

## VERÖFFENTLICHUNGEN VON VOLKER REMMERT

### MONOGRAPHIEN

- [1] [\*Picturing the Scientific Revolution: Title Engravings in Early Modern Scientific Publications\*](#), Philadelphia 2011 [Early Modern Catholicism and the Arts 4] (engl. Übersetzung von [3])

REZENSIONEN: [\*British Journal for the History of Science\*](#) 45(2012), S. 288–290 (N. Kaoukji); [\*Emblematologica. An Interdisciplinary Journal for Emblem Studies\*](#) 19(2012), S. 327–333 (J. Sawday); [\*Catholic Historical Review\*](#) 98(2012), S. 573f (K. Howell); [\*Bibliothèque d'Humanisme et Renaissance\*](#) 74(2012), S. 200–202 (S. Taussig); [\*Print Quarterly\*](#) 29(2012), S. 454–458 (E. Reeves); [\*Historians of Netherlandish Art Review of Books\*](#) 2012 (E. Jorink).

- [2] mit Ute Schneider: [\*Eine Disziplin und ihre Verleger – Disziplinenkultur und Publikationswesen der Mathematik in Deutschland, 1871–1949\*](#), Bielefeld 2010 [Mainzer Historische Kulturwissenschaften [4])

REZENSIONEN: [\*NTM. Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin\*](#), N.S. 19(2011), S. 226–228 (R. Tobies); [\*Sehepunkte. Rezensionenjournal für die Geschichtswissenschaften\*](#) 11(2011), Nr. 9 (V. Cirkel-Bartelt); [\*IASOnline\*](#) (K.-H. Scholte); [\*Berichte zur Wissenschaftsgeschichte\*](#) 34(2011), S. 385–387 (V. Peckhaus).

- [3] [\*Widmung, Welterklärung und Wissenschaftslegitimierung: Titelbilder und ihre Funktionen in der Wissenschaftlichen Revolution\*](#), Wiesbaden 2005 [Wolfenbütteler Forschungen 110]

REZENSIONEN: *NZZ* 8.7.2006; [\*FAZ\*](#) 15.11.2006, S. 40 (C. Hirschi); *SIAM News* October 2006, S. 6 (Ph. Davis); [\*The Library\*](#) 7(2006), S. 473f (J. L. Flood); [\*Journal for the History of Astronomy\*](#) 37(2006), S. 471ff (N. Jardine); [\*American Historical Review\*](#) 112(2007), S. 265f (G. Scholz Williams); [\*Tijdschrift voor Geschiedenis\*](#) 120(2007), S. 252f (A. de Bruycker); [\*Sehepunkte. Rezensionenjournal für die Geschichtswissenschaften\*](#) 7(2007), Nr. 9 (M. Bronscheuer); [\*History of Universities\*](#) 22(2007), S. 258–261 (A. de Bruycker); [\*NTM. Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin\*](#), N.S. 15(2007), S. 303f (A. Kleinert); [\*Zeitschrift für historische Forschung\*](#) 34(2007), S. 705–707 (A. Brendecke); [\*Renaissance Quarterly\*](#) 60(2007), S. 1416f (A. Mosley); [\*Nuncius. Journal of the History of Science\*](#) 22(2)(2007), S. 384f (H. Bredekamp); [\*Morgen-Blanz. Zeitschrift der Christian Knorr von Rosenroth-Gesellschaft\*](#) 18(2008), S. 228ff (J. J. Berns); [\*Fachsprache. Internationale Zeitschrift für Fachsprachenforschung\*](#) 30(2008), S. 200–202 (J. Engberg/P. Kastberg); [\*Isis\*](#) 99(2008), S. 844–846 (S. de Angelis); [\*Zeitschrift für Germanistik\*](#) 19(2009), S. 483f (M. Neumann).

- [4] [\*Ariadnefäden im Wissenschaftslabyrinth. Studien zu Galilei: Historiographie - Mathematik - Wirkung\*](#), Bern 1998 [Freiburger Studien zur Frühen Neuzeit 2]

REZENSIONEN: *NZZ* 28./29.3.1998; [Mathematical Reviews](#) 1999h: 01023 (Chr. Scriba); [Isis](#) 91(2000), S. 781 (A. Guillermo Ranea); *NTM. Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin*, N.S. 8(2000), S. 50f (M. Segre).

## HERAUSGEBERSCHAFT

- [1] mit Hubertus Fischer und Joachim Wolschke-Bulmahn: [Gardens, Knowledge, and the Sciences in the Early Modern Period](#), Basel 2016 [Trends in the History of Science]

REZENSION: [Isis](#) 108(2017), S. 897f (F. Baldassarri).

- [1] mit Martina Schneider und Henrik Kragh Sørensen: [Historiography of Mathematics in the 19<sup>th</sup> and 20<sup>th</sup> Centuries](#), Basel 2016 [Trends in the History of Science]

REZENSION: [History of Humanities](#) 2(2017), 522-525 (I. Smadja), [British Journal for the History of Science](#) 51(2018), S. 165-167 (M. Sialaros), [ISIS](#) 109(2018), 370-372 (T. Archibald).

- [3] mit Arianna Borrelli und Michael Korey: [Iconography on Early Modern Scientific Instruments](#), special issue von *Nuncius. Journal of the Material and Visual History of Science* 30(2015), 1-194

- [4] mit Andrea Albrecht und Giovanna Cordibella: [Tintenfaß und Teleskop: Galileo Galilei im Schnittpunkt wissenschaftlicher, literarischer und visueller Kulturen im europäischen 17. Jahrhundert](#), Berlin 2014 [Spectrum Literaturwissenschaft 46]

REZENSION: *Journal for the History of Astronomy* 47(2016), S. 424f (F. Barreca).

- [5] mit Elisabeth Oy-Marra: [„Le monde est une peinture“. Jesuitische Identität und die Rolle der Bilder](#), Berlin 2011 [Beiträge zu den Historischen Kulturwissenschaften 7]

REZENSIONEN: [Informationsmittel. Digitales Rezensionsorgan für Bibliothek und Wissenschaft](#) 2011 (M. D. Krüger); [Zeitschrift für Historische Forschung](#) 38(2011), 449f (M. Friedrich); *Renaissance Quarterly* 65(2012), 214f (A. C. Fleming); [AETAS. Journal of History and Related Disciplines](#) 27(2012), S. 256-262 (B. Ugry); [Revue de l'Institut français d'histoire en Allemagne](#) 5(2013) (M. Deschamp).

- [6] mit Ute Schneider: [Publikationsstrategien einer Disziplin: Mathematik in Kaiserreich und Weimarer Republik](#), Wiesbaden 2008 [Mainzer Studien zur Buchwissenschaft 19]

REZENSIONEN: *Bibliothek. Forschung und Praxis* 33(2009), S. 243 (K. Habermann); [Mathematische Semesterberichte](#) 56(2009), S. 265-267 (T. Sonar); [B.I.T. Zeitschrift für Bibliothek](#),

[Information und Technologie](#) 12(2009), S. 239 (D. Schmidmaier); [NTM. Internationale Zeitschrift für Geschichte und Ethik der Naturwissenschaften, Technik und Medizin](#), N.S. 18(2010), S. 259-261 (R. Siegmund-Schultze); [Zentralblatt MATH 2011](#) (K.-H. Schlote: Zbl 1173.01001).

#### ARTIKEL (AUSWAHL)

- [1] [Oberwolfach in the French Occupation Zone: 1945 to early 1950s](#), in: *Revue d'histoire des mathématiques* 21(2020), 121-172
- [2] [Analyse des imageries des instruments scientifiques de l'époque moderne \(XVIe-XVIIe siècle\)](#), auf: [Images des mathématiques. La recherche mathématique en mots et en images](#), 29. Mai 2019
- [3] [Selbstansichten auf das Mathematische Forschungsinstitut Oberwolfach, 1944-1959: Auf der Suche nach einer institutionellen Identität](#), in: *Mathematische Semesterberichte* 66(2019), 1-13
- [4] [Die Ellipse als Epochensignatur? Von Kepler, am Weißen Haus vorbei zu Warburg](#), in: Chihaiia, Matei/Eckert, Georg (Hg.): *Kolossale Miniaturen. Festschrift für Gerrit Walther*, Münster 2019, 274-282
- [5] [Kooperation zwischen deutschen und italienischen Mathematikern in den 1930er und 1940er Jahren](#), in: *Die akademische ‚Achse Berlin–Rom‘? Der wissenschaftlich-kulturelle Austausch zwischen Italien und Deutschland 1920 bis 1945*, hgg. v. Andrea Albrecht, Simone DeAngelis und Lutz Danneberg, Berlin 2017, 305-321
- [6] [The Art of Garden and Landscape Design and the Mathematical Sciences in the Early Modern Period](#), in: *Gardens, Knowledge, and the Sciences in the Early Modern Period*, hgg. v. Hubertus Fischer, Volker Remmert und Joachim Wolschke-Bulmahn, Basel 2016, 9-28
- [7] [Inventing Tradition in 16<sup>th</sup>- and 17<sup>th</sup>-Century Mathematical Sciences: Abraham as Teacher of Arithmetic and Astronomy](#), in: *Mathematical Intelligencer* 37(2)(2015), 55-59
- [8] [Forms of Remigration: Émigré Jewish Mathematicians and Germany in the Immediate Post-War Period](#), in: *Mathematical Intelligencer* 37(1)(2015), 30-40

- [9] [„and as we remember Kircher speaks of it“: Schriften jesuitischer Autoren als Quellen von John Evelyns Elysium Britannicum](#), in: von der Lühe, Irmela/Wolschke-Bulmahn, Joachim (Hg.): *Landschaften – Gärten – Literaturen: Festschrift für Hubertus Fischer*, München 2013, 159-169
- [10] [The German Mathematical Association during the Third Reich: Professional Policy within the Web of National Socialist Ideology](#), in: Hoffmann, Dieter/Walker, Mark (Hg.): *The German Physical Society in the Third Reich: Physicists between Autonomy and Accommodation*, Cambridge et al. 2012, 246-279
- [11] [The Jesuit Theologian Jean Lorin on the Festa Galileana of 1611](#), in: *Galilaeana. Journal of Galilean Studies* 7(2010), 225-229
- [12] [On Picturing the Past: Arithmetic and Geometry as Wings of the Mind](#), in: *Mathematical Intelligencer* 31(3)(2009), 42-47
- [13] [Antiquity, Nobility, and Utility: Picturing the Early Modern Mathematical Sciences](#), in: Robson, Eleanor/Stedall, Jacqueline (Hg.): *The Oxford Handbook of the History of Mathematics*, Oxford 2009, 537-563
- [14] [“Our Mathematicians Have Learned and Verified This”: Jesuits, Biblical Exegesis, and the Mathematical Sciences in the Late 16<sup>th</sup> and Early 17<sup>th</sup> Centuries](#), in: van der Meer, Jitse M./Mandelbrote, Scott H. (Hg.): *Nature and Scripture in the Abrahamic Religions: Up to 1700*, 2 Bände, Leiden/Boston 2008 [Brill’s Series in Church History 36], Band II, 665-690
- [15] [„Il faut être un peu Geometre“: Die mathematischen Wissenschaften in der Gartenkunst der Frühen Neuzeit](#), in: Ausstellungskatalog *Wunder und Wissenschaft. Salomon de Caus und die Automatenkunst in Gärten um 1600*, Düsseldorf 2008, 51-58
- [16] [„Of a Gardiner, and how he is to be qualified“: John Evelyn, Gartenkultur und mathematische Wissenschaften im 17. Jahrhundert](#), in: Heinecke, Berthold/Blanke, Harald (Hg.): *Revolution in Arkadien*, Haldensleben 2007, 23-37
- [17] [Visual Legitimisation of Astronomy in the 16<sup>th</sup> and 17<sup>th</sup> Centuries: Atlas, Hercules and Tycho’s Nose](#), in: *Studies in History and Philosophy of Science* 38(2007), 327-362 [Sondernummer: Mosley, Adam (Hg.): *Objects, Texts and Images in the History of Science*]

- [18] mit Ute Schneider: [„Ich bin wirklich glücklich zu preisen, einen solchen Verleger-Freund zu besitzen“: Aspekte mathematischen Publizierens im Kaiserreich und in der Weimarer Republik](#), in: *DMV-Mitteilungen* 14(2006), 196-205
- [19] [Im Zeichen des Konsenses: Bibelexegese und mathematische Wissenschaften in der Gesellschaft Jesu um 1600](#), in: *Zeitschrift für historische Forschung* 33(2006), 33-64
- [20] mit Annette Imhausen: [The Oration on the Dignity and the Usefulness of the Mathematical Sciences of Martinus Hortensius \(Amsterdam, 1634\): Text, Translation and Commentary](#), in: *History of Universities* 21(2006), 71-150
- [21] mit Dirk van Dalen: [The birth and youth of “Compositio Mathematica”: “Ce périodique foncièrement international”](#), in: *Compositio Mathematica* 142(2006), 1083-1102 [Nachdruck: *Nieuw Archief voor Wiskunde*, serie 5, 8(3)(2007), 178-189]
- [22] [Galileo, God, and Mathematics](#), in: Bergmans, Luc/Koetsier, Teun (Hg.): *Mathematics and the Divine. A Historical Study*, Amsterdam et al. 2005, 347-360
- [23] mit Moritz Epple und Andreas Karachalios: [Aerodynamics and Mathematics in National Socialist Germany and Fascist Italy: A Comparison of Research Institutes](#), in: Sachse, Carola/Walker, Mark (Hg.): *Politics and Science in Wartime: Comparative International Perspectives on the Kaiser Wilhelm Institutes: Osiris* 20(2005), 131-158
- [24] *Hortus mathematicus: Über Querverbindungen zwischen Gartentheorie und -praxis und den mathematischen Wissenschaften in der Frühen Neuzeit*, in: *Wolfenbütteler Barock-Nachrichten* 31(2004), 3-24
- [25] [What’s Nazi about Nazi Science? Recent Trends in the History of Science in Nazi Germany](#), in: *Perspectives on Science* 12(2004), 454-475
- [26] [Die Deutsche Mathematiker-Vereinigung im „Dritten Reich“ I: Krisenjahre und Konsolidierung](#), und II: Fach- und Parteipolitik, in: *DMV-Mitteilungen* 12(2004), 159-177 und 223-245
- [27] *As You Like Him: Images of Galileo Since the 17<sup>th</sup> Century*, in: *Intellectual News. Review of the International Society for Intellectual History* 11/12 (Summer 2003), 17-23
- [28] [In the sign of Galileo: pictorial representation in the 17th-century Copernican debate](#), in: *Endeavour. A Quarterly Magazine for the History and Philosophy of Science* 27(1)(2003), 26-31

- [29] [\*Ungleiche Partner in der Mathematik im „Dritten Reich“: Heinrich Behnke und Wilhelm Süß\*](#), in: *Mathematische Semesterberichte* 49(2002), 11-27
- [30] [\*In the Service of the Reich: Aspects of Copernicus and Galileo in Nazi Germany's Historiographical and Political Discourse\*](#), in: *Science in Context* 14(2001), 333-359
- [31] [\*Mathematicians at War. Power Struggles in Nazi Germany's Mathematical Community: Gustav Doetsch and Wilhelm Süß\*](#), in: *Revue d'histoire des mathématiques* 5(1999), 7-59