Kuhnt): Involvement of silent synapses in the induction of long-term potentiation and long-term depression in neocortical and hippocampal neurons. In: *Neuroscience*, 74(2) (1996), S. 323–330.
- (und A. K. Kreiter): On the role of neural synchrony in the primate visual cortex. In: Aertsen, A. & V. Braitenberg (eds.), *Brain Theory. Biological Basis and Computational Principles*, Amsterdam: Elsevier, 1996, S. 201–227.
- Hirnentwicklung – neuronale Plastizität – Lernen. In: Silbernagl, S. & R. Klinke (Hg.), *Lehrbuch der Physiologie*, Stuttgart: Georg Thieme Verlag, 1996², S. 709–720.
- (und A. Artola, T. Hensch): Calcium-induced long-term depression in the visual cortex of the rat in vitro. In: *J. Neurophysiol.*, 76(2) (1996), S. 984–994.
- (und P. König, A. K. Engel): Reply to commentary K. Kirschfeld: The temporal-correlation hypothesis. In: *Trends in Neurosci.*, 19(10) (1996), S. 415–416.
- Neurobiologie von Lernen und Gedächtnis. In: Strube, G. (Hg.), *Wörterbuch der Kognitionswissenschaft*, Stuttgart: Klett-Cotta, 1996, S. 428–434.
- (und A. K. Engel, P. König): Zeitliche Kodierung im Sehsystem. Die Rolle synchroner Aktivität für die neuronale Informationsverarbeitung. In: *Deut. Physiolog. Ges.*, 7 (1996), S. 12–21.
- Neuronal synchronization: A solution to the binding problem? In: Llinas, R. & P. S. Churchland (eds.), *The Mind-Brain Continuum. Sensory Processes*, Cambridge, Mass.: MIT Press, 1996, S. 100–130.

- The observer in the brain. In: Siegenthaler, W. & R. Haas (eds.), Challenges in Medicine, Stuttgart: Thieme Verlag, 1996, S. 47–58.
- (und A. K. Kreiter, A. K. Engel, P. Fries, P. R. Roelfsema, M. Volgushev): Precise timing of neuronal discharges within and across cortical areas: Implications for synaptic transmission. In: J. Physiol. (Paris), 90 (1996), S. 221–222.
- Synchronization as a mechanism for response selection in visual processing. In: Caminiti, R., Hoffmann, K.-P., Lacquaniti, F. & J. Altmann (eds.), Vision and Movement Mechanisms in the Cerebral Cortex. Human Frontier Science Program, Straßburg, 1996, S. 153–162.
- (und C. Hansel, A. Artola): Different threshold levels of postsynaptic $[Ca^{2+}]_i$ have to be reached to induce LTP and LTD in neocortical pyramidal cells. In: J. Physiol. (Paris), 90 (1996), S. 317–319.

Spur, Günter (und H. Schulz) (eds.): European Production Engineering, München/Wien: Carl Hanser Verlag, 1996.

- (Hg.): Berichte aus dem Produktionstechnischen Zentrum Berlin, Berlin: Eigenverlag, 1996.
- (Hg.): ZwF Zeitschrift für wirtschaftlichen Fabrikbetrieb, München/Wien: Carl Hanser Verlag, 1996.
- (und T. Stöferle) (Hg.): Handbuch der Fertigungstechnik, München/Wien: Carl Hanser Verlag, 1996.
- (und K. Mertins, R. Jochem): Integrated Enterprise Modelling, Berlin/Wien/Zürich: Beuth-Verlag, 1996.
- Die Genauigkeit von Maschinen: Eine Konstruktionslehre, München/Wien: Carl Hanser Verlag, 1996.
- (und S. Appel): Wire-Electrical Discharge Machining of Electrical Conductive Laminates. Presented at the third biennial joint conference on ESDA, July 1–4, 1996, Montpellier, France.
- Aufschwung durch technische Innovation. Betrachtung aus Sicht der Wissenschaft. In: Ausstellungskatalog „Innovation aus Berlin und Brandenburg – Design Vorbilder –“, Berlin, 1996.
- Bedeutung der Materialeigenschaften in der Produktionstechnik. In: Tagungsband anlässlich der 17. Tagung des Arbeitskreises „Rastermikroskopie in der Materialprüfung“, Halle/Saale, 27.–29. März 1996.
- (und A. Meier): Bearbeitung von Nickelbasislegierungen für stationäre Gasturbinen. In: Tagungsberichtsband anlässlich der Werkstoffwoche '96, Stuttgart, 28.–31. Mai 1996.
- (und P. Merz): Einführung. In: Eversheim, W. & G. Schuh (Hg.), Produktionstechnologie in der „Betriebsstätte“, Berlin: Springer-Verlag, 1996, S. 11/7–11/14.
- (und E. Fries): Freiformflächen. In: Eversheim, W. & G. Schuh (Hg.), Produktionstechnologie in der „Betriebsstätte“, Berlin: Springer-Verlag, 1996, S. 186–200.
- (und U.-P. Weigmann): Funktionsbezogene Charakterisierung tribologisch beanspruchter Oberflächen. In: Tagungsband zum 9. Internationalen Oberflächenkolloquium, Chemnitz, 1996.

- (und I. Liebe): Profiling of Diamond Grinding Wheels with Silicon Carbide and Diamond Rollers. In: Tagungsberichtsband anlässlich der 3rd International Conference on Progress of Cutting and Grinding, Osaka, Japan, 19.–22. November 1996.
- (und I. Liebe): Qualität und Wirtschaftlichkeit beim Außenrund-Profilschleifen keramischer Bauteile. In: Tagungsberichtsband zum 9. Internationalen Oberflächenkolloquium, Chemnitz, 1996, S. 127–138.
- (und S. Gerloff): Simulation of Cutting Mechanism and Chip Formation by Means of 3D-Finite Element Analysis. In: Tagungsberichtsband anlässlich der 3rd International Conference on Progress of Cutting and Grinding, Osaka, Japan, 19.–22. November 1996.
- (und E. Fries): Spanen mit geometrisch bestimmter Schneide. In: Eversheim, W. & G. Schuh (Hg.), Produktionstechnologie in der „Betriebshütte“, Berlin: Springer-Verlag, 1996, S. 11/107–11/136.
- (und G. H. Krieg): Spanen mit geometrisch unbestimmter Schneide. In: Eversheim, W. & G. Schuh (Hg.), Produktionstechnologie in der „Betriebshütte“, Berlin: Springer-Verlag, 1996, S. 11/137–11/164.
- (und H. Engel): Werkzeugeingriff und Oberflächenentstehung beim Läppen spröder Werkstoffe. In: Tönshoff, H.-K. (Hg.), Jahrbuch Schleifen, Honen, Läppen und Polieren, 58. Ausgabe, Essen: Vulkan, 1996.
- (und U. Lachmund, S. Gerloff): Application Properties of Diamond-coated Carbides. In: Tagungsberichtsband anlässlich der 3rd International Conference on Progress of Cutting and Grinding, Osaka, Japan, 19.–22. November 1996.
- (und Th. Brücher, I. Liebe): Kühlschmierung beim Schleifen keramischer Werkstoffe. In: Bearbeitung neuer Werkstoffe, VDI-Berichte 1276, Düsseldorf: VDI-Verlag, 1996, S. 275–288.
- (und H. Eichhorn): A New Method of Contour Grinding. In: Tagungsberichtsband anlässlich der 3rd International Conference on Progress of Cutting and Grinding, Osaka, Japan, 19.–22. November 1996.
- (und U. Lachmund, M. Javor-Sander, K. Klein): Verschleißfeste Schichten in der Zerspantechnik. In: Tagungsberichtsband anlässlich der Werkstoffwoche '96, Stuttgart, 28.–31. Mai 1996.
- (und J. Nackmayr, C. Schröder): Organisatorischer Wandel industrieller Produktionssysteme. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 381–385.
- Berlin als Metropole für Forschung und Technologie. In: ZwF, 91 (1996) 11, S. 516–517.
- Das globale Produktionsunternehmen. In: ZwF, 91 (1996) 5, S. 184–185.
- Die Antwort der produktionstechnischen Forschung auf den industriellen Wandel. In: ZwF, 91 (1996) 10, S. 452–453.
- Externe Beratungsleistung gewinnbringend nutzen. In: ZwF, 91 (1996) 12, S. 580–581.
- Für eine Erneuerung der ingenieurwissenschaftlichen Ausbildung. In: ZwF, 91 (1996) 1–2, S. 6–7.

- Informations- und Kommunikationstechnik in der Produktion. In: *ZwF*, 91 (1996) 3, S. 62–63.
- Perspektiven des deutschen Werkzeugmaschinenbaus. In: *ZwF*, 91 (1996) 6, S. 244–245.
- Schlüsseltechnologie Automatisierungstechnik. In: *ZwF*, 91 (1996) 4, S. 120–121.
- Strategisches Produktmanagement. In: *ZwF*, 91 (1996) 7–8, S. 308–309.
- Technik im Spannungsfeld von Wirtschaft, Wissenschaft und Politik. In: *ZwF*, 91 (1996) 9, S. 380–381.
- Wirtschaft und Forschung Hand in Hand. In: *Berliner Morgenpost*, 23. 10. 1996.
- Werkzeugmaschinen in Lehre und Forschung. Die geschichtliche Entwicklung an deutschen Hochschulen. In: *dima*, 50 (1996) 6, S. 38–44.
- Wandel technischer Universitäten. Gedanken zur strukturellen Erneuerung. In: *wt – Produktion und Management*, 86 (1996), S. 559–564.
- (und U. Forstmann): Computer Aided Design of Lathes. In: *Production Engineering*, III/2, 1996.
- (und J. Bold, A. Pöllmann): System zur prozeßnahen Graterfassung beim Beschneiden von Karosserieblechteilen. In: *ZwF*, 91 (1996) 11, S. 548–551.
- (und A. Kranz): CFK-Wellen im Maschinenbau – Marktvolumen, Struktur, Tendenzen. In: *Kunststoff*, 86 (1996) 6, S. 869–871.
- (und S.-E. Holl): Ultraschallunterstütztes Schleifen von Hochleistungskeramiken. In: *cfi/Ber. DKG*, 73 (1996) 5, S. 311–315.
- (und S.-E. Holl): Ultrasonic Assisted Grinding of Ceramics. In: *Journal of Materials Processing and Technology*, 62 (1996) 4, S. 287–293.
- (und H. Eichhorn): Drehzahlsynchrones Abrichten – Einfluß der Einstellparameter auf das Abrichtergebnis. In: *IDR*, 30 (1996) 1, S. 48–58.
- (und H. Eichhorn): Drehzahlsynchrones Abrichten – Einfluß der Schneidenraumstruktur auf das Schleifergebnis. In: *IDR*, 30 (1996) 2, S. 126–137.
- (und P. Ziebel): Rechnerunterstützte Navigation in Lösungsräumen zur Generierung der Produktgestalt. 1. Zwischenbericht zum DFG-Vorhaben im Rahmen des DFG-Schwerpunktprogramms „Innovative rechnerunterstützte Konstruktionsprozesse: Integration von Gestaltung und Berechnung“, 1996.
- (und A. Kranz): Entwicklung einer Werkzeugmaschinen spindle aus kohlenstofffaserverstärktem Kunststoff mit beschichteten Funktionsflächen. Abschlußbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/126-2, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und M. Ising): Konstruktionssystem für Werkzeugmaschinen. Zwischenbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/131-2, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und R. Patzwald): Verwendung magnetoviskoser Flüssigkeiten als Schmiermedium in hydrodynamischen Gleitlagern. Zwischenbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/145-1, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und H. Engel): Spanende Bearbeitung von Halbleiterwerkstoffen, Teilprojekt: Vergleichende technologische Untersuchungen zum Planparallelläppen und Zwei-seiten-Planschleifen von Halbleiterscheiben. Endbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/114, IWF, TU Berlin, 1996.

- (und R. Haak, S. Vogliedier): Georg Schlesinger – Ein Pionier der Produktionswissenschaft, IPK Berlin, 1996.
- (und S.-E. Holl): „Feinziehschleifen“, Zwischenbericht zum Arbeitspaket Feinziehschleifen der Berliner Werkzeugmaschineninitiative, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und J. Laufer): Beschreibung des Kühlschmiereinflusses auf die Wirkmechanismen beim Schleifen von Hartmetallschneiden. Zwischenbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/150-1, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und S. Liebelt): Analyse des Laserstrahlschneidprozesses von endlosfaserverstärkten Thermoplasten. Zwischenbericht zum Forschungsvorhaben Sp 84/148-3, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und D. Specht, M. Müller, H.-P. Studier): Konnektionistische Ähnlichkeitsfunktionen für die fallvergleichende Lösungsfindung. DFG-Forschungsbericht, Juli 1996.
- (und S.-E. Holl): Ultraschallunterstütztes Schleifen von Hochleistungskeramiken. Zwischenbericht zum Forschungsvorhaben AiF/DKG, AiF-Nr.: 9774, IWF, TU Berlin, 1996.
- (und S. Schröder, F. Zirlino): Entwicklungsperspektiven in der Produktionstechnik. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 365–368.

Starke, Peter: On State-Invariants of Timed Petri Nets. Workshop CS & P '96, Berlin 1996. Informatik-Bericht Nr. 59, HUB, April 1996.

- Neues aus der Zeit-Netz-Ecke. Colloquium, BTU Cottbus, Juni 1996.
- Zeit-Deadlocks. Colloquium, Universität Hildesheim, Mai 1996.

Stephan, Karl (und W. Fratzscher) (Hg.): Abfallenergienutzung. Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Berlin: Akademie Verlag, 1996, 255 S.

- (und H. D. Baehr): Wärme- + Stoffübertragung, Springer-Verlag, 1996, 2. Aufl., 697 S.
- Forschung auf dem Gebiet der Thermischen Verfahrenstechnik, Berlin: Akademie Verlag, 1996.
- (und J. Mitrovic): Mean fluid temperatures in direct contact heat exchangers without phase change. In: Int. Journ. Heat Mass Transfer, 39 (1996), No. 13, S. 2745–2750.
- (und A. Nagashima, R. Krauss): Polyatomic fluids R 134. In: Millat, J., Dymond, J. & C. A. Nieto de Castro (eds.), Transport properties of fluids, Cambridge Univ. Press, 1996, S. 378–387.
- (und R. Krauss): Midas Database. In: Millat, J., Dymond, J. & C. A. Nieto de Castro (eds.), Transport properties of fluids, Cambridge Univ. Press, 1996, S. 423–434.
- (und R. Krauss, V. C. Weiss, T. A. Edison, J. V. Sengers): Transport properties of 1,1-Difluorethane (R152 a). In: Internat. Journal of Thermophysics, 17 (1996), no. 4, S. 731–757.

Stern, Fritz: Introduction and Commentary to 'Nazis in the Court Room'. In: Brooklyn Law Review, vol. 61, no. 4 (1995), S. 1130–1133, 1159ff.

- Verspielte Grösse. Essays zur deutschen Geschichte des 20. Jahrhunderts. München: C. H. Beck, 1996.
- Walther Rathenau and the Vision of Modernity. In: Wetzel, D. (ed.), From the Berlin Museum to the Berlin Wall. Essays on the Cultural and Political History of Modern Germany, Westport, CT, 1996, S. 87–107.
- The Goldhagen Controversy, One Nation, One People, One Theory? In: Foreign Affairs, vol. 75, no. 6, November–December 1996, S. 128–138.

Stock, Günter (und U.-F. Habenicht): Development of New Immunocontraceptives – Industrial Perspective. In: American Journal of Reproductive Immunology, Vol. 35 (1996), S. 517–522.

Stöffler, Dieter (und R. A. F. Grieve, F. Langenhorst): Shock metamorphism of quartz in nature and experiment: II. Significance in geoscience. In: Meteoritics and Planetary Science 31 (1996), S. 6–35.

- (und F. Langenhorst, M. Boustie, U. Schärer): Laser shock experiments on rock-forming silicates: A TEM examination. In: Lunar and Planetary Science XXVII (1996), S. 729–730.
- (und R. A. F. Grieve): IUGS classification and nomenclature of impact metamorphic rocks: Towards a final proposal. International Symposium on the Role of Impact Processes in the Geological and Biological Evolution of Planet Earth, Postojna, Slovenia, 27. 9.–2. 10. 1996, Abstract.
- Conceptual origin, goals and achievements of the 1992–1995 ESF Network “Impact Cratering and Evolution of Planet Earth”. International Symposium on the Role of Impact Processes in the Geological and Biological Evolution of Planet Earth, Postojna, Slovenia, 27. 9.–2. 10. 96, Abstract.
- (und K. Keil, S. G. Love, E. R. D. Scott): Constraints on the role of impact and melting on asteroids. Meteoritics and Planetary Science, 31 (1996), S. A69–A70.

Stolleis, Michael (Hg.): Policey im Europa der Frühen Neuzeit, hg. unter Mitarbeit von K. Härter und L. Schilling (Ius Commune Sonderhefte. Studien zur Europäischen Rechtsgeschichte, 83), Frankfurt a. M.: V. Klostermann, 1996, IX, 603 S.

- (und K. Härter) (Hg.): Repertorium der Policeyordnungen der Frühen Neuzeit, Bd. 1: Deutsches Reich und geistliche Kurfürstentümer (Kurmainz, Kurköln, Kurtrier), hg. von K. Härter (Ius Commune Sonderhefte. Studien zur Europäischen Rechtsgeschichte, 84), Frankfurt a. M.: V. Klostermann, 1996, XI, 916 S.
- (und D. Beyrau, I. Cicurov) (Hg.): Reformen im Rußland des 19. und 20. Jahrhunderts. Westliche Modelle und russische Erfahrungen (Ius Commune Sonderhefte. Studien zur Europäischen Rechtsgeschichte, 86), Frankfurt a. M.: V. Klostermann, 1996, VII, 285 S.
- Juristenbeschimpfung, oder: „Juristen – böse Christen“. In: Stammen, T. et al. (Hg.), Politik – Bildung – Religion. Hans Maier zum 65. Geburtstag, Paderborn u. a.: Ferdinand Schöningh, 1996, S. 163–170.

- Komponierende Staatsrechtslehrer. In: Reichert, K. et al. (Hg.), *Recht, Geist und Kunst. Liber amicorum für Rüdiger Volhard*, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 372–380.
- Öffentliches Recht und Privatrecht im Prozeß der Entstehung des modernen Staates. In: Hoffmann-Riem, W. & E. Schmidt-Aßmann (Hg.), *Öffentliches Recht und Privatrecht als wechselseitige Auffangordnungen*, Baden-Baden: Nomos, 1996, S. 41–61.
- Staatsrechtslehre und Politik, Heidelberg: C. F. Müller, 1996, 25 S.

Sukopp, Herbert: (und St. Zerbe): Ecological development in European cities with special regard to nature conservation – Berlin as an example – (Current situation of Berlin Eco-city planning). In: *Proceedings of the International Symposium on Local Agenda 21 and Eco-City Development*. 17.–18. 1. 1996. Seoul Sejong Cultural Center, Korea, 1996, S. 29–57.

- Ökologische Bewertung von Freisetzungen. In: *Dechema-Jahrestagungen '96*. Band I, Wiesbaden, 1996, S. 209–210.
- (und Langer): *Campanula rapunculoides* – ein Apophyt in der Vegetation Mitteleuropas. In: *Verhandlungen der Gesellschaft für Ökologie*, 25 (1996), S. 261–276.
- Jahrestagung der Arbeitsgruppe „Biotopkartierung im besiedelten Bereich“ in Greifswald vom 21.–23. September 1995. *Gleditschia*, 24 (1996) 1, S. 197.
- Stadtökologie und Naturschutz in der Stadtentwicklung. In: 2. Landschaftstag 1994 – Stadtökologie – Naturschutz in der Stadt. Umweltamt der Landeshauptstadt Magdeburg, 1996, S. 23–28.
- Gebrochene Barrieren. Interview *DIE WOCHE*, 19. 7. 1996, S. 22.
- Zukunftsaufgaben des Naturschutzes. In: *Persönlichkeiten und Prominente nehmen Stellung zum Naturschutz und zur Akademie*. Laufener Seminarbeiträge 5/96, ANL, S. 87.
- Welche Natur wollen wir schützen? Fragen der Ökologie und des Naturschutzes. In: *Langzeitmonitoring von Umwelteffekten transgener Organismen*. Texte 58/96 Umweltbundesamt, S. 27–46.
- (und W. van den Daele, A. Pühler) (Hg.): *Grüne Gentechnik im Widerstreit*, Weinheim/New York/Basel/Cambridge/Tokyo, 321 S.
- (und St. Zerbe): Regionalentwicklung von Natur- und Kulturräumen im Umfeld von Ballungsgebieten – ein europäisches Problem. In: *Cour. Forsch.-Inst. Senckenberg*, 194 (1996), S. 107–124.
- Gefährdung von Flora und Vegetation durch Neophyten? In: *Neophyten, Neozoen – Gefahr für die heimische Natur? Beitr. d. Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg*, 22 (1996), S. 7–18.
- Zum Tegeler Fließtal. In: *Berliner Naturschutzblätter*, 40 (4) (1996), S. 624–627.
- (und A. Brande): Historische Floren- und Faunenveränderungen im Tegeler See (Berlin) und deren Ursachen. In: *Faunen- und Florenveränderung durch Gewässer Ausbau – Neozoen und Neophyten*. Texte 74/96 UMWELTBUNDESAMT, S. 51–63.
- (und A. Brande): Changes to historical flora and fauna in the Tegel Lake (Berlin) and their causes. In: *Faunen- und Florenveränderung durch Gewässer Ausbau – Neozoen und Neophyten*. Texte 74/96 UMWELTBUNDESAMT, S. 163–175.

Tomuschat, Christian (Hg.): Eigentum im Umbruch, Restitution, Privatisierung und Nutzungskonflikte im Europa der Gegenwart, Berlin, 1996.

- Die Reform der Vereinten Nationen. In: KAS – Auslandsinformationen, 4/1996, S. 3–16.
- Die Vertreibung der Sudetendeutschen. Zur Frage des Bestehens von Rechtsansprüchen nach Völkerrecht und deutschem Recht. In: ZaöRV, 1–2/1996, S. 1–67.
- Asylrecht in der Schiefelage/Anmerkung zu den drei Asylrechtsurteilen des BVerfG. In: EuGRZ, 23 (1996), S. 381–386.
- Das Endziel der europäischen Integration. Maastricht ad infinitum? In: Deutsches Verwaltungsblatt 1996, S. 1073–1082.
- State Responsibility and the Country of Origin. In: Gowlland-Debbas, V. (ed.), The Problem of Refugees in the Light of Contemporary International Law Issues, Den Haag u. a., 1996, S. 59–79.
- Die Zukunft der Europäischen Union und die Gleichheit ihrer Mitgliedstaaten. In: Politik und Recht. Gedächtnissymposion für Wilhelm A. Kewenig, Baden-Baden, 1996, S. 111–120.
- Menschenrechte und Minderheitenschutz. In: Neuhold, H. & B. Simma (Hg.), Neues europäisches Völkerrecht nach dem Ende des Ost-West-Konfliktes?, Baden-Baden, 1996, S. 89–110.
- Die Alliierten Vorbehaltsrechte im Spannungsverhältnis zwischen friedenspolitischer Sanktion und nationaler Selbstbestimmung. In: Haftendorn, H. & H. Riecke (Hg.), „... die volle Macht eines souveränen Staates ...“, Baden-Baden, 1996, S. 27–36.
- The interaction between different systems for the protection of Human Rights. In: Bieber, R. et al. (Hg.), Au nom des peuples européens – in the name of the peoples of Europe, Baden-Baden, 1996, S. 29–43.
- Deutschland und die Vereinten Nationen. In: Kaiser, K. & J. Krause (Hg.), Deutschlands neue Außenpolitik, Bd. 3: Interessen und Strategien, 1996, S. 97–106.
- Le code des crimes contre la paix et la sécurité de l'humanité et les droits intangibles ou non susceptibles de dérogation. In: Prémont, D. et al. (éd.), Droits intangibles et états d'exception, Brüssel, 1996, S. 91–97 (englische Fassung: The Code of Crimes against the Peace and Security of Mankind and the Inalienable or Non-Derogable Rights, *ibid.*, S. 99–105).
- Herausforderung an das Völkerrecht. In: Der Tagesspiegel, 23. 3. 1996, S. 5.
- Die Konfliktregelungsmechanismen der UNO. Begrenzt wirksam, aber unverzichtbar. In: Das Parlament, Nr. 15/1996, S. 9.

Trabant, Jürgen: La scienza nuova dei segni antichi. La sematologia di Vico. Presentazione di Tullio De Mauro (Übersetzung: Donatella di Cesare), Roma/Bari: Laterza, 1996.

- Giambattista Vico. In: Borsche, T. (Hg.), Klassiker der Sprachphilosophie, München: Beck, 1996, S. 161–178.
- Humboldt über eine aktuelle Kontroverse um die Aufgaben der Sprachwissenschaft. In: Coseriu, E., Ezawa, K. & W. Kürschner (Hg.), Sprachwissenschaftsge-

- schichte und Sprachforschung (Sprachform und Sprachformen: Humboldt, Gabelentz, Sekiguchi), Tübingen: Niemeyer, 1996, S. 71–82.
- Vindizierte Vaterschaft oder Vicos Digression über das Ingenium und das Lachen. In: Dotzler, B. & H. Schramm (Hg.), *Cachaça. Fragmente zur Geschichte von Poesie und Imagination* [Festschrift für Karlheinz Barck], Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 154–159.
 - Humboldts Akademie-Reden über die Sprache. In: *Berichte und Abhandlungen der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften*, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 309–343.
 - Humboldt, Wilhelm von. In: Stammerjohann, H. (Hg.), *Index grammaticorum*, Tübingen: Niemeyer, 1996, S. 434–435.
 - (Hg.): *Origins of Language*, Budapest: Collegium Budapest, 1996.
 - Introduction to a most unlikely dialogue about an impossible question. In: Trabant, J. (Hg.), *Origins of Language*, Budapest: Collegium Budapest, 1996, S. 1–7.
 - Thunder, girls, and sheep, and other origins of language. In: Trabant, J. (Hg.), *Origins of Language*, Budapest: Collegium Budapest, 1996, S. 39–69.
 - Über das Schwinden der Sinne im Geist-Körper der Sprache. In: Hager, F. (Hg.), *KörperDenken. Aufgaben der Historischen Anthropologie*, Berlin: Reimer, 1996, S. 56–67.
 - *Elemente der Semiotik* (3., überarbeitete Aufl.), Tübingen/Basel: Francke (UTB), 1996.
 - Vico in Germanien 1750–1850. In: Hausmann, F.-R. (Hg.), *Italien in Deutschland. Deutsche Italien-Rezeption von 1750–1850*, Tübingen: Narr, 1996, S. 232–251.
 - „Mon Vico, mon Juillet, mon principe héroïque“. Poetische Charaktere im historiographischen Diskurs Michelets. In: Wehinger, B. (Hg.), *Konkurrierende Diskurse. Studien zur französischen Literatur des 19. Jahrhunderts* (Fs. Winfried Engler), Stuttgart: Steiner, 1996, S. 57–77.
- Triebel, Hans* (und D. E. Edmunds): *Function spaces, entropy numbers, differential operators*, Cambridge: Univ. Press, 1996, 252 S.
- (und H. Winkelvoß): Intrinsic atomic characterizations of function spaces on domains. In: *Math. Zeitschrift*, 221 (1996), S. 647–673.
 - (und H. Winkelvoß): A. Fourier analytical characterization of the Hausdorff dimension of a closed set and of related Lebesgue spaces. In: *Studia Math.*, 121 (1996), S. 149–166.
- Vofkamp, Wilhelm*: *Poetik der Beobachtung. Karl Philipp Moritz' ‚Anton Reiser‘ zwischen Autobiographie und Bildungsroman*. In: *Etudes Germaniques*, 51. Jg., Nr. 3. Paris, 1996, S. 471–480.
- Utopie. In: Ricklefs, U. (Hg.), *Fischer Lexikon Literatur*, Bd. 3, Frankfurt a. M., 1996, S. 1931–1951.
 - Rezension: Georg Bollenbeck, *Bildung und Kultur*. In: *Glanz und Elend eines deutschen Deutungsmusters, Das Achtzehnte Jahrhundert*, 20 (1996), S. 106–110.

Wagemann, Hans-Günther: Zukunftsperspektiven der Photovoltaik. In: Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Jahrbuch 1995, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 217–258.

- (und B. Krüger, Th. Armbrrecht, Th. Friese, B. Tierock): The Shockley-Haynes experiment applied to MOS structures. In: *Solid-State Electronics*, Vol. 39 (1996), No. 6, S. 891–896.
- (und B. Krüger, Th. Friese, F. El-Ratel, W. Sharabati): Minority carrier behavior in silicon measurement results derived from the Shockley-Haynes experiment. In: *Solid-State Electronics*, Vol. 39 (1996), No. 6, S. 897–900.

Wagner, Rudolf G.: Culture and Code: Historical Fiction in a Socialist Environment: The GDR and China. In: Chung, H. (with M. Falchikov, B. S. McDougall and K. McPherson) (eds.), *In the Party Spirit. Socialist Realism and Literary Practice in the Soviet Union, East Germany and China (Critical studies Vol. 6)*, Amsterdam/Atlanta, GA: Editions Rodopi B.V., 1996, S. 129–140.

- Bei yiwang de weizhi: Wang Bi de ‘Laozi’ jieshixue (Forgotten Pointers: The Technique of Wang Bi’s *Laozi* Commentary). In: *Xueren (The Scholar)*, 10 (1996), S. 313–344 (in chinesischer Sprache).

Wehner, Rüdiger (und D. Agosti, C. Austin, O. A. Gökçen, W. A. König, E. D. Morgan, E. D. Scott): (S)-2-Methyl-1-hexanol, characteristics mandibular gland substance of ants of the *Cataglyphis bicolor* group. In: *Chemoecology*, 7 (1996), S. 57–60.

- (und T. Labhart): How polarization-sensitive interneurons of crickets perform at low degrees of polarization. In: *J. Exp. Biol.*, 199 (1996), S. 1467–1475.
- (und M. Lehrer): Small-scale navigation in the honeybee: Active acquisition of visual information about the goal. In: *J. Exp. Biol.*, 199 (1996), S. 253–261.
- (und M. V. Srinivasan, S. W. Zhang, M. Lehrer, T. S. Collett): Honeybee navigation *en route* to the goal: visual flight control and odometry. In: *J. Exp. Biol.*, 199 (1996), S. 237–244.
- (und B. Michel, P. Antonsen): Visual navigation in insects: Coupling geocentric and egocentric information. In: *J. Exp. Biol.*, 199 (1996), S. 129–140.
- Middle-scale navigation: the insect case. In: *J. Exp. Biol.*, 199 (1996), S. 125–127.
- Polarisationsmusteranalyse bei Insekten. In: *Nova Acta Leopoldina*, NF 72 (1996), S. 159–183.

Weiler, Elmar Wilhelm (und M. Piotrowski, H. Liß): Touch-induced protein phosphorylation in mechanosensitive tendrils of *Bryonia dioica* Jacq. In: *J. Plant Physiol.*, 147 (1996), S. 539–546.

- (und H. Hillebrand, B. Tiemann, R. Hell, D. Bartling): Structure of the gene encoding nitrilase I from *Arabidopsis thaliana*. In: *Gene*, 179 (1996), S. 197–200.
- (und R. C. Schmidt, A. Müller, R. Hain, D. Bartling): Transgenic tobacco plants expressing the *Arabidopsis thaliana* nitrilase II enzyme. In: *Plant J.*, 9 (1996), S. 683–691.

- (und D. Laudert, U. Pfannschmidt, F. Lottspeich, H. Holländer-Czytko): Cloning, molecular and functional characterization of Arabidopsis thaliana allene oxide synthase (CYP 74), the first enzyme of the octadecanoid pathway to jasmonates. In: *Plant Mol. Biol.*, 31 (1996), S. 323–335.
- Weinrich, Harald*: Gibt es eine Kunst des Vergessens? (Jacob Burckhardt Gespräche auf Castelen, 1), Basel: Schwabe, 1996.
- Ehrensache Höflichkeit. In: *Cahiers d'Histoire des Littératures Romanes/Romanistische Zeitschrift für Literaturgeschichte*, 20 (1996), S. 5–17. Nachdruck: *Augsburger Universitätsreden*, 29, Augsburg, 1996.
 - Postludium: Hat Goethes Faust Nietzsches zweite „Unzeitgemäße Betrachtung“ gelesen? In: Borchmeyer, D. (Hg.), „Vom Nutzen und Nachteil der Historie für das Leben“. Nietzsche und die Erinnerung in der Moderne, Frankfurt a. M.: Suhrkamp, 1996 (suhrkamp taschenbuch wissenschaft 1261), S. 218–234.
 - Un humanista ilustrado: Juan Huarte de San Juan. In: Serés, G. (ed.), *Préface à Juan Huarte de San Juan: Examen de ingenios para las ciencias*, Barcelona: Círculo de Lectores, 1996, S. 9–16.
 - Dante und Faust. In: Smith, G. & H. M. Emrich, *Vom Nutzen des Vergessens*, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 105–131.
 - Olivenernte. Zur deutsch-spanischen Lyrik von José F. A. Oliver. In: Ackermann, I. (Hg.), *Fremde Augenblicke. Mehrkulturelle Literatur in Deutschland*, Bonn: Inter Nationes, 1996, S. 151–153.
 - Lausberg, Heinrich. In: Stammerjohann, H. (ed.), *Lexicon Grammaticorum. Who's Who in the History of World Linguistics*, Tübingen: Niemeyer, 1996, s. v.
 - En allemand, c'est mentir d'être poli? In: *Europe plurilingue*, Mai 1996, S. 7–38.
- Wiedemann, Conrad* (Haupt-Hg.): *Germanisch-romanische Monatsschrift*, Jg. 1996, Bd. NF 46, 4 Hefte, Heidelberg: Universitätsverlag Winter.
- (und W. Barner, R. Brinkmann) (Hg.): *Studien zur deutschen Literatur*, 5 Titel 1996, Tübingen: Niemeyer Verlag.
- Willmitzer, Lothar* (und G. J. W. Abel, J. Springer, J. Kossmann): Cloning and functional analysis of cDNA encoding a novel 139 kDa starch synthase from potato (*Solanum tuberosum* L.). In: *Plant J.*, 10 (1996), S. 981–992.
- (und G. Felix, T. Altmann, U. Uwer, A. Jessop, P.-C. Morris): Characterization of Waldmeister, a novel developmental mutant in *Arabidopsis thaliana*. In: *J. Exp. Bot.*, 47 (1996), S. 1007–1017.
 - (und O. Herde, R. Atzorn, J. Fisahn, C. Wasternack, H. Peña-Cortés): Localized Wounding by Heat Initiates the Accumulation of Proteinase Inhibitor II in Abscisic Acid-Deficient Plants by Triggering Jasmonic Acid Biosynthesis. In: *Plant Physiol.*, 112 (1996), S. 853–860.
 - (und H. Hesse, W. B. Frommer): An improved method for generating subtracted cDNA libraries using phage lambda vectors. In: *Nucleic Acid Research*, 23 (1996) (16), S. 3355–3356.

- (und H. Hesse): Expression analysis of a sucrose synthase gene from sugar beet (*Beta vulgaris* L.). In: *Plant Molecular Biology*, 30 (1996), S. 863–872.
- (und D. K. Hinch, Sonnewald, J. M. Schmitt): The Role of Sugar Accumulation in Leaf Frost Hardiness – Investigations with transgenic Tobacco Expressing a Bacterial Pyrophosphatase or a Yeast Invertase Gene. In: *J. Plant Physiology*, 147 (1996), S. 604–610.
- (und S. Hoffmann-Benning, R. Ehwald, J. Fisahn): Cell wall properties of transgenic tobacco plants that express a yeast derived acid invertase in their vacuole. In: Visser, J. & A. G. J. Voragen (eds.), *Pectins and Pectinases*, 1996.
- (und A. Kauschmann, A. Jeasop, C. Koncz, M. Szekeres, T. Altmann): Genetic evidence for an essential role of brassinosteroids in plant development. In: *The Plant J.*, 9 (1996) (5), S. 701–713.
- (und J. Kossman, B. Müller-Röber, J. W. Riesmeier): Potential for modifying source-sink interactions through the genetic manipulation of carbohydrate metabolism. In: Zamiski, E. & A. A. Schaffer (eds.), *Photoassimilate distribution in plants and crops: source-sink relationships*, New York: Marcel Dekker, Inc., 1996, S. 369–187.
- (und U. La Cognata, V. Landschütze, B. Müller-Röber): Structure and expression of mitochondrial citrate synthases from higher plants. In: *Plant Cell Physiol.*, 37 (1996), S. 1022–1029.
- (und J. W. Riesmeier, J. Kossman, B. Müller-Röber): Transgenic Plants with special emphasis on photosynthetic carbon metabolism. In: Anderson, B., Salter, A. H., & J. Barber (eds.), *Molecular Genetics of Photosynthesis. Frontiers in Molecular Biology*, Vol. 14, Oxford: IRL Press, 1996, S. 160–179.
- (und M. Röber, K. Geider, B. Müller-Röber): Synthesis of fructans in tubers of transgenic starch-deficient potato plants does not result in an increased allocation of carbohydrates. In: *Planta*, 199 (1996), S. 528–536.

Windbichler, Christine: Unternehmerisches Zusammenwirken von Arbeitgebern als arbeitsrechtliches Problem. Eine Skizze auch vor dem Hintergrund der EG-Richtlinie zum Europäischen Betriebsrat in Unternehmensgruppen. In: *ZfA* 1996, S. 1–18.

- Dependent Independence From a Labor Law Perspective. In: *Journal of Institutional and Theoretical Economics – Zeitschrift für die gesamte Staatswissenschaft*, 152 (1996), S. 250–262.
- Treuepflichtwidrige Stimmrechtsausübung und ihre rechtlichen Folgen. In: Henze, Timm & Westermann (Hg.), *Gesellschaftsrecht 1995 (RWS-Forum 8)*, Köln, 1996, S. 23–42.
- Hybriden und Mosaiksteine im Zivilrecht. In: *Berichte und Abhandlungen der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften*, Bd. 2, Berlin: Akademie Verlag, 1996, S. 107–123.
- Buchbesprechung: Nick, Konzernbetriebsrat und Sozialplan im Konzern. Zugleich ein Beitrag zur Entwicklung einer interessendualistischen Konzernverfassung, Berlin 1992. In: *RdA* 1996, S. 316.

- Witt, Horst Tobias* (und H. Kretschmar, E. Schlodder): Net Charge Oscillation and Proton Release during Water Oxidation in Photosynthesis. An electrochromic band shift study at pH 5.5–7.0. In: *Biochem. Biophys. Acta*, 1274 (1996), S. 1–8.
- Structure Analysis of Single Crystals of Photosystem I by X-Ray, EPR and ENDOR: A Short Status Report. In: Ort, D. R. & Ch. F. Yocum (eds.), *Oxygenic Photosynthesis: The Light Reactions*, Kluwer, The Netherlands: Academic Publishers, 1996, S. 363–735.
 - (und N. Krauß, W.-D. Schubert, O. Klukas, P. Fromme, W. Saenger): Photosystem I at 4 Å Resolution Represents the First Structural Model of a Joint Photosynthetic Reaction Center and Core Antenna System. In: *Nature Structural Biology*, Vol. 3 (11) (1996), S. 965–973.
 - Primary Reactions of Oxygenic Photosynthesis. In: *Ber. Bunsenges. Phys. Chem.*, 100 (1996), S. 1923–1942.
- Zernack, Klaus*: (Hg.): *Jahrbuch für die Geschichte Mittel- und Ostdeutschlands*, Bd. 44, 1995, erschienen 1996.
- Die Politik des Preußischen Staates gegenüber der polnischen Frage von 1795 bis 1815. In: Biskup, M. (Hg.), *Ziemia Północne Rzeczypospolitej Polsko-Litewskiej w dobie rozboriowej 1772–1815*, Warszawa/Toruń, 1996, S. 38–47.
 - Schlußwort. In: Beyrau, D., Čičurov, I. & M. Stolleis, *Reformen im Rußland des 19. und 20. Jahrhunderts. Westliche Modelle und russische Erfahrungen*, Frankfurt a. M., 1996, S. 281–285.
 - Schulbuchkommission vor alten und neuen Aufgaben. In: *Dialog*, 2 (1996), S. 52–53.
 - Rußland auf den Weg der Reform geführt. Zum 200. Todestag der Zarin Katharina II. In: *Der Tagesspiegel* Nr. 15806, 15. 11. 1996, S. 24.
 - Staatsmacht und Ständefreiheit in der Geschichte des östlichen Mitteleuropa (ungar.). In: *Bécsi Naplo*, XVII (1996), S. 5.
 - Polens Einfluß auf die Wandlungen des europäischen Staatensystems von den Teilungen bis zur Reichsgründung. In: Krüger, P. (Hg.), *Das europäische Staatensystem im Wandel. Strukturelle Bedingungen und bewegende Kräfte seit der Frühen Neuzeit*, München, 1996, S. 123–130.
 - Alteuropäische Libertät und moderne Nation. Zur historischen Programmatik Ostmitteleuropas. In: *Geisteswissenschaftliches Zentrum Geschichte und Kultur Ostmitteleuropas, Berichte Beiträge*, 1996, S. 19–33.
 - (Hg.): *Handbuch der Geschichte Rußlands*, Bd. 2: *Vom Randstaat zur Hegemonialmacht*. Lieferung 13, Stuttgart, 1996, S. 927–1006.

Schriftentausch – Akademiebibliothek

Stand: Dezember 1996

Bundesrepublik Deutschland

Berlin. Bibliothek und Archiv zur Geschichte der Max-Planck-Gesellschaft

- Deutsches Forschungsnetz, DFN Verein
- Freie Universität, Universitätsbibliothek
- Geheimes Staatsarchiv, Preußischer Kulturbesitz
- Hahn-Meitner-Institut, Zentralbibliothek
- Humboldt-Universität, Universitätsbibliothek
- Max-Planck-Institut für Wissenschaftsgeschichte
- Staatsbibliothek zu Berlin, Preußischer Kulturbesitz
- Technische Universität, Universitätsbibliothek
- Wissenschaftskolleg, Bibliothek
- Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung

Beuron. Erzabtei, Bibliothek

Bielefeld. Universität, Bibliothek

Bonn. Alexander von Humboldt-Stiftung

- Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft, Forschung und Technologie
- Deutsche Forschungsgemeinschaft, Bibliotheksreferat
- Deutscher Bundestag, Bibliothek
- Hermann von Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren

Braunschweig. Technische Universität, Bibliothek

Bremen. Staats- und Universitätsbibliothek

Cottbus. Brandenburgische Technische Universität Cottbus, Universitätsbibliothek

Darmstadt. Hessische Landes- und Hochschulbibliothek

Dresden. Technische Universität, Universitätsbibliothek

Düsseldorf. Nordrhein-Westfälische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek

Erfurt. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt
Erlangen. Universitätsbibliothek
Essen. Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft
Eutin. Johann-Heinrich-Voss-Gesellschaft e.V.
Frankfurt/M. Senckenbergische Naturforschende Gesellschaft
Frankfurt/O. Europa Universität Viadrina, Bibliothek
Göttingen. Akademie der Wissenschaften, Bibliothek
Halle. Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina, Bibliothek
Hamburg. Joachim Jungius Gesellschaft der Wissenschaften e.V.
Hannover. Niedersächsische Landesbibliothek
 – Universitätsbibliothek und Techn. Informationsbibliothek
Heidelberg. Universitätsbibliothek
Jülich. Forschungszentrum, Zentralbibliothek
Köln. Wissenschaftsrat, Geschäftsstelle
Leipzig. Sächsische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek
Mainz. Akademie der Wissenschaften und der Literatur, Bibliothek
München. Bayerische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek
 – Deutsches Museum, Bibliothek
 – Fraunhofer-Gesellschaft
 – Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften
Osnabrück. Universität Osnabrück, Bibliothek
Potsdam. Universitätsbibliothek
Sankt Augustin. GMD-Forschungszentrum Informationstechnik GmbH
Sindelfingen. Gesellschaft für Verantwortung in der Wissenschaft e.V.
Stuttgart. Akademie für Technikfolgenabschätzung

Argentinien

Buenos Aires. Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
 – Sociedad Científica Argentina, Biblioteca
Cordoba. Academia Nacional de Ciencias, Biblioteca

Armenien

Jerewan (Erevan). Akademija Nauk, Biblioteka

Aserbaidžan

Baku. Akademija Nauk Azerbajdžana, Biblioteka

Australien

Adelaide. Royal Society of South Australia

Armidale. Royal Society of New South Wales, Dixson Library

Canberra. Australian Academy of Science

South Brisbane. Royal Society of Queensland

Belgien

Brüssel. Académie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique

– Koninklijke Academie voor Wetenschappen, Letteren en Schone Kunsten van België

– Nationaal Fonds voor Wetenschappelijk Onderzoek

Liège. Société Royale des Sciences de Liège. Institut de Mathématique de l'Université

Namur. Société Scientifique de Bruxelles

Bosnien-Herzegowina

Sarajevo. Akademija Nauka i Umjetnosti Bosne i Hercegovine, Biblioteka

Brasilien

Rio de Janeiro. Academia Brasileira de Ciencias, Biblioteca

Bulgarien

Sofia. Balgarska Akademija na Naukite, Biblioteka

Canada

Ottawa. Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada

– Social Sciences and Humanities Research Council of Canada

China

Peking (Beijing). Academia Sinica, Library

Taipei. Taiwan. National Science Council

Cuba

La Habana. Academia de Ciencias de Cuba, Biblioteca

Dänemark

Kopenhagen. Kongelige Danske Videnskabernes Selskab

Estland

Tallinn. Estnische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek

Finnland

Helsinki. Academia Scientiarum Fennica

- Austauschzentrale für wissenschaftliche Literatur
- Finnische Akademie der Technischen Wissenschaften
- Societas Scientiarum Fennica

Frankreich

Paris. Institut de France, Académie des Inscriptions et Belles-Lettres

- Institut de France, Académie des Sciences Morales et Politiques
- Strasbourg.* European Science Foundation

Georgien

Tiflis (Tbilisi). Georgische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek

Griechenland

Athen. Akadimia Athinon

Großbritannien

Cambridge. Cambridge Philosophical Society, Library

Edinburgh. The Royal Society of Edinburgh, Library

London. Academia Europaea

- Royal Society of London

Swindon. Economic and Social Research Council

- Engineering and Physical Science Research Council

Indien

Allahabad. National Academy of Sciences, Library

Bangalore. Indian Academy of Sciences, Library

– Indian Institute of Science, Library

New Delhi. Indian National Sciences Academy, Library

Irland

Dublin. Royal Irish Academy

Israel

Jerusalem. The Israel Academy of Sciences and Humanities

Italien

Bologna. Accademia delle Scienze dell'Istituto di Bologna, Classe di Scienze Morali

Firenze. Accademia Toscana di Scienze e Lettere „La Colombaria“

Milano. Accademia di Scienze e Lettere, Istituto Lombardo, Biblioteca

Napoli. Società Nazionale di Scienze Lettere ed Arti di Napoli, Biblioteca

Padova. Accademia Patavina di Scienze Lettere ed Arti

Roma. Accademia Nazionale dei Lincei, Biblioteca

– Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Biblioteca

– Città del Vaticano. Pontificia Academia Scientiarum

Torino. Accademia delle Scienze di Torino

Japan

Tokyo. The Japan Academy

Kasachstan

Alma-Ata. Akademija Nauk Kazachskoj, Biblioteka

Kirgisien

Frunze. Akademija Nauk Kirgizkoj, Biblioteka

Kolumbien

Bogota. Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Biblioteca

Korea D.P.R.

Pyongyang. Library of the Academy of Sciences

Kroatien

Zagreb. Croatian Academy of Sciences and Arts

Lettland

Riga. Latvian Academic Library

Litauen

Wilna (Vilnius). Lietuvos Mokslu Akademijos. Biblioteka

Mazedonien

Skopje. Makedonska Akademija na Naukite i Umetnostite, Biblioteka

Moldawien

Chišinau (Kišinev). Biblioteca Academiei de Stiinte

Mongolei

Ulan-Bator (Ulaanbaatar). Akademija Nauk MNR, Biblioteka

Namibia

Windhoek. Namibian Scientific Society

Neuseeland

Wellington. The Royal Society of New Zealand, Library

Niederlande

Amsterdam. Royal Netherlands Academy of Arts and Sciences, Library
Den Haag ('s-Gravenhage). Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk
Onderzoek
– Royal Library
Ljouwert. Fryske Akademy, Bibliotheek

Norwegen

Oslo. Royal Norwegian Council for Scientific and Industrial Research
– Universitet i Oslo, Biblioteket

Österreich

Graz. Universitätsbibliothek
Salzburg. Academia Scientiarum et Artium Europaea
Seibersdorf. Österreichisches Forschungszentrum
Wien. Bundesminister für Wissenschaft und Forschung, Amtsbibliothek
– Österreichische Akademie der Wissenschaften, Bibliothek
– Österreichische Forschungsgemeinschaft
– Österreichische Gesellschaft für Geschichte der Naturwissenschaften
– Österreichische Nationalbibliothek

Pakistan

Islamabad. Pakistan Academy of Sciences
– Pakistan Council for Science and Technology

Polen

Krakau. Polska Akademia Nauk, Oddzial
Lodz. Biblioteka Uniwersytecka
Warschau (Warszawa). Polska Akademia Nauk Biblioteka

Rumänien

Bukarest (Bucuresti). Academia Romana, Biblioteca

Rußland

Moskau (Moskva). Rossijskaja Akademija Nauk, Biblioteka po Estestvennym Naukam

– Rossijskaja Akademija Nauk, Institut Naučnoj Informacii po Obščestvennym Naukam (INION)

Novosibirsk. Akademija Nauk, Sibirskoe Otdelenie, Gosudarstvennaja PUBLIČNAJA Naučno-Techničeskaja, Biblioteka

St. Petersburg. Akademija Nauk, Biblioteka

Schweden

Göteborg, Göteborgs Kungl. Vetenskaps-och Vitterhets-Samhälle

Stockholm. Naturvetenskapliga forskningsradet Informationsavdelningen

– Stockholm University Library with the Library of the Academy of Sciences

– Vitterhetsakademiens Bibliotek

Uppsala. Uppsala Universitetsbiblioteket

Schweiz

Basel. Naturforschende Gesellschaft in Basel

Bern. Schweizerische Akademie der Geistes- und Sozialwissenschaften

– Schweizerische Akademie der Naturwissenschaften

– Schweizerischer Nationalfonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung

– Schweizerischer Wissenschaftsrat

– Stadt- und Universitätsbibliothek

Genf (Genève). Bibliothèque Publique et Universitaire

Lausanne. Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Neuchâtel. Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles

Zürich. Gesellschaft Schweizer Forschungsinformation, CH-Forschung

Serbien

Belgrad (Beograd). Srpska Akademija Nauka i Umetnosti, Biblioteka (Tausch ruht zur Zeit)

Slowakei

Bratislava. Slovenska Akademia Vied

Slowenien

Ljubljana. Slovenske Akademije Znanosti in Umetnosti, Biblioteka

Spanien

Madrid. Centro de Estudios Historicos, Biblioteka

– Real Academia de Ciencias Exactas Fisicas y Naturales, Biblioteka

Zaragoza. Academia de Ciencias Exactas Fisico-Quimicas y Naturales

Südafrika

Cape Town. Royal Society of South Africa

Pretoria. Council for Scientific and Industrial Research

– South African Academy of Sciences and Arts

Tadschikistan

Dušanbe. Akademija Nauk, Biblioteka

Tschechien

Prag (Praha). České Akademie Ved, Biblioteka

Turkmenien

Aschabad. Akademija Nauk Turkmenskoj, Biblioteka

Ukraine

Kiew (Kiev). Akademija Nauk, Biblioteka im. V.I. Vernadskogo

Ungarn

Budapest. Magyar Tudományos Akadémia Könyvtára

Usbekistan

Taschkent (Taškent). Akademija Nauk Respubliki Uzbekistana, Biblioteka

Venezuela

- Caracas.* Academia de Ciencias Fisicas Matematicas y Naturales
– Academia Nacional de la Historia
– Interciencia

Vereinigte Staaten von Amerika (USA)

- Ames.* Iowa State University of Sciences and Technology, Library
Ann Arbor. University of Michigan, University Library
Athens. University of Georgia, Libraries
Baltimore. Johns Hopkins University, Milton S. Eisenhower Library
Baton Rouge. Louisiana State University, Troy H. Middleton Library
Berkeley. University of California, General Library
Columbia. South Carolina Academy of Science
Columbus. Ohio State University Library
Indianapolis. Indiana Academy of Science, Library
Kansas City. American Academy of Arts and Sciences, Linda Hall Library
Lawrence. University of Kansas Library
Los Angeles. University of California, University Research Library
– Southern California Academy of Sciences
Madison. Wisconsin Academy of Sciences, Memorial Library
Minneapolis. University of Minnesota, Library
New Haven. Yale University Library
New York. The American Council of Learned Societies
Philadelphia. American Philosophical Society, Library
San Francisco. California Academy of Science, Library
Washington. Library of Congress
– National Academy of Sciences, National Research Council
– Smithsonian Institution, Libraries

Vietnam

- Hanoi.* Bibliothèque Centrale des Sciences et des Techniques

Weißrußland (Belarus)

- Minsk.* Akademija Nauk Belarusi, Biblioteka

Abbildungsverzeichnis

Kapitel I

Seite 65: Bruno Straub; *Deutsche Akademie der Naturforscher Leopoldina, Archiv*

12 Abbildungen von ordentlichen und außerordentlichen Mitgliedern

Die Abbildungen wurden von den Mitgliedern zur Verfügung gestellt.

Namenverzeichnis

- Abel, G. J. W. 408
Abela, R. 385, 386
Abusch, Alexander 154
Achberger, M. 351
Ackermann, I. 408
Adenauer, Konrad 361
Aertsen, A. 398
Agerer, R. 356
Agosti, D. 407
Ahrens, G. 333
Ahrens, H. 336
Ait-Kadi, A. 368
Albrecht von Bonstetten 283
Albrecht, T. F. 44
Albring, Werner 35, 47, 332
Alexander, M. 373
Alföldy, Géza 67, 69, 265–268, 365
Allende, M. L. 378
Alonso, J. C. 57
Althaus, E. 338
Altmann, J. 399
Altmann, T. 408, 409
Ammassari, Paolo 364
Andbjer, B. 346
Anderson, B. 409
Andresen, R. 392, 393
Andrusz, G. 333
Anhäuser, Dorit 328
Anthony, C. 43
Antonsen, P. 407
Apeloig, Y. 394
Apitz, Bruno 153
Appel, S. 399
Armbrecht, Th. 407
Armentrout, P. B. 395
Arnabildi, M. 359
Arndt, Andreas 79, 311
Arndt, Ernst Moritz 155
Arndt, F. 382
Arndt, Uwe 123
Arnold, H. L. 354
Arnold, Matthew 178
Artelt, S. 390
Artola, A. 398, 399
Ash, Mitchell G. 120
Aßmann, B. 345
Assmann, Jan 67, 153
Atta-ur-Rahman 375
Atzorn, R. 381, 408
Austin, C. 407
Averill, D. B. 345
Axen, Hermann 152
Azaryahu, Maoz 153–156

Baade, D. 358
Bach, Johann Sebastian 83
Backhaus, W. 385
Backmann, J. 387
Bader, M. 345f.
Baehr, H. D. 402

- Baenitz, M. 391
 Baeyer, Johann Jacob 304
 Bagaturia, J. 385, 386
 Baier, H. 379, 380
 Bajric, J. 387
 Bald, R. 339
 Balganesch, T. S. 58
 Ballestrem, K. Graf 359
 Baltes, Margret M. 195, 198, 200–203,
 206, 209, 211, 214f., 332, 350, 364
 Baltes, Paul B. 20, 67, 107, 115, 185,
 187, 192, 194–196, 199–204,
 206–215, 251, 258, 331f., 350f.,
 356, 363f., 375
 Balzac, Honoré de 158, 166, 170f.
 Bangía, A. K. 340f.
 Banse, Klaus-Dieter 219, 225
 Banzer, D. 392, 393
 Bao, X. 391
 Bär, M. 340f.
 Barbe, Eustache Abbé 178
 Barber, J. 409
 Barnave 171
 Barner, Wilfried 408
 Barnes, A. 203, 211
 Barnow, S. 207
 Barta, H. 397
 Barthes, Roland 123–125, 128, 148f.
 Bartling, D. 407
 Baskaran, S. 394
 Bäßler, H. 43f.
 Bats, J. W. 375, 376
 Baudelaire, Charles 158, 171
 Bauer, A. 390, 391
 Bauer, Ch. 389, 390
 Bauer, H.-J. 48
 Bauer, H. U. 348
 Bauer, M. 351
 Baumann, P. 204
 Bäumlein, H. 59f.
 Bayer, W. 149
 Beau, M. 386
 Bech, H. 341
 Becher, Johannes R. 143
 Bechert 298
 Beck, Eva 72
 Beck, F. 275
 Beck, Ulrich 88
 Becker, Bodo 75
 Beckers, H. 283
 BeDuhn, J. 297
 Behler, E. 313
 Behrend, D. 392, 393
 Behrens, B. 57
 Behrens, J. 358, 363
 Behrens, P. 392, 393
 Beigel, A. 210
 Beitz, Wolfgang 32, 67, 111, 225, 332
 Bell, A. T. 340
 Bellers, J. 376
 Belz, T. 390, 391
 Ben-Ishay, D. 347
 Benda, Julien 177, 179
 Bender, B. 332
 Bender, Peter 150
 Bengtson, V. L. 203
 Benkert, A. 390
 Benkert, O. 351
 Bentzinger, Rudolf 73, 283f.
 Benz, A. 351, 373
 Benz, Karl 102, 104
 Benz, Wolfgang 151
 Berding, Helmut 150
 Berend, Eduard 289
 Berg, G. 381
 Bergener, M. 204f., 207, 210f., 213
 Berger, J. 383, 384
 Berghöfer, A. 351
 Bergmann, A. 380
 Bergmann, Christine 84
 Berhoefer, T. 358
 Berlekamp, Brigitte 75
 Bernhard, M. 344
 Bernhardt, R. 346
 Bernimoulin, J.-P. 206
 Bernis 171
 Berta, Á. 299
 Bertl, W. 385, 386

- Bestmann, H. J. 355
 Bestmann, Uwe 51
 Bethge, Hans-Gebhard 264
 Bethge, Heinz 15
 Betzel, Ch. 339
 Beuchle, D. 377, 378, 379
 Beyer, Franz-Heinrich 284
 Beyme, Klaus von 20, 333, 365
 Beyrau, D. 403, 410
 Bicker, G. 366
 Bieber, R. 405
 Bielka, Siegfried Heinz 28, 65 f., 67,
 80, 244
 Bien, Günther 361
 Bier, F. F. 389, 390
 Biermann, Kurt-R. 76, 301–304
 Bierwisch, Manfred 11, 16, 67, 72, 79,
 106, 244, 251, 258, 281, 313, 334
 Bilgin, N. 339
 Binder, Evelyn 285
 Binder, M. 199
 Birus, Hendrik 79
 Biskup, M. 410
 Biskup, R. 361
 Bismarck, Otto von 133, 155 f.
 Biswas, A. 371
 Björk, R. 357
 Blair, A. 62
 Blaurock, J. 371 f.
 Blawid, S. 345
 Bleicken, Jochen 67
 Bloom, P. 334
 Bludau, H. 341
 Bluhm, Harald 123, 155
 Blum, J. 350
 Blumenberg, Hans 125 f., 128, 148 f.
 Blumenthal, Elke 67, 259
 Boberach, H. 342
 Böck, Dorothea 288 f.
 Bock, F. 274
 Boddem, M. 367 f.
 Bode, L. 376
 Boden, Petra 290
 Boehm, Laetitia 77, 120
 Bogner, Artur 232 f.
 Bohlender, J. 346
 Böhm, M. C. 346, 390, 391
 Böhme, H. 334
 Bohnet, M. 360
 Boileau-Despréaux, Nicolas 168, 171
 Bold, J. 401
 Bollinger, Richmod 233
 Bonhoeffer, F. 379, 380
 Bonifaz VIII., Papst 338
 Böning, Monika 71, 277 f.
 Bönisch, H. 351
 Bonnet, Charles 307
 Boockmann, Hartmut 70 f.
 Borchelt, Markus 187, 198, 200–202,
 204 f., 207–209, 211 f., 214 f., 350,
 364
 Borchers, C. 200, 211
 Borchmeyer, D. 408
 Borck, G. 335
 Borgolte, Michael 51
 Borisjuk, L. 60
 Bork, R. 274
 Bornberg-Bauer, E. G. 394
 Börner, B. 376
 Börner, G. 336
 Borsche, Tilman 361, 405
 Borschmeyer, D. 362
 Borst, Arno 151
 Bosch 252
 Bose, St. von 367 f.
 Boshier, M. G. 385
 Bossuet, Jacques-Bénigne 167
 Bott, K. 44
 Böttcher, A. 340
 Bourdaloue 171
 Boustie, M. 403
 Boysen, R. I. 339
 Bozkova, Bistra 263
 Braitenberg, V. 347, 398
 Brand, M. 377, 378, 379, 380
 Brande, A. 404
 Braun, B. 386
 Braun, Th. 390

- Brauneder, Wilhelm 51
 Bravo, A. 57
 Brecht, Bertolt 143
 Bredekamp, Horst 16, 109f., 334
 Brelie-Lewien, Doris von der 150
 Brendel, R. 386
 Brendemoen, B. 299
 Brendler, Gerhard 155
 Brennecke, Hanns-Christof 67
 Brenner, R. 204
 Breuer, D. 381, 382
 Breyer, K. 371
 Bricca, G. 346
 Brinek, G. 373
 Brinkmann, R. 408
 Brinkmann, S. 370
 Brinkmann, T. 373
 Brinks, Jan Herman 152, 154f.
 Brocke, Bernhard vom 305
 Brocklehurst, J. 204f., 207, 210f., 213
 Brockmann, C. 370
 Broers, Th. 283
 Brose, E. 382
 Brown, L. 339
 Brownlie, A. 379
 Bruch, Rüdiger vom 120
 Brücher, Th. 400
 Brücke, E. 304
 Bruni, F. 350
 Brüning, M. 359
 Brüning, U. 347
 Buchmann, M. 367
 Buchner, P. 60
 Buffon, Georges Louis Leclerc, Comte
 de 166, 168, 170, 287
 Bukov, A. 199
 Bülow, H. 346
 Burattini, V. 338
 Burckhardt, Jacob 167
 Burgen, A. 363
 Bürger, J. 341
 Burke, Edmund 171
 Burkert, Walter 16, 67, 334
 Burkhardt, Adelheid 70
 Burtscher, H. 342
 Buschmann, J. 375
 Busjahn, A. 336
 Bußmann, H. J. 62
 Bussy-Rabutin 171
 Cadonna, A. 299
 Callahan, M. F. 346
 Calvet, Louis-Jean 149
 Cameron, A. 270
 Caminiti, R. 399
 Cancik, Hubert 263
 Canetti, Elias 344
 Canick, H. 335
 Canosi, U. 58
 Carlyle, Thomas 178
 Carrier, M. 374
 Carstensen, L. L. 201f., 207
 Caspar, Rosemarie 78, 308f.
 Cassinelli, J. P. 358
 Cassirer, Ernst 125
 Castren, E. 398
 Cavar, Damir 250f., 258
 Cech, D. 339
 Celtis, Conrad 309
 Chamisso, Adelbert von 302
 Charlier, Robert 233
 Chateaubriand, François René de 161,
 163, 171
 Chateaubriand, Mme. de 171
 Cheetham, A. K. 388
 Chemla, D. S. 43
 Chen, J.-N. 379
 Chenier, André 171
 Chermette, H. 394
 Chew, Y. T. 368
 Chistiakova, M. 398
 Chitnis, P. R. 388
 Chittka, L. 366
 Chiyo, Uno 354
 Chomsky, Avram Noam 99f., 107
 Christofori, K. 341
 Christov, S. 389
 Chung, H. 407

- Churchland, P. S. 398
 Ciardullo, R. 359
 Cicchetti, D. 212
 ©iurov, I. 403, 410
 Clairmont, Heinrich 311
 Clarenbach, P. 207
 Clausen, L. 358, 364
 Clausewitz, Carl von 145 f., 155
 Cohen, D. 212
 Colberg, M. 369
 Coleridge, Samuel Taylor 177 f.
 Collatz, Christian-Friedrich 68
 Collett, T. S. 407
 Colli, Giorgio 312
 Compagnoni, G. M. 338
 Comte, Auguste 162, 164
 Condorelli, G. 346
 Conrads, Norbert 51
 Cora, August 302
 Cordes 47
 Cornehl, H. H. 394, 395
 Corneille, Pierre 172
 Coseriu, Eugenio 405
 Costa e Silva, J. A. 210
 Cramon, D. Yves von 252
 Cranach, Lucas 145
 Crawford, A. D. 379, 380
 Crawford, M. H. 261
 Cremer, Fritz 142
 Creutz, M. 368
 Cundiff, S. T. 43 f.
 Curtius, Ernst Robert 363
 Cuvier, Georges Baron de 166

D
 Daimler, Gottlieb 102, 104
 Dainat, Holger 290
 d'Alembert, Jean Le Rond 171
 Dalitz, Joachim 83
 Damaschke, N. 341
 Damen, T. C. 43
 Danzel, Theodor Wilhelm 285
 Dargel, T. K. 396
 Därmann, Iris 230
 Darwin, Charles 166
 Dassow, J. 372
 Daston, Lorraine J. 76, 120
 Dechend, R. 335 f.
 Dedy, J. H. 368
 Deetjen, P. 41
 De Lacy, Ph. 261 f.
 Delgass, W. N. 340
 Delius, J. 199, 201, 208 f., 350, 364
 de Man, A. J. M. 388
 Demandt, Alexander 270, 338
 Demus, U. 380
 Deppisch, H. 355
 Dervedde, J. 344
 Descartes, René 165
 Deussen, M. 44
 Devreese-Van Tijn, D. E. 294
 Dieckmann, Walther 72
 Diedrich, H.-Chr. 300
 Diekmann, A. 352
 Diener, L. 342
 Dierse, Ulrich 361
 Dietl, A. 204
 Dietrich, H. 340 f.
 Dietz, Rainer 28, 335
 Diewald, Martin 363
 Diez, St. 381, 382
 Dihle, Albrecht 67, 69
 Dilthey, Wilhelm 149, 285
 Dimitroff, Georgi 134, 152
 Dimroth, Chr. 356
 Dionisotti, A. C. 62
 Dittgen, H. 351
 Dittmann-Kohli, F. 212
 Dohnicht, Marcus 12, 69, 267
 Dolg, M. 345, 394
 Dollinger, Hans 151
 Donders, F. 304
 Donhauser, Karin 72
 Dörner, Andreas 149, 151
 Dornhof, Dorothea 152
 Dorstewitz, F. 368
 Dotzler, Bernhard J. 406
 Drachenberg, Erhard 71, 277 f.
 Draganov, D. 263

- Dress, A. 387
 Dressel, J. 346
 Drewello, M. 342
 Drößigk, U. 352
 Drude, Paul 103
 Drugiline, A. 390
 Du Bois-Reymond, Emil 114, 300, 302, 304
 Duddeck, Heinz 32, 106, 336
 Dudel, J. 366
 Duffy, J. M. 261 f.
 Duijvestijn, Bob W. Th. 283
 Dumm, M. 345
 Dummer, Jürgen 69
 Dunbar, R. C. 395
 Dürer, Albrecht 145
 Durkheim, Émile 239
 Düsseldorf, S. 333
 Düsselmann, O. 355
 Duwendag, D. 350
 Dyall, K. G. 394
 Dymond, J. 402

 Ebert, Friedrich 364
 Ebert, Joachim 67, 261
 Eck, Werner 67, 59
 Eckardt, H. 204, 209
 Ecker, B. 334
 Eckert, J. 338
 Edelmann, Johann Christian 309
 Edelstein, W. 364
 Edison, T. A. 402
 Edmunds, D. E. 406
 Eggert, Wolfgang 70, 274
 Ehlers, Jürgen 23, 76, 120, 336
 Ehlers, Widu-Wolfgang 71, 259, 388
 Ehrentreich-Förster, E. 389, 390
 Ehwald, R. 409
 Eibl, Elfie-Marita 71, 276
 Eibl, Josef 336
 Eichhorn, H. 400, 401
 Eichler, E. 380, 387
 Eichler, U. 388
 Eichmann, B. 366
 Eichmüller, S. 366
 Eifler, G. 362, 366
 Eigen, Manfred 27, 337
 Einstein, Albert 95, 308
 Eisenmann, E. 344
 Eisenmenger, W. 345
 Eiswirth, M. 341
 Eitinger, T. 344
 Elbert, Th. 343
 Eliot, Thomas Stearns 177
 Ellinghaus, S. 369
 Ellwein, Thomas 373
 Elm, Kaspar 16, 70, 74, 337
 El-Ratel, F. 407
 Elsäßer, W. 43 f.
 Elwert, Georg 20, 67, 196, 233, 338
 Emmerick, Ronald E. 76, 299 f.
 Emmermann, Rolf 11, 24, 106, 338
 Emrich, Hinderk M. 408
 Engel, A. K. 397, 398, 399
 Engel, H. 400, 401
 Engelen, E.-M. 374
 Engelhard, M. 339
 Engels, B. 384
 Engels, Friedrich 97, 144, 293–295, 327
 Engfer, A. 207
 Engfer, R. 385
 Englert, S. 204, 207, 213
 Enke, Vera 13
 Ennser, K. 381, 382
 Entner, Heinz 309
 Erasmus von Rotterdam, Desiderius 145
 Erb, Teja 71
 Erdal, M. 300
 Erdfelder, E. 387
 Erdmann, B. 346
 Erdmann, Volker A. 11, 28, 67, 80, 107, 244, 338
 Eremenko, A. V. 389, 390
 Eren, H. 298
 Erhard, Ludwig 132, 151
 Erichson 385

- Ernzerhof, M. 384
 Ertl, Gerhard 24, 340, 391
 Erxleben, Eberhard 259
 Erzgräber, Willi 150
 Esser, A. 348
 Euler, Leonhard 304
 Eulitz, C. 343
 Eversheim, W. 399, 400
 Ezawa, K. 405

 Faak, Margot 301
 Faber, Richard 396
 Fabian, C. 377
 Fabian, H. 387
 Fabricius-Brand, M. 376
 Fagerström, T. 394
 Fahle, M. 398
 Fähling, H. 383, 384
 Fair, D. 350
 Falchikov, M. 407
 Falter, J. W. 334
 Farrell, M. J. 380
 Faßbender, Andreas 267f.
 Faßhauer, W. 48
 Faulhaber, H. D. 336
 Fechner, Th. 304
 Fegert, Antje 328
 Fehn, H.-G. 53
 Feige, B. 343
 Feldmann, J. 43f.
 Feldmeier, A. 359
 Felix, G. 408
 Felix, R. 383, 384
 Fennie, C. 41
 Fernandez, N. 380
 Ferrario, C. M. 345f.
 Feuchtersleben, Ernst von 285
 Feuerbach, Ludwig 285, 295f., 311,
 327
 Fiedler, A. 395
 Fiedler, F. 355
 Fiedler, Otto 32, 67, 221, 225, 341
 Fimmel, S. 201, 205f.
 Find, J. 391

 Findeisen, H. 370
 Finkel, S. I. 204f., 207, 210f., 213
 Fisahn, J. 408, 409
 Fischbeck, G. 381, 382, 383, 384
 Fischer von Weikersthal, B. 385, 386
 Fischer, A. L. 393
 Fischer, Gunter S. 24, 341
 Fischer, I. 43f.
 Fischer, J. 205, 209
 Fischer, J. P. 212
 Fischer, Kuno 285
 Fischer, O. 372
 Fischer, U. 381, 382
 Fischer, Wolfram 20, 67, 78, 106,
 119f., 224f., 244, 342
 Fitz, Eva 71, 277f.
 Flätgen, G. 340
 Flaubert, Gustave 163, 176
 Fleck, C. 365
 Fledelius, C. 271
 Fleeson, W. 201, 211f.
 Fleischer, D. 369
 Fleming, V. von 334
 Fließ 332
 Foerste, M. 385, 386
 Foitzik, S. 355
 Folger, H. 386
 Föllmer, Hans 24, 37–39
 Fontane, Theodor 285
 Fontanes, Louis de 171
 Fontius, Martin 290
 Ford, H. 359
 Forkert, J. 356
 Forster, Georg 282, 286f.
 Förster, Gerhard 155
 Förster, Wolfgang 11, 32, 106, 342
 Forstmann, U. 401
 Forth, W. 351
 Fortuna, St. 261
 Foucault, Michel 229
 François, Etienne 156
 Francz, G. 390
 Frank, I. 385
 Frank, Volker 154

- Franke, M. 370
 Franklin, Benjamin 186f., 197
 Franz, R. U. 340
 Fratzscher, Wolfgang 32, 67, 111, 119,
 220f., 225, 238, 244, 331, 343, 402
 Freeman, K. C. 359
 Freidank, Christiane 286
 Freier, Elke 70, 273
 Freiligrath, Ferdinand 285
 Frellesvig, B. 354
 Frensch 251
 Frenz, A. 356
 Freund, A. 199, 201, 212
 Freund, A. M. 201f., 205, 214
 Frey, U. 335
 Freyberger, H. J. 350
 Freytag, Gustav 285
 Friebel, M. 41
 Friederici, Angela D. 11, 20, 67, 117,
 197, 205, 251f., 258, 343
 Friedrich Barbarossa, Kaiser 128
 Friedrich Wilhelm, König 147
 Friedrich, Bärbel 11, 28, 106, 344
 Friedrich II., König 147, 155f., 171
 Friedrich III., Kaiser 275f.
 Friedrich III., Kurfürst von Brandenburg
 86
 Friedrichs, H. 394
 Fries, E. 399, 400
 Fries, P. 399
 Friese, Th. 407
 Frijda, N. H. 211
 Frindte, Wolfgang 149
 Fromme, P. 388, 389, 410
 Frommer, W. B. 408
 Frühwald, Wolfgang 19, 344
 Fry, Steven 258
 Fück, Johann Wilhelm 262
 Fuhrmann, Manfred 149
 Fulde, Peter 24, 345
 Fülöp, Attila 258
 Funck, B. 341
 Fünfstück, Susanne 328
 Fürste, J. P. 338f.
 Furutani-Seiki, M. 377, 378, 379, 380
 Füsgen, I. 204
 Fuxe, K. 346
 Gabain, Annemarie von 298–300
 Gabler, R. 359
 Gabriel, Gottfried 361
 Gabrysch, M. 386
 Gacon, François 171
 Gaegtens, Peter 28, 39–41, 112
 Gafni, I. M. 389
 Galilei, Galileo 334
 Gallo, I. 335
 Galuske, R. A. W. 398
 Ganslandt, Herbert R. 373
 Gansweidt, Birgit 71
 Ganten, Detlev 29, 67, 244, 345
 Ganten, U. 346
 Garbe, D. 362f.
 Garber, A. 339
 Garber, Klaus 309
 Gardner, Jane F. 149
 Gärtner, H. M. 334
 Gärtner, Kurt 73, 283f.
 Garton Ash, Timothy 16, 115, 347
 Gasteiger, J. 376
 Gauß, Carl Friedrich 303
 Gebhard, E. 260
 Geider, K. 409
 Geiger, K. 366
 Geiler, Gottfried 29, 67, 244, 347
 Geisel, T. 348
 Geiselmann, B. 195, 198, 200f.,
 204–207, 210f., 350
 Geisler, R. 380
 Geisow, M. J. 339
 Gentenberg, R. 352
 Gentz-Werner, Petra 77
 Genzel, Ruth 12, 328
 Gerhard von Bergamo 337
 Gerhard, O. 359
 Gerlach, D. 357
 Gerlach, Klaus 74, 288
 Gerloff, S. 400

- Gerok, Wolfgang 31, 119, 197, 209,
212, 347
- Gerrits, M. 339
- Gerst, H. 346
- Geßler, K. 388
- Geßner, R. 195, 205, 210
- Geßner, T. 41
- Gessner, V. R. 339
- Gianturco, F. A. 384
- Gibbon 171
- Giegerich, R. 393, 394
- Gierer, Alfred 29, 114, 331, 347
- Gierer, M. 340f.
- Giersbeck, M. 373
- Giese, P. 338
- Giesler, Gerd 13
- Gilberg, R. 199–201, 204, 207f., 215
- Giloi, Wolfgang K. 33, 115, 347
- Ginnow, Sonja 244
- Girke, W. 387
- Giurfa, M. 252, 366
- Glaser, Hermann 150
- Glockmann, Günter 68
- Glockmann, Maria 69
- Gneisenau, August Neidhardt von
145f.
- Göbel, Ernst Otto 24, 42–44
- Goebel, W. 252, 355
- Goedeke, Karl 285f.
- Goerd, Wilhelm 361
- Goethe, Johann Wolfgang von 89,
281f.
- Goette, H.-R. 260
- Gökçen, O. A. 407
- Goldack, Angela 74, 288f.
- Goldberg, N. 395
- Golldack, J. 356
- Golz, Jochen 79, 289
- Goncourt, Edmond 172
- Goncourt, Jules 172
- Gongadze, G. 339
- Goodin, R. E. 333
- Gordon, A. E. 267
- Göthert, M. 351
- Götschl, Johann 76
- Götz, F. 313
- Gouron, A. 397
- Gowlland-Debbas, V. 405
- Graber, Jörn 150
- Graber, Klaus 150
- Grabner-Niel, E. 397
- Graefe, Oskar 361
- Graetz, Christina 328
- Graf, P. 203, 332
- Grafton, Anthony 19, 61f.
- Graham, M. D. 340
- Granato, M. 377, 378, 379, 380
- Grandel, H. 379
- Graner, A. 380
- Granzin, J. 387
- Grau, Conrad 77, 120, 306f.
- Graus, František 149f.
- Grefenstein, A. 370
- Grieve, R. A. F. 403
- Grimaldi, C. 345
- Grimm, Christina 72
- Grimm, Jacob 96f., 281
- Grimm, Wilhelm 96f., 281
- Grimm-Bosbach, T. 384
- Grimme, S. 384, 385
- Grmek, M. D. 262
- Groddeck, W. 313
- Gronenberg, W. 355
- Groß, H. 370
- Gross, J. F. 41
- Gross, M. 335f.
- Gross, R. 355
- Große, Rudolf 284
- Großmann, A. 385
- Großmann, Siegfried 25, 119, 348
- Grote, K.-H. 380
- Grotewohl, Otto 137, 141, 152
- Grötschel, Martin 24, 348
- Gruber, U. 367
- Grünberger, Hans 150
- Gründer, Karlfried 79, 361
- Grundmann, Herbert 337
- Grundmann, Marius 103

- Grüne, M. 339
 Grunenberg, Antonia 152
 Grüner, W. 393, 394
 Grunert, Stefan 70, 273
 Grunewald, B. 379, 380
 Gudzent, Christa 155
 Guericke, B. 336
 Guicciardini, Francesco 231
 Guizot, François-Pierre-Guillaume 172
 Gulba, D. C. 335 f.
 Günther, E. 357 f.
 Günther, H. 385, 386
 Günther, Marlis 12
 Guntow, U. 390
 Guß, W. 43
 Gutenberg, Johannes Gensfleisch zum
 145
 Gutknecht, J. 64
 Gutzeit, Sigrid 12

Haag, R. 395, 402
 Haak, U. 355
 Haarmann, Ulrich 16, 296, 348
 Haas, F. 380
 Haas, G. 340 f.
 Haas, R. 399
 Haase, Annegret 73, 283
 Haase, G. 380, 387
 Haase, Marie-Luise 312 f.
 Haase, W. 268
 Habedank, W. 380
 Habenicht, U.-F. 373, 397, 403
 Habermehl, P. 396
 Haberstroh, E. 370
 Habicht, Christian 67
 Hackbusch, Wolfgang 25, 349
 Hacker, J. 342
 Haeberlen, U. 385
 Hafemann, Ingelore 70, 273
 Haffter, P. 377, 378, 379, 380
 Häfner, H. 205, 209
 Haftdorn, Helga 20, 349, 405
 Hagen, Waltraud 288
 Hagenmaier, S. 380

 Hager, F. 406
 Hager, Kurt 144
 Hägewald, S. 206
 Hahn, U. 387
 Hahne, Anja 251, 343
 Hähnlein, I. 366
 Hain, R. 407
 Hainzmann, M. 268
 Hallof, Klaus 68, 260 f.
 Hallof, Luise 260
 Halsall, H. B. 389
 Hammer 253
 Hammerschmidt, Ilona 328
 Hammerschmidt, M. 377, 378, 379, 380
 Hansch, A. 347
 Hansel, C. 398, 399
 Hanson, M. 262
 Hardt, W.-D. 338 f.
 Hardtwig, Wolfgang 120
 Harig-Kollesch, Jutta 68
 Haring Boliviar, P. 44
 Harnack, Adolf von 305, 307
 Harras, G. 334
 Harrison, G. B. L. 352
 Harstick, Hans-Peter 75, 294 f.
 Härter, K. 403
 Hartewig, Karin 154
 Hartmann, R. K. 338 f.
 Hartwig von Erfurt 283
 Hartwig, K. 370
 Harvey, J. N. 395
 Haselbach, Dieter 151
 Haser, S. M. 359
 Hauck, J. 371
 Haun, Horst 154
 Haupt, H.-G. 356 f., 366
 Hauschild, C. 205, 214
 Hause, G. 380
 Hauskeller, C. 362
 Hauskeller, M. 362
 Hausmann, Frank-Rutger 406
 Hausmann, W. 193
 Häußler, P. 43
 Hax, H. 342

- Haym, Rudolf 286
 Heath, A. C. G. 352
 Hebecker, Dietrich 119
 Hechenblaickner, Angelika 75, 295
 Heeren, S. 355
 Hegel, Georg Wilhelm Friedrich 311, 361
 Heidegger, Martin 313
 Heil, Matthäus 69, 387
 Heim, U. 60
 Heineman, W. R. 389
 Heinemann, C. 394, 395
 Heinig, Paul-Joachim 276
 Heinkele, T. 355
 Heinrich von München 284
 Heinrich, Arthur 151
 Heinze, J. 355
 Heinze, M. 391
 Heisenberg, C.-P. 377, 378, 379, 380
 Heissig, Walther 298
 Helbig, D. 333
 Hell, R. 407
 Heller, Max 152
 Hellmann, Kai-Uwe 230
 Hellwig, Martin 21, 79, 350
 Helmchen, Hanfried 29, 67, 187, 195, 197f., 200f., 203, 205f., 209–211, 332, 350 351, 364
 Helmholtz, Hermann von 99, 107, 303f.
 Helms, Hadwig 68
 Hemken, Kai-Uwe 154
 Hempel, Carl Gustav 15
 Hengel, Martin 335
 Henke, Klaus-Dietmar 150
 Henne, Helmut 72
 Henneau, M.-E. 337
 Hennerici, M. 205
 Hennig, R. 43
 Hennighausen, E. 387
 Henrich, Dieter 75
 Hensch, T. 398
 Henschler, D. 351
 Henze, E. 369, 409
 Herde, O. 408
 Herder, Johann Gottfried 307
 Herein, D. 390, 391
 Héritier, Adrienne 23, 106, 351
 Hermann der Cherusker 133
 Hermlin, Stephan 137f., 152f.
 Herr, R. 351
 Herrero, A. 359
 Herres, Jürgen 75, 294
 Herrmann, Peter 67f.
 Herrmann-Pillath, Carsten 103f.
 Herrnstadt, Rudolf 154
 Hertel, T. 340f.
 Hertle, H. 391
 Hertwig, R. H. 395
 Herzog, B. 390, 391
 Herzog, R. 260
 Heß, B. A. 384
 Heß, J. C. 333
 Hess, O. 43
 Hesse, H. 408, 409
 Hettling, M. 333, 357
 Hettner, Hermann 286
 Heuberger, Anton 370, 384
 Heuer, Renate 286
 Heurlin, B. 349
 Hiepe, F. 352
 Hiepe, Theodor 29, 76, 352
 Hiersemann, M. 375
 Hightower, J. W. 340
 Hijiya-Kirschnerreit, Irmela 19, 67, 106, 233, 352
 Hildebrand, K. 349
 Hildenbrand, Werner 21, 38, 354
 Hill, J. R. 388
 Hillebrand, H. 407
 Hillemeier, Bernd 33, 112, 354
 Hillenkamp, F. 339
 Hillich, Reinhard 74
 Hillier, D. J. 358
 Hincha, D. K. 409
 Hinrichs, W. 387, 388
 Hinrichsen, O. 340
 Hipp, H. 334

- Hippert, A. 355
 Hippius, H. 206, 350f.
 Hippokrates 262
 Hirokawa, H. 58
 Hirschman, Albert Otto 23, 354
 Hirth-Dietrich, C. 346
 Hirzebruch, Friedrich 27
 Hitler, Adolf 127, 130f., 136, 138, 152, 155
 Höbelt, Lothar 51
 Hofacker, I. L. 393, 394
 Hoffmann, H. 379, 380
 Hoffmann, Heinz 146
 Hoffmann, K.-P. 399
 Hoffmann, K. 371
 Hoffmann-Benning, S. 409
 Hoffmann-Riem, W. 392, 404
 Hofmann, Hasso 21, 79, 106, 119, 354
 Hofmann, K. 390
 Hogenova, H. T. 206
 Hogrebe, Wolfram 79
 Hohenauer, K. 369
 Hohensee, Ulrike 70, 274
 Höhle, Barbara 250f.
 Hohlfeld, Rainer 244
 Höhn, H.-J. 360
 Hohnel, K. 336
 Hole, U. H. 344
 Holl, S.-E. 401, 402
 Holländer-Czytko, H. 408
 Hölldobler, Berthold Karl 31, 355
 Holthaus, M. 348
 Holthausen, M. C. 395
 Holtz, Bärbel 79, 311
 Holtz, Eberhard 71, 275f.
 Holtz, M. 393
 Holtzheimer, Wolf-Dieter 12, 328
 Homborg, H. 345
 Hommelhoff, P. 392
 Honecker, Erich 144
 Hopfenmüller, W. 201, 209
 Hopkins, N. 380
 Horgas, A. L. 201f., 204, 207, 215
 Horgas-Marsiske, A. 199
 Horne, S. M. 342
 Hornung, A. 340
 Hornung, G. 395
 Hosp, J. 347
 Hotzel, A. 341
 Houart, C. 378
 Hrušák, J. 394, 395
 Huang, M. B. 384
 Hubel, Achim 70f.
 Hübener, Wolfgang 361
 Huber, Anna 72
 Huber, P. M. 359
 Hübner, Emil 265
 Hughes, V. W. 385
 Hügli, Anton 361
 Hugo, Victor 161, 176
 Huhn, D. 198
 Hui, X. 359
 Hultsch 251
 Humboldt, Alexander von 98, 300–304, 314, 327
 Humboldt, Wilhelm von 98, 313, 327
 Hund, Friedrich 15
 Hundt, Martin 294
 Huo, W. M. 384
 Husserl, Edmund 230
 Hutten, Ulrich von 145
 Hüttl, Reinhard F. 11, 33, 80, 111, 119, 355
 Huybrechts, D. 372
 Huyse, Philip 68, 260
 Iaccarino, G. 346
 Iffert, Karin 69, 266
 Iglesia, E. 340
 Iliev, I. 389
 Inzé, D. 60
 Irving, Washington 303
 Ising, M. 401
 Jackson, Michael 99
 Jackson, S. 206
 Jacob 332
 Jacob, Herbert 73, 286

- Jacob, Marianne 73, 285
 Jacobi, Carl Gustav Jacob 304
 Jacobi, K. 340f.
 Jacoby, G. H. 359
 Jaeger, C. 352
 Jaeschke, Walter 79, 296, 311
 Jagers, P. 394
 Jain, B. 342
 Jakob, M. 342
 Jammers, Antonius 74
 Janowski, B. 342
 Jansen, Ulrike 71
 Janssen, E. 355
 Janssen, Johannes 338
 Jardine, L. 62
 Jäschke, A. 339
 Jaskula, R. 301
 Jaspers, Karl 333
 Javor-Sander, M. 400
 Jayant, N. S. 53
 Jean Paul 97, 282, 288–290
 Jeesop, A. 409
 Jeismann, Michael 152
 Jekow, P. 388
 Jensen, J. 338
 Jensen, K. 64
 Jepsen, H. 41
 Jeserich, Kurt G. A. 50
 Jessop, A. 408
 Jiang, Y.-J. 377, 378, 379, 380
 Jiao, H. 395
 Jin, W. 389
 Joachim von Fiore 314f.
 Jobic, H. 388
 Jochem, R. 399
 Jochheim, H. 355
 Joerges, J. 366
 Johne, Renate 71, 279f.
 Jones, F. 373
 Jostes, Brigitte 230
 Joubert 163
 Jugel, A. 57
 Jun'ichiro, Tanizaki 354
 Jung, R. 393
 Jungmann, K. 385, 386
 Jungnitz, S. 352
 Jürss, D. 371
 Kafatos, F. C. 59
 Kage, A. 198, 201, 205, 209
 Kage, R. 206
 Kaider, G. 363
 Kaiser, K. 359, 405
 Kaisheva, A. 389
 Kambartel, Friedrich 361
 Kaminski, Gregor 328
 Kammann, A. 370
 Kammerer, U. 333
 Kampmann, D. 385
 Kane, D. A. 377, 378, 379, 380
 Kania, P. 390
 Kanowski, M. 392
 Kanowski, S. 195, 198, 200, 206, 210, 213, 350
 Kant, Immanuel 157f.
 Kappeler, Matthias 360
 Karge, Klaus-Peter 328
 Karistrom, R. O. 378, 379, 380
 Karl IV. 274f.
 Karpuchin, V. 385
 Kärrner 307
 Kashparov, I. 339
 Katharina II., Zarin von Rußland 181
 Katni, G. 347
 Kaube, Jürgen 244
 Kaufmann, Stefan H. E. 29, 44–46
 Kaulbach, Friedrich 361
 Kauschmann, A. 409
 Kazareva, R. 389
 Kehr, Paul Fridolin 306f.
 Keil, K. 403
 Keller, H. 372f.
 Kelsh, R. N. 377, 378, 379, 380
 Kepartová, J. 266
 Kern, F. 355
 Kern, G. 342
 Kern, O. 261
 Kerner, M. 362

- Kersting, R. 43f.
 Kevan, P. 366
 Kevrekidis, I. G. 340f.
 Khaliullin, G. 345
 Kikuchi, M. 386
 Kim, D.-S. 398
 Kim, J.-S. 339
 Kind, Dieter 35, 356
 Kindt, St. 381, 382, 383
 Kinzl, K. H. 365
 Kirmse, Marita 268
 Kirsch, I. 212
 Kisel, I. 385
 Kisker, C. 387
 Kitzelmann, E. 391
 Klaas, A. 385
 Klaffenbach, G. 260
 Klamp, M. 393
 Klein, K. 400
 Klein, Wolfgang 16, 110, 356
 Kleinaltenkamp, M. 332, 385
 Kleiner, H. J. 335f.
 Kleinmichel, Beate 289
 Klengel, H. 297
 Klever, W. 309
 Kliegl, R. 208
 Klimkeit, Hans-Joachim 76, 298
 Klingemann, H.-D. 333
 Klingenberg, Anneliese 290
 Klingenspor, B. 201f.
 Klinke, R. 41, 398
 Klippenstein, S. J. 395
 Klostermann, R. 367f.
 Klostermann, S. 379, 380
 Klotz, K.-F. 41
 Kloubert, Th. 369
 Klukas, O. 388, 410
 Klumb, P. 195, 198, 208, 215
 Klußmann, S. 339
 Kneip, A. 354
 Kneser, Martin 78
 Knill, Christoph 351f.
 Knoblich, Herbert 84
 Knobloch, Wolfgang 13, 328
 Knoesel, E. 340f.
 Knorr, A. 43, 346
 Knothe, J. 369
 Knözinger, H. 391
 Knudsen, C. 339
 Kobusch, Theo 361
 Koch, A. 384
 Koch, H.-G. 351
 Koch, Helmut 25, 67, 112, 244, 356
 Koch, M. 44
 Koch, S. W. 43f.
 Koch, W. 394, 395, 396
 Kock, H. 390
 Kocka, Jürgen 16, 67, 74f., 77f., 113,
 117, 120, 181, 244, 291, 293, 309,
 311, 356f., 366
 Kodde, M. 369
 Kohl, Helmut 148
 Kohlenbach, Michael 312f.
 Köhler, K. 43
 Köhler, M.-L. 357
 Köhler, Werner 31, 357f.
 Kohli, Martin 21, 358
 Kolakowski, Leszek 149
 Kolb, A. 267
 Koller, Heinrich 276f.
 Kollmann, H. 391
 Kolodinski, S. 386
 Koltchanov, I. 381, 382, 383
 Költzsch, Peter 33, 46–48
 Koncz, C. 409
 Konersmann, Ralf 361
 König 392
 König, A. 355
 König, L. 341
 König, P. 397, 398
 König, W. A. 407
 Konrad, Bernd 71, 279
 Konstantinides, M. 262
 Kopp, D. 206
 Kopp, J. 372
 Kopp, T. 348
 Köppe, Manuela 76, 296
 Köpstein, Silvia 272

- Korenchenko, S. 385
 Körner, Marie-Luise 12
 Korpilahti, E. 355
 Korsetz, Bärbel 328
 Korte, K.-R. 397
 Kortt, I. 338
 Kosing, Alfred 152
 Kossman, J. 408, 409
 Kostrewa, D. 387
 Kostrzewa, C. 381, 382, 383
 Köttgen, E. 198, 201, 205 f.
 Kotwal, Firoze M. 298
 Kowalsky, U. 336
 Krabe, D. 383
 Krahl, A. 205–207, 210, 213
 Kramer, A. 352
 Kramer, Günter 72
 Kramp, B. 393
 Kranz, A. 401
 Krause, F. 261
 Krause, Hans-Joachim 278
 Krause, J.-U. 267
 Krause, J. 405
 Krause, T. 48
 Krauß, N. 388, 410
 Krauss, R. 402
 Krauth, Wolf-Hagen 12, 244, 328
 Kray, Jutta 258
 Kraye, J. 62
 Kraye, Albert 309
 Kreiter, A. K. 398, 399
 Kreppner, K. 364
 Kress-Rogers, E. 389
 Kretschmar, H. 410
 Kretschmar, I. 395
 Kreutz, R. 346 f.
 Kreuzer, T. 343
 Kreuzer, J. H. 341
 Kreyenbroek, Philip G. 298
 Krieg, G. H. 400
 Krienes 47
 Krimm, S. 365
 Krischer, K. 340
 Krivenko, S. 345
 Krohne, G. 355
 Kroneck, P. M. H. 344
 Kropp, D. 370
 Kropp, J.-R. 382
 Krossner, M. 388
 Krüger, B. 407
 Krüger, H. 198
 Krüger, P. 410
 Kruip, J. 388
 Krull, W. 365, 373
 Krummacher, Hans-Henrik 73 f., 282
 Krummrey, Hans 265, 267
 Krusche, Th. 371
 Kruschwitz, P. 268
 Kruse, A. 202, 209
 Kruse, Th. 267
 Kuchinsky, N. 385
 Kuczynski, René 243
 Kudara, K. 297 f.
 Kudlik, N. 369 f.
 Kudritzki, Rolf-Peter 25, 358
 Kuhlmeier, A. 202, 209
 Kuhn, E. 313
 Kühn, Eberhard 221, 225
 Kühn, Katja 258
 Kuhnt, U. 398
 Küllertz, G. 342
 Kulys, J. 390
 Kumagai, I. 339
 Kumpart, J. 341
 Kunz, Wolfgang 104
 Kunze, J. 366
 Kunze, M. 386
 Künzel, Kathrin 328
 Kunzmann, U. 199, 201, 206, 211, 214
 Kürschner, W. 405
 Kurths, J. 335 f.
 Kurtzke, C. 382
 Kurz, H. 43 f.
 Labahn, K. M. 341
 Labahn, M. 341
 Labhart, T. 407
 Lachmund, U. 400

- Lackner, V. 371
 La Cognata, U. 409
 Lacquaniti, F. 399
 Ladwig, Bernd 230, 233
 Laitko, Hubert 305
 Lamennais, Hugues-Félicité-Robert de
 171
 Lampe 157f.
 Lampert, T. 199
 Lanciotti, L. 299
 Landschütze, V. 409
 Lang, F. 211
 Lang, F. R. 195, 198, 200, 202, 206f.,
 211, 213, 215
 Lang, J. 345
 Lang, K. 342
 Lang, U. 371
 Lange, C. 57
 Lange, Fritz 155
 Langen, M. 370
 Langenhorst, F. 403
 Langer 404
 Langkamp, U. 370f.
 La Rochefoucauld-Liancourt, François-
 Alexandre Frédéric, duc de 164f.,
 172
 Lasky, L. A. 41
 Laube, F. 391
 Laudert, D. 408
 Laufer, J. 402
 Laurien, Ingrid 150
 Lauster, R. 58
 Lauter, H. 206
 Lavorato, D. 396
 Lawo, Mathias 70f., 274
 Layer, K. 385, 386
 Le Brun 171
 Leal, I. R. 355
 Lee, J. 380
 Lee, M. A. 346
 Legendre 304
 Lehmann, B. 371f.
 Lehmann, J. 380
 Lehmann, Klaus-Dieter 74
 Lehmann, U. 371
 Lehrer, M. 407
 Leibniz, Gottfried Wilhelm 86f., 90,
 98, 181, 306, 308f., 327, 334
 Leipart, Theodor 136, 152
 Leitner, Ulrike 77, 300, 302
 Lemmer, U. 43f.
 Lenin, Wladimir Iljitsch 125, 140f., 239
 Lenné, Peter Joseph 86, 363
 Lennon, D. J. 359
 Lenstra, D. 44
 Lenz, O. 344
 Leo, K. 43
 Leonards, U. 398
 Leopold, J. 380
 Lepenies, Wolf 23, 79, 105, 157–179
 Lepsius, Rainer 135, 152
 Lerner, M. J. 375
 Lerner, Robert E. 314
 Leuschner, A. 385
 Lévi-Strauss, Claude 147
 Levine, A. M. 44
 Levsen, K. 390
 Ley, K. 41
 Li, P. 346
 Lichtenberger, H. 335
 Lidin, Olof G. 354
 Lidstrom, M. E. 344
 Liebau, H. 396
 Liebe, I. 400
 Liebelt, S. 402
 Liebich, Gert 72
 Lietzmann, Hans 334
 Lieu, S. N. C. 299
 Likjas, A. 339
 Lilie, Ralph-Johannes 69, 270
 Lilje, Hanns 359
 Lilly, R. 365
 Limbach, Petra 75
 Lin, S. 379, 380
 Lindemann, B. F. 337
 Lindemann, S. 347f.
 Linden, Michael 187, 195, 198, 200f.,
 206f., 209, 212f., 215, 350f., 364

- Lindenberg, Thomas 73, 285 f., 288
 Lindenberger, U. 195, 199–201, 203, 205, 208, 210, 215, 251
 Lindner, Michael 70, 274 f.
 Lindpaintner, K. 346 f.
 Lindschau, C. 339
 Link, A. 391
 Link, M. 387
 Link, W. 349
 Linné, Carl von 166, 168–170, 173, 287
 Lippmann, C. 339
 Lippoldt, A. 346
 Liß, H. 407
 List, B. 375
 Little, T. 199 f., 208
 Livshits, V. A. 297
 Llinas, R. 398
 Lobkowitz, Nikolaus 359
 Löbler, M. 380
 Loeb, Jacques 305
 Löhden, M. 348
 Lohse, D. 348
 Lohse, Nikolaus 72
 Loidl, A. 345
 Lompe, K. 360
 Londschien, M. 372
 Long, K. 359
 Longueville, Mme. de 172
 Loose, G. 391
 Lootz, D. 393
 Lopez Ibor, J. J. 210
 Loprieno, A. 349
 Lorenz, S. 339
 Lösche, P. 342
 Lottspeich, F. 408
 Love, S. G. 403
 Lubac, H. de 315
 Lübbe, Hermann 19, 359–361
 Lübbe-Wolff, G. 352
 Lübbig, H. 386
 Lucas, Klaus 119
 Lühauer, Annemarie 233
 Lüders, K. 391, 392
 Ludwig, B. 342
 Ludwig, Claudia 12, 69, 270, 304
 Ludwig, H. 376
 Ludwig, R. 381, 382
 Ludwig XIV. 168, 173
 Lueder, G. 58
 Luft, F. C. 335 f., 346
 Luger, P. 375
 Lügger, J. 348
 Lun, K. 378
 Lunau, K. 366
 Lunell, S. 384
 Lungershausen, E. 207
 Lunkenheimer, P. 345
 Lüscher, K. 210
 Lüsebrink, Hans-Jürgen 149
 Luther, Martin 144 f., 154 f., 343
 Lüttschwager, D. 356
 Luxemburg, Rosa 140 f.
 Maas, I. 199–201, 208, 212, 364
 Maaß, R. 370
 Machiavelli, Niccolo 231
 Machtan, Lothar 151
 MacKenzie, David Neil 76, 297
 Mackert, A. 351
 Maddox, G. L. 208, 210
 Maeß, B. 343
 Magnusson, D. 203, 332, 356
 Maguire, R. 375, 376
 Mahrt, R. F. 43 f.
 Maier, H. 199, 214–216, 359
 Maier, Hans 345, 354
 Maier, J. 388
 Maier, J. P. 388
 Maier, W. 351
 Maischein, H.-M. 377
 Maistre, Joseph de 171 f.
 Majewski, A. 383
 Makower, A. 389, 390
 Malberg, H. 336
 Malesherbes, Chrétien-Guillaume de Lamoignon de 171
 Mandl, H. 343

- Mann, K. 342
 Mannheim, Karl 179
 Manzella, Stefano 267
 Marçalo, J. 395
 Marian, C. M. 384
 Markl, Hubert 29, 363
 Markowitsch, Hans 375
 Marksches, Christoph 67
 Marquard von Lindau 285
 Marquard, Odo 361
 Marquardt, D. 151, 354
 Marsiske, M. 195, 199, 201, 208, 212, 215
 Martienssen, W. 348
 Martin, A. 348
 Martin, H. 392, 393
 Marttila, M. 346
 Marx, Karl 97, 125, 140, 239, 293–295, 327
 Mas-Colell, A. 38
 Massanz, C. 344
 Massaut, J.-P. 337
 Matsumura, K. 345
 Mattausch, Brigitte 72
 Mattausch, Josef 72, 282
 Matthes, H.-F. 352
 Matthias, B. E. 385
 Maurer, Reinhart 361
 Mausfeld, R. 387
 Mayali, L. 397
 Mayer Olivé, M. 265
 Mayer, Karl Ulrich 21, 67, 113, 187, 192, 195f., 199–204, 206–213, 332, 350f., 363f.
 Mayer, Kathrin 233
 Mayer, M. 266
 Mayer, S. 355
 Mayntz, Renate 23, 115, 244, 331, 364
 Mayr, Ernst 15
 Mayr, U. 208
 McDougall, B. S. 407
 McGibbon, G. A. 394, 396
 McKay, H. A. 341
 McMahan, T. A. 339
 McPherson, K. 407
 Meckelnborg, Christina 283
 Mecklenburger, A. 344
 Mecklinger, A. 252, 343
 Meier, A. 375, 399
 Meier, Christian 17, 67, 113, 115, 331, 365
 Meier, Monika 74, 288
 Meier, T. 44
 Meier-Brügger, Michael 67
 Meiertoberens, U. 371
 Meijere, A. de 395
 Meimberg, Rudolf 102, 104
 Meinicke, Klaus-Peter 238, 244
 Meiser, T. 386
 Melanchthon, Philipp 280
 Menard, J. 346
 Mendez, R. H. 359
 Mendieta, Emmanuel Amand de 264
 Meng, Werner 119
 Menges, G. 371
 Mennens, W. 370
 Menz, R. 385
 Menzel, Randolf 11, 30, 67, 106, 117, 252f., 258, 286, 366
 Merbach, W. 356
 Merk, H. 339
 Merkel-Melis, Renate 294
 Mertens, Volker 283
 Mertins, K. 399
 Merz, P. 399
 Mestecky, J. 206
 Metzger, R. 346
 Metznegk, J. 393
 Metzner, K. 393
 Meusel, Alfred 144, 154
 Mewes, Dieter 33, 119, 367
 Meyer, S. 342
 Meyer, S. U. 379, 380
 Meyer, V. 385
 Meyer-Ischwandy, Claudia 151
 Meyer-Krahmer, F. 365, 373
 Michaeli, Walter 33, 369
 Michalek, Klaus 220f., 225

- Michalek, S. M. 206
 Micheel, B. 390
 Michel, B. 407
 Miegel, Meinhard 364
 Mikat, P. 345
 Mikhailov, A. 340
 Mikkellä, H. 355
 Milin, M. 260
 Millat, J. 402
 Miller, Norbert 73f., 282, 312
 Miller, S. G. 260
 Millies, M. 367f.
 Mingers, S. 351
 Minkenber, M. 351
 Mirecki, P. 297
 Mitrovic, J. 402
 Mittelstraß, Jürgen 17, 67, 76–79, 105,
 181, 185, 197, 203, 208f., 212, 244,
 308, 312, 373f., 397
 Mittendorf, Katherina 72
 Mittag, Hans-Ernst 154
 Mo, X. 335
 Mödl, M. 345
 Mohn, H. 43
 Mohr, H. 60
 Molé 171
 Molin, K. 357
 Mollenkopf, H. 207, 211, 358
 Möller, H. 349
 Möller, H. J. 206
 Möller-Oerlinghausen, B. 351
 Momigliano, A. D. 62
 Mommsen, Theodor 97
 Mommsen, Wolfgang J. 74f.
 Mongardini, C. 364
 Montada, Leo 11, 21, 80, 106, 109, 202,
 332, 374f.
 Montaigne, Michel Eyquem de 172
 Montesquieu, Charles-Louis de
 Secondat, Baron de 232
 Monteverde, M. I. 359
 Montinari, Mazzoni 312f.
 Moosburger, R. 381, 382, 383, 384
 Morath, K. 363
 Moravetski, V. 388
 Moraw, Peter 17, 49–51, 70f., 120
 Morelli, G. 58
 Morgan, E. D. 407
 Morgante, A. 340
 Morimoto Hermansen, Ch. 354
 Moritz, Karl Philipp 290
 Morris, M. 346
 Morris, P.-C. 408
 Morsey, Rudolf 151, 349
 Moser, M. 362
 Most, G. 62
 Motel, A. 200, 209, 212f.
 Motschmann, Uta 74, 288
 Mrugowski, H. 393
 Mueller, S. C. 348
 Mühlenbein, H. 348
 Muhler, M. 340, 391
 Mühlhäuser, M. 384
 Mühlpfordt, Günter 307
 Müllen, K. 44
 Müller, A. 387, 407
 Müller, B. K. 379, 380
 Müller, Carl Werner 67f.
 Müller, E. B. 351
 Müller, Irmgard 76
 Müller, J. 304
 Müller, J. F. 43
 Müller, M. 402
 Müller, P.-J. 357
 Müller, T. 394
 Müller, U. 366f.
 Müller, Werner 25, 43, 375
 Müller-Buck, Renate 312
 Müller-Lauter, Wolfgang 312f.
 Müller-Mertens, Eckhard 70, 275
 Müller-Röber, B. 409
 Müller-Spahn, F. 206, 350
 Müller-Vollmer, Kurt 79, 313
 Mullins, M. C. 377, 378, 379, 380
 Mulzer, Johann Hermann 25, 375f.
 Mundry, Roger 258
 Mundt, L. 388
 Munk, M. H. J. 398

- Münkler, Herfried 22, 67, 75f., 105,
117, 123–156, 230, 233, 294f., 376
- Müntzer, Thomas 144f.
- Münz, Christoph 365
- Münzberg, H. 198, 214f.
- Münzenberger, B. 356
- Muramatsu, M. 352
- Mussolini, Benito 128f.
- Mutschler, E. 347
- Mzavia, D. 385, 386
- Nachtigall, D. 390
- Näcker, F. 387
- Nackmayr, Jens 218, 225, 400
- Nädler, M. 367
- Nagashima, A. 402
- Naguschewski, Dirk 231, 233
- Nagy, A. 391
- Nagy, Imre 60
- Najarro, F. 358
- Nakao, K. 346
- Napoleon 126, 146, 166, 171
- Napoleon III. 161
- Naschold, F. 352
- Nauck, B. 211
- Naumann, D. 387
- Naumann, Manfred 19, 376
- Neckel, Sieghart 358
- Neidhardt, Friedhelm 22, 67, 233,
376f.
- Neitzel, F. 390
- Nennen, H.-U. 362f.
- Nérée, D. von 304
- Nesbet, R. K. 384
- Nestmann, B. M. 384
- Neuenschwander, S. 397, 398
- Neugebauer, Wolfgang 78, 311
- Neuhaus, Manfred 75, 294f.
- Neuhold, H. 405
- Neukam, P. 396
- Neumann, B. 361
- Neumann, G. 344
- Neumann, John von 248
- Neumann, Renate 328, 374
- Newton, Sir Isaac 169
- Nickel, Angela 278
- Nickel, Diethard 68, 262
- Nickel, H. 43
- Nickel, Renate 12, 328
- Nicklin, S. 389
- Nieczaj, R. 198, 204, 209, 214f.
- Niedeggen, M. 387
- Niehaus, M. 375
- Niendorf, M. 393
- Niethammer, Lutz 154
- Nieto de Castro, C. A. 402
- Nietzsche, Friedrich 97, 312f., 327,
362
- Niewöhner, Friedrich 361
- Nitschke, I. 201, 206, 209
- Noll, Peter 33, 52f.
- Nolte, A. 339
- Nolte, P. 333, 357
- Nordhoff, E. 339
- Nötzel, Richard 103
- Nowitzke, G. 390
- Noyer-Weidner, M. 57f.
- Nüsslein-Volhard, Christiane 31, 101,
106, 377–380
- Nuthmann, Reinhard 187, 197, 199f.,
205, 209f.
- Nutton, V. 262
- Nyholm, Kurt 283
- O**berbeck, N. 336
- Obermann, K. 382, 383
- Obermayer, M. 355
- Oberreuter, H. 345
- O'Brien, R. 350
- Odenthal, J. 377, 378, 379, 380
- Oehlenschläger, F. 337
- Oeing-Hanhoff, Ludger 361
- Oelgarth, A. 371f.
- Oelhafen, P. 390
- Oelmüller, Willi 361
- Oertzen, A. von 340
- Oezcelik, C. 336
- Offe, Claus 333, 365

- Offermanns, S. 41
 Ohlendorf, I. 344
 Ohm, J.-R. 53
 Oliveira, P. S. 355
 Oliveira, S. M. 346
 Olivier, Juste 164, 176
 Onnen-Isemann, C. 211
 Oppenheimer, A. 389
 Orey, S. 38
 Ort, D. R. 410
 Örtter, R. 202
 Orwell, George 359
 Osing, Jürgen 67
 Osorio, D. 367
 Osterziel, K. J. 335 f.
 Ostwald, Wilhelm 367
 Otter, G. 385
 Ottmann, Henning 359
 Otto, Rüdiger 78, 308 f.
 Over, H. 340 f.
 Ozegowski, J.-H. 357 f.
- P**
 Padoa Schioppa, A. 397
 Paetau, Rainer 79, 311
 Pahl, Gerhard 35, 333, 380
 Paimin, R. 368
 Palier, B. 358
 Panciera, S. 266, 268
 Panitz, R. 59
 Pantev, Chr. 343
 Papachristodoulou, J. 260
 Papazoglu, F. 260
 Parisi, J. 348
 Parr, Rolf 151
 Partee, B. H. 387
 Parthier, Benno 31, 60, 380 f.
 Pascal, Blaise 171 f.
 Paschke 265
 Patenge, N. 344
 Patschovsky, Alexander 314
 Patzig, Günther 78
 Patzwald, R. 401
 Pauck, T. 43
 Paul, M. 346
 Pauldrach, A. W. A. 358 f.
 Paulus, B. 345
 Paus, R. 366
 Pawlek, B. 57
 Payne, S. H. 341
 Pätzold, Harald 149
 Peek, W. 261
 Peeters, C. 355
 Pelegri, F. 377, 378
 Pellegrin, P. 262
 Peña-Cortés, H. 381, 408
 Pensel, Franzjosef 73, 283–285
 Pensky, H. 336
 Perner, M. 43
 Pesquero, J. B. 346
 Pesquero, J. L. 346
 Pestalozzi, Karl 312
 Peter, Ulrike 68, 263
 Petermann, Heinrich 72
 Petermann, Klaus 34, 112, 381–384
 Peters, Bernhard 229
 Peters, U. H. 205–207, 210, 213
 Peters, Ursula 12, 69
 Petrak, Horst 78, 308
 Petritsch, G. 367
 Peyerimhoff, Sigrid D. 27, 384 f.
 Pfänder, N. 391
 Pfannschmidt, O. 369
 Pfannschmidt, U. 408
 Pfeffer, A. 352
 Pfeifer, Gerlinde 72
 Pfeiffer, D. 389, 390
 Pfeufer, A. 335
 Pflingst, K. 384
 Pflüger, E. 304
 Pfusterschmid-Hardenstein, H. 360
 Picker, A. 378
 Pieck, Wilhelm 141, 152
 Pieper, Annemarie 312
 Pieper, Herbert 77, 304
 Pietzner 392
 Pilkuhn, M. H. 43
 Pinkau, Klaus 25, 120, 385
 Piotrowski, M. 407

- Piotrowski, T. 379
 Pires de Matos, A. 395
 Planck, Max 104, 305, 307, 349, 363
 Plank, Frans 79
 Plate, R. 283
 Plath, J. 393
 Platon 98
 Platz, T. 339
 Plawky, U. 372
 Plešou, Andrei 104
 Pletner, S. 347f.
 Plinke, Wulff 22, 67, 225, 385
 Plisch, Uwe-Karsten 264
 Pohl, C. 372
 Polekhina, G. 339
 Pöllmann, A. 401
 Pollow, T. A. 344
 Polze, Christoph 34, 112, 385
 Pomtow, H. 261
 Poosch, R. 341
 Popp, Klaus-Georg 73
 Pöppel, E. 362
 Poser, Hans 78
 Potestà, Gian Luca 314
 Pötter, U. 200, 208
 Pötzsch, F. 352
 Poy, I. 372
 Prasanna, A. R. 336
 Pratsch, Thomas 271
 Praus, M. 335
 Prémont, D. 405
 Pries, A. R. 41
 Prigl, R. 385
 Prinz, Friedrich 51
 Prinz, W. 366
 Prokscha, T. 385
 Protter, Ph. 39
 Proust, Marcel 157–160, 173f.
 Pruys, H. S. 385
 Prvcic, L. M. 368
 Pufendorf, Samuel von 309
 Pühler, A. 404
 Puls, J. 358f.
 Pustell, J. 59
 Putlitz, Gisbert Freiherr zu 27, 374, 385f.
Q
 Quack, M. 388
 Quandt, Herbert 363
 Queisser, Hans-Joachim 26, 42, 115, 386
 Quinn, P. J. 359
R
 Raabe, Paul 73
 Rabin, I. 341
 Rabuske, Susann 297
 Rader, Olaf 70, 274f.
 Rädle, Fidel 70f., 273
 Radmer, S. 392, 393
 Radnoti-Alföldi, Maria 67f.
 Radovic, L. J. 391
 Radunski, Peter 85, 108
 Rafoth, A. 393
 Ragué Schleyer, P. von 395
 Rahfeld, J.-U. 342
 Ranke, Leopold von 337
 Ransom, D. G. 379
 Ratgeb, Jörg 145
 Rathgeber, Christina 79, 311
 Rau, S. 371
 Rauch, Christian Daniel 147
 Rauchfuß, M. 202
 Rauschnigg, D. 304
 Razafinjanahary, H. 394
 Recamier, Mme. 171
 Redel, Werner 328
 Reeh, A. 348
 Regel, K. 371
 Reichardt, Rolf 149
 Reichart, W. 385
 Reiche, Steffen 84f., 86–90
 Reichel, Peter 150, 154
 Reichert, D. 335
 Reichert, K. 404
 Reichl, Herbert 370, 383, 384
 Reidys, C. 393, 394
 Reimann, Regina 12, 328
 Reimann, S. 370

- Reimer, U. 342
 Rein, I. 149
 Reinecke, Käthe 328
 Reinecke, N. 367–369
 Reineke, Walter F. 70, 272f.
 Reiners, L. 58
 Reinhard, I. 385, 386
 Reischies, F. M. 195, 198, 200f.,
 205f., 210, 213, 350
 Reiser, M. 64
 Reiter-Theil, S. 351
 Renan, Ernest 177f.
 Renker, D. 386
 Renn, Ortwin 119
 Rennau, A. 341
 Rentsch, Thomas 361
 Reuter, Edzard 13
 Rex, Joachim 12, 328
 Richter, S. 380
 Ricklefs, U. 406
 Ricl, M. 260
 Riecke, Anne-Beate 73, 283f.
 Riecke, H. 349, 405
 Riediger, O. 386
 Riemenschneider, Tilman 145
 Riesmeier, J. W. 409
 Rietdorf, J. 344
 Ringmacher, Manfred 313
 Risch, Franz Xaver 69, 265
 Ritter, Joachim 361
 Rizzoni, D. 346
 Röber, M. 409
 Roces, F. 355
 Rochow, Ilse 69, 270f.
 Röder, B. 387
 Roelfsema, P. R. 398, 399
 Roepke, C. 393
 Rogalla, A. 369f.
 Rögner, M. 388
 Rohde, A. 206
 Röhr, B. 261
 Roloff, Hans-Gert 388
 Roloff, T. 370
 Romberg, V. 370
 Roscher, A. A. 346
 Rosen, S. D. 41
 Rosenberger, V. 267
 Rosenfeld, E. 363
 Rosenmayr, P. 202
 Rosenthal, G. 358
 Rösler, Frank 22, 67, 251, 258, 387
 Rosowski, F. 340
 Roßberg, Ulrike 328
 Rossnagel, K. 379
 Rotermund, H. H. 340f.
 Roth, G. 366
 Roth, M. M. 359
 Roth, Regina 75, 294
 Rothacker, Erich 149
 Rothes, Johannes 283
 Röttgers, Kurt 361
 Rubattu, S. 346f.
 Rücknagel, K. P. 342
 Rudberg, Stig Y. 264
 Rudinger, G. 387
 Rudolph, Hartmut 78, 308f.
 Rudolph, S. 199
 Rudolph, Wolfgang 338
 Rüegg, Walter 51
 Rühle, Th. 390, 391
 Rullkötter, B. 149
 Rumbaugh, D. M. 343
 Rummel, W. 351
 Rusconi, Roberto 314, 396
 Ruskoaho, H. 346
 Rüsseler 251
 Russell, James R. 298f.
 Russell, M. W. 206
 Russo, R. 346
 R[↖]⊙i[↗]ka, Rudolf 19, 387
 Sachs, Hans 145
 Saenger, Wolfram 26, 387f., 410
 Saint-Simon, Claude Henri Graf 170,
 177
 Sainte-Beuve, Charles-Augustin 105,
 157–168, 170–179
 Sakellariou, M. 335, 365

- Sakhelashvilli, T. 386
 Salaquarda, Jörg 313
 Salonen, T. 355
 Salter, A. H. 409
 Salvini-Plawen, Diepold 11–13, 328
 Samberger, Christa 71
 Sander, A. 336
 Sander, Hans 328
 Sandmann, C. 387
 Saparin, P. 335
 Sarpal, B. K. 384
 Saß, H. 207
 Sattler, Lutz 72
 Sauer, Joachim 26, 80, 110, 388
 Scaliger, Joseph 62
 Scarduelli, P. 338
 Schaaf, W. 356
 Schach, U. 377, 378, 379
 Schade, D. 374, 386
 Schade, R. 352
 Schadewaldt, Hans 76f.
 Schäfer, B. 370
 Schäfer, Fritz-Peter 27
 Schäfer, Peter 17, 80, 335, 388f.
 Schäfer, W. 43
 Schaffer, A. A. 409
 Schaffer, J. 392, 393
 Schaie, K. W. 332
 Schalley, C. A. 394, 395
 Schärer, U. 403
 Scharnhorst, Gerhard Johann David von 145f.
 Schaub, R. T. 198, 210, 215
 Schedel-Niedrig, Th. 390, 391
 Scheerer, Eckart 361
 Scheffel, Helmut 148
 Scheffler, M. 340
 Scheibe, Erhard 78
 Scheibe, Siegfried 74, 288
 Scheider, Marco 72
 Scheithauer, A. 267
 Schell, T. 60
 Scheller, A. 390
 Scheller, Frieder W. 30, 67, 244, 389f.
 Schelling, Wilhelm Joseph 315
 Schenkel, Wolfgang 67, 70
 Schepers, Heinrich 361
 Scherer, G. 342
 Scherer, H. 199, 201, 208
 Scherf, U. 44
 Schering, Ernst 373
 Scherzer, J. 356
 Scheuermann, M. 336
 Schieb, Gabriele 283
 Schieder, Wolfgang 75
 Schieffer, Rudolf 70, 275, 331, 337
 Schierhorn, A. 342
 Schiewer, Hans-Jochen 283
 Schifferdecker, M. 205–207, 210, 213
 Schilar, Hans 12, 328
 Schild, G. 359
 Schiller, Karl 132, 397
 Schilling, Heinz 17, 54f., 291
 Schilling, L. 403
 Schilling, T. F. 379
 Schimmelpfennig, B. 384
 Schinke, M. 346
 Schinkel, Karl Friedrich 146
 Schirlbauer, A. 373
 Schivelbusch, Wolfgang 150
 Schlattmann, P. 210
 Schleiermacher, Friedrich 311, 315, 326f.
 Schlicker, E. 351
 Schlitt-Dittrich, A. 279f.
 Schlodder, E. 410
 Schlögl, Robert 26, 113, 390–392
 Schmid, Bettina 380
 Schmid, F. X. 342
 Schmid, G. 370
 Schmid, Holger 312
 Schmidt, Alfred 75
 Schmidt, B. 342, 345
 Schmidt, E. G. 365
 Schmidt, Hartmut 72
 Schmidt, Helmut 132
 Schmidt, M. 375
 Schmidt, Manfred G. 69, 266f.

- Schmidt, P. V. 386
 Schmidt, R. 391
 Schmidt, R. C. 407
 Schmidt, R. F. 366
 Schmidt, W. 152
 Schmidt, W. 392, 393
 Schmidt, W. H. 392
 Schmidt, Wilhelm 285
 Schmidt-Abmann, Eberhard 22, 113, 392, 404
 Schmidtchen, J. 382
 Schmincke, B. 356
 Schmitt, J. H. M. M. 358
 Schmitt, J. M. 408
 Schmitt, M. 374
 Schmitt-Rink, S. 43
 Schmitz, Ernst 26, 80, 106
 Schmitz, G. 371
 Schmitz, Klaus-Peter 34, 392f.
 Schnabel, R. 381
 Schneider, H. K. 342
 Schneider, Hans-Peter 51
 Schneider, Helmuth 263
 Schnell, B. 380
 Schniering, A. 352
 Schober, H.-C. 392, 393
 Schoch 392
 Schoepflin, U. 375
 Schölmerich, P. 347
 Scholtz, Gunter 361
 Scholz, C. 342
 Scholz, D. 352
 Schönert-Geiß, E. 68, 263
 Schöning, C. 299
 Schöningh, Ferdinand 313
 Schorr, A. 343, 387
 Schrader, J. 336
 Schrader, Norbert 72
 Schrader, R. 375
 Schramm, Helmar 406
 Schriefers, H. 205
 Schröder, Carsten 222, 225, 400
 Schröder, D. 355, 394, 395, 396
 Schröder, K.-P. 388
 Schröder, S. 402
 Schröder-Preikschat, W. 347
 Schroeder, M. 393
 Schroeder, W. 339, 344
 Schroots, J. J. F. 212
 Schröter, Dorothee 72
 Schubert, Ernst 70, 273
 Schubert, F. 389
 Schubert, H. 390, 391
 Schubert, Michèle 77, 306f.
 Schubert, V. 366
 Schubert, W.-D. 388, 389, 410
 Schubotz, Ricarda 252, 258
 Schuffenhauer, Werner 76, 296, 311
 Schuh, G. 399, 400
 Schuller, Angelika 12, 328
 Schulte, J. 390, 391
 Schulte, K. 210
 Schultheis, F. 210
 Schultz, U. 365
 Schulz, C. 387
 Schulz, H. 399
 Schulz, W. 335
 Schulze, A. 43f.
 Schulze, Gerhard 79, 311
 Schulze, Hagen 78
 Schulze, W. 341
 Schulze, Winfried 149
 Schumacher, T. 385, 386
 Schüppert, B. 381, 382, 383
 Schurath, H. D. 336
 Schurath, R. 335f.
 Schuster, H. 335
 Schuster, Peter 28, 393
 Schuster, R. 340
 Schutkowski, M. 341
 Schütz, R. M. 209
 Schütze, S. 334
 Schütze, Y. 199f., 203, 207, 210f., 213
 Schwabbauer, M. 283
 Schwartz, D. R. 389
 Schwartz, E. 344
 Schwarz, H.-P. 349, 359

- Schwarz, Helmut 11, 13, 26, 103f.,
106f., 394–396
- Schwarz, Ingo 77, 300–304
- Schwarz, J. 394, 395, 396
- Schwegmann, S. 340
- Schweizer, M. 39
- Schwemmer, Oskar 374
- Schwerdt, M. 383, 384
- Schwille, P. 337
- Schwinges, Rainer Chr. 51, 337
- Schwinhorst, A. 337
- Scott, E. D. 407
- Scott, E. R. D. 403
- Secomb, T. W. 41
- Seebaß, G. 204, 211
- Seelbach, S. 283
- Seeliger, R. 386
- Sefkow, B. 334
- Seghers, Anna 153
- Seibel, W. 351, 373
- Seibt, S. 369f.
- Seidensticker, Bernd 17, 67f., 105,
181, 259, 396
- Seidl, E. 334
- Seldon, A. 354
- Selge, Kurt-Victor 18, 67, 70, 76, 79,
233, 296, 314, 396
- Sellschopp, Sabine 309
- Selten, Reinhard 23, 397
- Semenov, Grigori L. 298
- Semmler, E. 371
- Sengers, J. V. 402
- Serés, G. 408
- Serfling, E. 59
- Settersten, R. 201, 211
- Seufert, P. 355
- Severa, F. 199
- Sgall, P. 387
- Shah, J. 43
- Shalit, E. de 356
- Shallcross, D. C. 368
- Sharabati, W. 407
- Shaw, F. 284
- Shaw, R. J. 352
- Shelford, A. 62
- Shevel, S. 43
- Shiryaev, A. N. 39
- Short, R. 373
- Shukla, A. 345
- Shunji, Chiba 354
- Sickel, Theodor von 306
- Siddiqui, R. S. 344
- Siedentopf 392
- Siegenthaler, W. 399
- Siegner, U. 43f.
- Siegrist, Hannes 156
- Siegrist, J. 363
- Siep, Ludwig 78
- Silbernagl, S. 41, 398
- Silk, M. S. 396
- Simma, B. 405
- Simon, Dieter 11, 18, 67, 70, 83–86,
90, 91–100, 244, 328, 397
- Simon, J. 313
- Singer, M. S. 41
- Singer, Wolf 30, 67, 252, 258, 397–399
- Singly, François de 358
- Siraisi, N. 62
- Skinner 253
- Smet, Gilbert A. R. de 283
- Smets, H. 369
- Smirin, M. M. 144, 154
- Smith, Gary 408
- Smith, Jacqui 187, 195, 199–201, 203,
205, 209, 211f., 214–216, 350, 364
- Snell, Bruno 181
- Snyder, R. 339
- Soffner, T. 359
- Sokrates 365
- Solin, H. 266f.
- Soll, G. 43
- Sondermann, D. 38
- Sonnewald 409
- Sophokles 88f.
- Sosada, M. 335
- Spaemann, Robert 361
- Spannagel, M. 267
- Sparrn, G. 391

- Spatz, H. C. 58
 Specht, D. 402
 Speckmann, E.-J. 41
 Spenkuch, Hartwin 79, 311
 Sperandio, M. B. 41
 Sperl, Richard 295
 Speth, Rudolf 155
 Spieß, K. 200, 209, 212
 Spinoza, Baruch de 177, 309
 Splett, Armin 382
 Springer, J. 408
 Spur, Günther 13, 34, 67, 106, 114,
 117, 218, 222, 225, 399–402
 Srinivasan, M. V. 407
 Stackebrandt, E. 355
 Stadler, P. F. 393, 394
 Stagl, Justin 229
 Stahl, Irene 284
 Stahl, O. 358
 Stalin, Josef Wissarionowitsch 124f.
 Stammen, Th. 345
 Stammerjohann, H. 406, 408
 Stampfl, C. 340
 Stark, M. 333
 Starke, K. 351, 402
 Starke, Peter 34
 Stary, G. 299
 Stasch, J.-P. 346
 Staudinger, Ursula M. 185, 197, 199,
 201, 203, 208f., 212, 214, 216, 332,
 350, 356, 364
 Stefanis, C. 206, 350
 Steffan, W. 341
 Steglich, F. 391
 Stein, D. 380
 Stein, Heinrich Friedrich Karl Reichs-
 freiherr vom und zum 155
 Stein, U. von 386
 Steinacker, T. 371
 Steiner, Georg 161
 Steiner, Th. 374, 387, 388
 Steinhagen-Thiessen, Elisabeth 187,
 197f., 200f., 204f., 207, 209, 211f.,
 214f., 332, 350f., 364
 Steininger, Rolf 150f.
 Steinmetz, Max 155
 Stemmer, Peter 361
 Stendhal 158
 Stenger, Horst 233
 Stephan, Karl 34, 67, 119, 225, 402
 Stern, Fritz 19, 402f.
 Stern, Sigismund 311
 Sterzl, J. 206
 Stevenson, P. A. 366
 Stewart, D. 374
 Stiege, W. 339
 Stieglitz, R.-D. 350
 Stiehl, P. 347
 Stierle, K. H. 151
 Stock, Günther 13, 30, 111, 403
 Stöckert, B. 338
 Stöckigt, D. 395
 Stöcklein, W. 390
 Stöferle, T. 399
 Stöffler, Dieter 26, 403
 Stoll, H. 345
 Stolleis, Michael 23, 181, 403f.,
 410
 Stollenwerk, M. 373
 Stoller, G. 342
 Stolpe, C. 347
 Stolpe, Manfred 83f., 86, 108
 Stolz, W. 44
 Storch, Wolfgang 151
 Stoß, Veit 145
 Stötzel, G. 354
 Stoyloff, R. 376
 Strasser, P. 341
 Straub, Bruno 15, 65f., 421
 Strauch, Daniel 12, 68, 260f.
 Strauß, Hanno 75, 295
 Streb, Judith 258
 Strecker 265
 Streffer, K. 389
 Streilein, Th. 336
 Stricker, G. 300
 Strobach, Anika 69
 Strohmaier, Gotthard 68, 262

- Stromer, Wolfgang von 51
 Strothmann, D. 393, 394
 Stroucken, T. 43
 Strube, G. 398
 Stude, K. 295
 Studier, H.-P. 402
 Sturzbecher, D. 364
 Stylow, A. U. 265f.
 Suckow, Christian 77, 301, 303
 Sudermann 86
 Sujecki, S. 383
 Sukopp, Herbert 31, 115, 331, 404
 Sundermann, Werner 76, 297–300
 Surville, Laure 170
 Süß, W. 333
 Suter, H. U. 384
 Svarez, Karl Gottlieb 181
 Swedenbourg, E. 374
 Swineshead, R. 374
 Szanthmary, E. 394
 Szekeres, M. 409
 Szent-Gyorgyi, A. 65

 Tabbert, B. 385, 386
 Tabita, F. R. 344
 Tacker, M. 394
 Taine, Hippolyte-Adolphe 166
 Taliani, C. 43
 Talleyrand-Périgord, Charles-Maurice de 171
 Tamáskovics, N. 342
 Tanneberger, Horst 74
 Tartaglia, Niccolò 374
 Taupitz, M. 209
 Tegel, O. 332
 Teichmann, C. 380
 Telesio, B. 374
 Tenew, R. 392
 Tenge, S. 367f.
 ter Meer, H.-U. 43
 Terlouw, J. K. 396
 Termath, V. 388
 Terray, Emmanuel 147, 156
 Tesch-Römer, C. 200f., 208, 211

 Teufel, E. 363
 Tews, H. P. 209
 Tezcan, Semih 76
 Thales von Milet 374
 Thälmann, Ernst 140f., 154
 Thalmeier, P. 345
 Theodosios von Bithynien 374
 Thiemermann, S. 344
 Thies, Erich 75, 84f.
 Thimm, A. 362
 Thoenen, H. 398
 Thomas, P. 43f.
 Thomassen, Johannes 75
 Thümmel, H. T. 384
 Thürkow, B. 352
 Tiemann, B. 407
 Tierock, B. 407
 Tietz, H.-J. 352
 Timm, R. 409
 Timpler, C. 374
 Tindal, M. 374
 Tjelta, B. L. 395
 Tocqueville, Alexis-Charles-Henri-
 Maurice Clérel de 171
 Todt, Dietmar 251, 258
 Togliatti, Palmiro 152
 Tokarz, A. 367f.
 Toland, J. 374
 Tommasi, F. 338
 Tomski, Nikolai 154
 Tomuschat, Christian 22, 405
 Tönshoff, H.-K. 400
 Töpfer, M. 381, 383
 Totok, Wilhelm 78
 Trabant, Jürgen 11, 18, 67, 76f., 79,
 106, 233, 300, 405f.
 Tradler, T. 342
 Trauner, D. 376
 Trautner, Thomas A. 30, 56–58
 Treitschke, Heinrich von 181
 Triebel, Hans 27, 406
 Trimarco, B. 346
 Tröbinger, Leopold 13
 Tromp, R. M. 340

- Tropp, P. 342
 Trost, J. 340
 Trowe, T. 379, 380
 Trunzer, B. 355
 Tschoerner, H. 300
 Tsoucaris, G. 388
 Tuan, H. 345
 Tübke, Werner 145
 Tuel, A. 388
 Tuijnman, A. 212
 Tümmler, Hans 357
 Turgot, Anne-Robert-Jacques 171
- Uberoi, J. P. S. 308
 Ueberschär, Gerd 155
 Ulbricht, Walter 134, 152
 Unger, Christiane 72
 Urata, H. 335
 Urbaszek, W. 392, 393
 Usczeck, Hansjürgen 155
 Uwer, U. 408
- Vaculik, R. 369
 Valla, L. 374
 Vallès 165
 van Bunge, W. 309
 van den Daele, W. 376, 377, 404
 van der Heyden, U. 396
 van Dijck, H. 283
 van Dishoeck, E. F. 384
 van Eeden, F. J. M. 377, 378, 379, 380
 van Marwick, J. 371
 van Tartwijk, G. H. M. 44
 Varone, A. 266
 Veccione, C. 346
 Velichkovsky, B. M. 343
 Verela, F. J. 398
 Verwiebe, Gisela 12
 Vestweber, Dietmar 103f.
 Vetter, R. 384
 Vettermann, S. 357
 Vierhaus, Rudolf 77, 120
 Vieth, H.-M. 392
- Vigny, Alfred de 171
 Villarroel, R. 60
 Vinzent, Marcus 69
 Vinzent, Markus 265
 Virchow, Rudolf 186, 303f.
 Virmond, Wolfgang 79
 Visser, J. 409
 Voels, S. A. 359
 Vogel, H. R. 207
 Vogel, Jakob 156
 Vogel, Ralf 258
 Vogel, Werner 78
 Vogelsang, E. 377, 378, 379, 380
 Voges, W. 358, 363
 Voglrieder, S. 402
 Vögtle, F. 387
 Voigt, Edith 296
 Voigt, Marina 12, 71, 279
 Volgushev, M. 398, 399
 Völler, H. 335
 Vollgraf, Carl-Erich 75, 294
 Vollmann, J. 350
 Volpe, M. 346
 Voltaire 171f.
 Völzke, M. 352
 Völzke, N. 352
 Voragen, A. G. J. 409
 Vorobyev, M. 366f.
 Voronin, L. L. 398
 Vorsteher, Dieter 153, 376
 Voss, A. 335f.
 Voßkamp, Wilhelm 18, 79f., 107, 110, 311, 406
 Vuolteenaho, O. 346
- Wacht, S. 366
 Wachtel, Klaus 69
 Wachter, S. 359
 Wächter, Wolfgang 75
 Wagemann, Hans-Günther 11, 35, 67, 80, 106, 219, 225, 407
 Wagner, D. A. 212
 Wagner, G. 200, 209, 212
 Wagner, J. 346

- Wagner, J. J. 374
 Wagner, Michael 187, 199–201, 206,
 209, 211–213, 350, 364
 Wagner, Rudolf G. 18, 407
 Wahl, H.-W. 200, 210
 Wahl, Stefanie 364
 Walborn, N. R. 359
 Walden, F. 48
 Waldenfels, Bernhard 229
 Wallentowitz, H. 371
 Walser, Gerold 265, 267
 Walter, H. K. 386
 Walter, J. 57
 Walter, N. 337
 Walther, P. von 385
 Walzer, Michael 149
 Walzog, B. 41
 Warburg, Otto 303, 305
 Warga, R. M. 377, 378, 379
 Warnecke, J. M. 338f.
 Warnke, Ingrid 76, 298–300
 Warsinke, A. 390
 Washburn, Dennis C. 354
 Wasternack, C. 380, 381, 408
 Weber, A. 352
 Weber, C. J. 374
 Weber, E. 356
 Weber, H. 60
 Weber, H. G. 381, 382
 Weber, J. 393, 394
 Weber, Marie-Luise 71
 Weber, N. 334
 Weber, Volker 69, 266
 Weckwerth, Christine 76
 Weddige, H. 283
 Wegener, J. 43
 Wegmann, G. 44
 Wegner, M. 346
 Wehinger, B. 406
 Wehler, Hans-Ulrich 333
 Wehner, Rüdiger 30, 67, 253, 258,
 407
 Weiber 385
 Weidenfeld, W. 333, 397
 Weigel, E. 374
 Weigel, V. 374
 Weigelt, S. 284
 Weigmann, U.-P. 399
 Weiler, Elmar Wilhelm 32, 111, 331,
 407f.
 Weiler, Hans 106
 Weinberg, E. S. 378
 Weinberg, G. 391
 Weinmann-Walser, M. 265
 Weinrich, Harald 20, 408
 Weis, K. 360
 Weise, V. 48
 Weiser, Wolfram 263
 Weisheimer, Martin 119
 Weismantel, R. 348
 Weiss, V. C. 402
 Weissenborn, Jürgen 250f., 258
 Weist, Wolfgang 202
 Weitkamp, J. 391
 Wellen, H.-D. 370
 Wellmann, Hans 284
 Wels, Otto 136, 152
 Welzig, Werner 72
 Wendt, H. 376
 Wenig, Klaus 77, 300, 302, 304
 Wenzel, H. 313
 Werner, H. 390, 391, 392
 Werner, J. 392, 393
 Werner, J. H. 386
 Werner, Petra 305
 Wernicke, T. 195, 198, 206f., 210, 213,
 351
 Wesch-Klein, G. 267
 Wesendrup, R. 394, 396
 Wessel, N. 335f.
 Westerink, L. G. 261
 Westermann 409
 Wetz, Franz-Josef 149
 Wetzell, D. 403
 Wetzell-Vandai, K. 363
 Weuffen, W. 352
 Whitfield, T. T. 378
 Widdig, W. 344

- Widor, Charles-Marie 83
 Wiedemann, Conrad 18, 67, 72–74, 79,
 233, 282, 408
 Wiegels, Rainer 149
 Wieland, Christoph Martin 97, 288
 Wienker, T. 335
 Wietog, Jutta 224f.
 Wietzker, A. 216
 Wiewald, Erika 12, 328
 Wijeysondera, N. E. 368
 Wilczek, Bernd 152
 Wild, C. 57
 Wild, U. 390, 391
 Wilder, C. 334
 Wilhelm II., Kaiser 128
 Wilke, J. 362
 Wilke, K. 58
 Wilkins, J. 374
 Wilksch, Klaus-Peter 285
 Willenbrock, R. 336
 Willert, J. 57
 Willing, Gunter 75, 295
 Willmann, L. 386
 Willmitzer, Lothar 30, 408f.
 Wilms, H.-U. 198, 200–202, 206, 213,
 350
 Windbichler, Christine 22, 80, 409
 Winkelmann, Cornelia 72
 Winkelmann, Friedhelm 68f.
 Winkelvoß, H. 406
 Winner, Matthias 334
 Winoto, S. M. 368
 Winselmann, D. 336
 Winterlin, J. 340
 Wirlacher, A. 354
 Wirth, Niklaus 35, 63f.
 Wismann, Heinz 309
 Wisniewski, J. 355
 Witkiewicz, Jan 303
 Witt, A. 335f.
 Witt, Horst Tobias 28, 388, 410
 Witt, Peter Christian 78
 Wittern, R. 262
 Wittum, G. 349
 Wobus, A. M. 59f.
 Wobus, Ulrich 31, 58–60
 Woesler, Winfried 149
 Wohlers, M. 390, 391
 Wolf, F. A. 62
 Wolf, Friedrich 153
 Wolf, J. 358
 Wolf, M. 340f.
 Wolff, Th. 371
 Wolfrum, Edgar 155
 Wollenberger, U. 389, 390
 Woller, Hans 150
 Wöllner, S. 342
 Wollweber, L. 357
 Wolz, Ralf 244
 Wordsworth, William 163f.
 Wörrle, Michael 68
 Wortmann, G. 390
 Wulf, M. 356
 Wunsch, G. 390
 Würfel, R. 343
 Wust, P. 383, 384
 Xenarchos von Seleukeia 374
 Xenophon von Athen 374
 Yagil, C. 347
 Yagil, Y. 347
 Yanagisawa, T. 345
 Yarkony, D. R. 384
 Yasunari, Kawabata 231
 Yocum, Ch. F. 410
 Yorck von Wartenburg, Hans David
 Ludwig Graf 146, 155
 Young, K. D. 342
 Zabarella, G. 374
 Zabold, J. 373
 Zacharias, Th. 392, 393
 Zakrzewicz, A. 41
 Zambelli, T. 340
 Zamiski, E. 409
 Zarnt, T. 342
 Zaudig, M. 210

- Zdrenka, Joachim 71, 279f.
Zeh, Wolfgang 51
Zelinski, R. 53
Zell, H. 373
Zenker, P. 355
Zerbe, St. 404
Zernack, Klaus 19, 70, 77f., 107, 120,
181, 305, 410
Zetzel, J. 62
Zhang, L. 386
Zhang, S. W. 407
Ziebeil, P. 401
Zielnica, K. 301
Zieme, Peter 76, 297–300
Zilch, Reinhold 78, 310f.
Zill, R. 397
Zimmering, Raina 123, 376
Zimmermann, H. 348
Zimmermann, W. 348
Zinke, Th. 382
Zintzen, Clemens 68
Zipper, Almuth 12, 328
Zola, Émile 158–160, 166
Zöllner, J. K. F. 374
Zschaler, Frank 243
Zühlke, C. 386
Zülicke, L. 384
Zumft, W. G. 344
Zummack, W. 394, 395
Zurlino, Frank 402
Zuse, Konrad 115
Zywietz, T. 395