

D. Literaturverzeichnis

1. Wichtige Quellen/klassische Texte (Auswahl)

1.1 Schriften von Bernegger:

Bernegger, Matthais, Hypobolimaea divae Mariae, Deiparae Camera: seu Idolum Laurentum, eversis Baronii cardinalis, Canisii, Turriani ac Tursellini jesuitarum fulcimentis dejectum; ubi passim ex re natâ contra pseudojubilaeum Petri Roestii, Jesuitae Molsheimensis Academiae, disseritur, Argentorati 1619, 139 S., [SUB Göttingen].

Bernegger, Matthias, Tuba pacis occenta: Scioppiano belli sacri classico. Salpiste Theodosio Berenico, Norico, Historiarum & Patriae Studioso – (Pax Optima Rerum), Augustae Trebocorum 1624, 372 S., [HAB Wolfenbüttel] – zuerst 1621 erschienen.

1.2 Von Bernegger edierte, übersetzte oder kommentierte Ausgaben (Auswahl):

D. Galilaei de Galilaeis, Patritii Florentini, Mathematum in Gymnasio Patavino Doctoris excellentissimi, De Proportionum Instrumento à se invento, quod merito compendium dixeris universae Geometriae, tractatus, rogatu philomathematicorum à Mat(t)hia Bernegger ex Italica in Latinam linguam nunc primum translatus (...), Argentorati 1613, 104 S.

Garleff Lüders: Instrumentum Proportionum: Das ist Kurtzer und gründlicher Unterricht von dem Fürnembsten gebrauch des Proportional Circkels, Der nicht ohn Ursach ein Compendium der gantzen Geometriae mag genennet werden. Auß Matthia Bernegger und andern colligret. (...) Schleszwig Bey Jacob zur Glocken, Anno 1643, 50 S. + Tab. 1, [SUB Göttingen].

»Systema Cosmicum, Authore Galilaeo Galilaei, Lynceo, Academiae Pisanae, Mathematico extraordinario, Serenissimi Magni-Ducis Hetruriae Philosopho et Mathematico Primario: In quo Quatuor Dialogis, De Duobus Maximis Mundi Systematibus, Ptolemaico et Copernicano, Utriusque rationibus Philosophicis ac Naturalibus indefinite propositis, disseritur. Ex Italica Lingua Latine conversum. Accessit Appendix gemina, qua SS. Scripturae dicta cum Terrae mobilitate concilian-tur«, Augustae Treboc[orum], Impensis Elzeviriorum (Leiden), Anno 1635, [UB Greifswald].

»Nov-antiqua Sanctissimorum Patrum, et Probatorum Theologorum Doctrina, De Sacrae Scripturae Testimoniiis, In Conclusionibus Mere Naturalibus, Quae Sensatâ experientiâ, & necessariis demonstrationibus evinci possunt, temere non usurpandis: (...) privatim ante complures annos, Italico idiomate conscripta à Galilaeo Galilaeo, (...) Nunc vero juris publici facta, cum Latina versione Italico textui simul adjuncta«, Augustae Treboc[orum], Impensis Elzeviriorum (...) MDCXXXVI (1636), [HAB Wolfenbüttel].

Justi Lipsii Politicorum, sive Civilis Doctrinae Libri Sex, Qui ad Principatum Maxime Spectant; Ex Instituto Matthiae Berneggeri cum Indice accurato, praemissa Dissertatione Joh. Heinr. Boecleri De Politicis Lipsianis. Francofurti, Lipsiae 1704, ND Hildesheim, Zürich, New York 1998, hg. v. Wolfgang Weber [die von Lipsius besorgte Ausgabe erschien 1589, die von Bernegger besorgte Edition kurz nach dessen Tod 1641].

C. Cornelii Taciti, *De Vita Julii Agricolae Liber, Expositus, à Matthia Berneggero, Argentorati MDCXVIII (1618)*, [BSB München].

Ex C. Cornelii Taciti Germania et Agricola Quaestiones Miscellaneae olim moderante Matthia Berneggero academicis exercitationibus sparsim disputatae. Unum in corpus certumque ordinem ex B. Soceri mandato institutoque tributas ipsiusque adnotationibus manuscriptis passim auctas edidit Jo. Freinshemius, Argentor. 1640.

1.3 Andere zitierte Schriften (Auswahl)

In Obitum Summi Viri Matthiae Berneggeri, Oratio Funebris (Leichenrede auf Matthias Bernegger), publico nomine dicta in Academia Argent. à *Joanne Henrico Boeclero, Eloq. Prof., Publ. Argentorati 1640*, 52 S., [Thüringer Universitäts- u. Landesbibliothek Jena].

Boecler, Joh. Henrici, In Hugonis Grotii Iuris Belli & Pacis. Librum primum, ad illustrissimum Baronem Boineburgum. Commentatio, Argent. 1663 [1664], [NLB].

Boecleri, Joh. Henrici, Institutiones Politicae. Accesserunt Dissertationes politicae et selecta veterum historicorum loca et Libellus Memorialis Ethicus, Argentorati 1674, [NLB].

Copernicus, Nicolaus, Über die Kreisbewegungen der Weltkörper (De Revolutionibus Orbium Caelestium). Erstes Buch. Zweisprachige Ausgabe, hg. u. eingeleitet von Georg Klaus, Berlin 1959.

Copernicus, Nicolaus, Gesamtausgabe. Im Auftrag der Kommission für die Copernicus-Gesamtausgabe hg. v. Heribert Maria Nobis, vol. 2, De revolutionibus libri sex. Kritischer Text, besorgt v. Heribert Maria Nobis u. Bernhard Sticker, Hildesheim 1984.

Copernicus, Nicolaus, Das neue Weltbild. Drei Texte: Commentariolus, Brief gegen Werner, De revolutionibus I. Im Anhang eine Auswahl aus der Narratio prima des G.J. Rheticus. Übersetzt, hg. u. mit einer Einleitung u. Anmerkungen versehen v. Hans Günter Zekl, Lateinisch-deutsch, Hamburg 1990.

Copernicus, Nicholas, Complete Works, On the Revolutions, translation and commentary by Edward Rosen, 1978, John Hopkins Paperbacks edition, London 1992a.

Copernicus, Nicholas, Complete Works, Minor Works, translation and commentary by Edward Rosen with the assistance of Erna Hilfstein, 1985, John Hopkins Paperbacks edition, London 1992b.

Culverwell, Nathaniel, An Elegant and Learned Discourse of the Light of Nature, ed. by R.A. Greene, H. MacCallum, Toronto 1971, (ND der Ausgabe von 1652).

Cumberland, Richard, De Legibus Naturae Disquisitio Philosophica, In qua Earum Forma, summa Capita, Ordo, Promulgatio, & Obligatio è rerum Natura investigantur; Quinetiam Elementa Philosophiae Hobbianae, Cùm Moralis tum Civilis, considerantur & refutantur, Londini, Anno Dom. MCCLXXII. Engl. Übersetzung: A Treatise of the Laws of Nature, ND London 1978, ed. by René Wellek.

- Descartes, René, Oeuvres, publiées par Charles Adam et Paul Tannery, Paris 1904, Tome VII, [»Meditationes« (1641)].
- Descartes, René, Meditationen über die Grundlagen der Philosophie mit sämtlichen Einwänden und Erwiderungen, übersetzt u. hg. v. Artur Buchenau, Hamburg 1965.
- Descartes, René, Oeuvres, publiées par Charles Adam et Paul Tannery, Paris 1908, Tome X, [»Regulæ ad Directionem Ingeniorum« (1650)].
- Descartes, René, Regeln zur Leitung des Geistes – Die Erforschung der Wahrheit durch das natürliche Licht, übersetzt u. hg. v. Artur Buchenau, Hamburg 1955.
- Descartes, René, Die Prinzipien der Philosophie, übersetzt und erläutert von Artur Buchenau, Hamburg 1955.
- Freinsheimius, Abraham, Johannis Freinsheimii laudatio postuma, (Gedächtnisrede auf J. Freinsheim, gest. am 30. 10. 1660), 1661, 36 S. [HAB Wolfenbüttel].
- Johannis Freinsheimii Orationes cum quibusdam Declamationibus, Francofurti 1662, Oratio XVIII, De Vero Bono. Reginae mandatu coram Ipsa, & Duce Megapoli Carolo, ac Proceribus quibusdarum (sic!), &c. item Residente Galliae Regis Chanuto, habita in Auditorio Gustaviano, A.D. Septembr. Anno Christ. MDCXLVII, S. 330-354.
- Gentili, Alberico: siehe James Brown Scott (ed.), The Classics of International Law, Vol. I, De iure belli libri tres (The Photographic Reproduction of the Edition of 1612), Oxford, London 1933; Vol. II, A Translation of the Text, by John C. Rolfe, with an Introduction by Coleman Phillipson, Oxford, London 1933.
- Grotius, Hugo, De jure belli ac pacis libri tres, nebst einer Vorrede von Christian Thomasius zur ersten deutschen Ausgabe des Grotius vom Jahre 1707. Neuer deutscher Text und Einleitung von Walter Schätzle, Tübingen 1950.
- Huygens, Christiaan, De ratiociniis in aleae ludo, in: Frans van Schooten, d. Jüng., Exercitationum mathematicarum libri quinque, Leiden 1657, S. 521-534.
- Kepler, Johannes, Astronomia Nova seu physica coelestis, tradita commentariis de motibus stellae Martis, ex observationibus G.V. Tycho Brahe, 1609 – Neue Astronomie, übersetzt und eingeleitet von Max Caspar, München 1929; neu aufgelegt: München 1990.
- Kepler, Johannes, New Astronomy, translated by William H. Donahue, Cambridge 1992.
- Kepler, Johannes, Das Weltgeheimnis, übersetzt und eingeleitet von Max Caspar, München 1936.
- Kepler, Johannes, Gesammelte Werke, hg. im Auftr. d. Deutschen Forschungsgemeinschaft u. d. Bayerischen Akademie der Wissenschaften unter d. Leitung von Walther von Dyck u. Max Caspar, Bd. 3, Astronomia Nova, hg. v. Max Caspar, München 1937.
- Kepler, Johannes, Gesammelte Werke, hg. im Auftr. d. Deutschen Forschungsgemeinschaft u. d. Bayerischen Akademie der Wissenschaften unter d. Leitung von Walther von Dyck u. Max Caspar, Bd. 7, Epitome Astronomiae Copernicanae, hg. v. Max Caspar, 2. unveränderte Aufl. 1991.
- Kepler, Johannes, Gesammelte Werke, hg. im Auftr. d. Deutschen Forschungsgemeinschaft u. d. Bayerischen Akademie der Wissenschaften unter d. Leitung von Walther von Dyck, bearb. von Franz Hammer, Bd. 8, Mysterium cosmographicum: editio altera cum notis. De cometis. Hyperaspistes, München 1963.
- Lipsius, Justus, De Constantia. Von der Standhaftigkeit. Lateinisch-Deutsch, übersetzt und kommentiert von Florian Neumann, Mainz 1998.

- Mapp, Markus, Leichenrede auf J. H. Boecler: Programma in Obitum, in exequiis Nobilissimi, Amplissimi, Et Excellentissimi viri D.N. Johannis Henrici Boecleri (...) à Rectore Universitatis Argentoratensis Marco Mappo, 13. Sept. MDCLXXII, Strassburg 1672, [NLB].
- Plinius, C. Secundus d. Ä., Naturkunde, Bd. 18, Artemis & Winckler Verlag, Zürich 1997.
- Polybios, Geschichte. Gesamtausgabe in 2 Bänden, übersetzt von Hans Drexler, Zürich, Stuttgart, Bd. 1, 1961; Bd. 2, 1963.
- Pufendorf, Samuelis, Elementorum Jurisprudentiae Universalis Libri II. Hagae-Comitis 1660. Vgl. the Classics of International Law, ed. by James Brown Scott, Elementorum Jurisprudentiae Universalis Libri duo; vol. II, The Translation (of the Edition of 1672), Oxford, London 1931.
- Rhetikus, Georg Joachim, Des Georg Joachim Rhetikus Erster Bericht über Die 6 Bücher des Kopernikus etc., übersetzt u. eingeleitet von K. Zeller, München, Berlin 1943.
- Scheffer(us), J.G., Index in libros Grotii de iure belli ac pacis a Boeclero 1657 ed. sine nomine auctoris, Amsterdam 1670.
- Scheffer(us), J.G., H. Grotius enucleatus Sive Hug. Grotii De Jure Belli ac Pacis. Libri tres In compendium olim redacti a viro cl. Jo. Scheffero, & nunc primum editi. (...), Sedini MDCL XXXXIII, [Stettin 1693],
- Spinoza, Baruch, Tractatus Theologico-Politicus. Theologisch-Politischer Traktat, hg. v. Günter Gawlick u. Friedrich Niewöhner, 2. Aufl., Darmstadt 1989 [zweisprachig: Lateinisch und Deutsch].
- Suárez, Francisco, Selections from Three Works (De Legibus, ac Deo Legislatore, 1612; Defensio Fidei Catholicae, et Apostolicae adversus Anglicanae Sectae errores, 1613; De Triplici Virtute Theologica, Fide, Spe, et Charitate, 1621), Oxford, London 1944, Vol. 1: The photographic reproduction of the selections from the original editions; vol. 2: An English Version of the Texts, prepared by Gwladys L. Williams, Ammi Brown and John Waldron, with certain revisions by Henry Davis, S.J.; together with an introduction by James Brown Scott, and analytical table of contents, Indexes, and a portrait of Suárez (The Classics of International Law, edited by James Brown Scott).
- Vergerius, Peter, Paul, De Idolo Lauretano. Quod Iulium III. Rom. Episcopum non puduit in tanta luce Evangelii undique erumpente veluti in contemptum Dei atque hominum approbare. Verg. Italice scripsit, Ludovicus eius nepos vertit a. 1556, Tub. 1563. – Deutsche Version : Des Pabststums vermummete Larve: auffgedeckt Durch den sonderbahr von Gott erleuchteten Herrn Petrum Paulum Vergerium. I.C. Bischoff zu Justinopel und Päpstlichen Legaten in seine[m] Buch wieder [sic!] den Götzen-dienst zu Loreto geschrieben, Welches er (...) Otto Heinrichen Pfaltz Graffen bey Rhein (...) 1556 dediciret, wie solches bey (...) Johann Wolffio in seinen lectionibus memorabilibus, Tom. II, pag. 668, befindlich (...). Auß Lateinischer in die Teutsch-esprache mit Fleiß übersetzt und verlegt Durch David Heinrich Branden, Alten-burg Anno MDCLXVII (1667), 268 S. [HAB Wolfenbüttel].

2. Briefe

- Berneggerus, Joh. Casparus (ed.), *Epistolaris commercii Matthiae Berneggeri*. Fasc. Prim. *Pistolae mutuae Grotii & Berneggeri*, Argentorati MDCLXX (1670), [NLB]; 1. Aufl. 1667.
- Berneggerus, Joh. Casparus (ed.), *Epistolaris comercii Matthiae Berneggeri cum viris eruditione claris*. Fasc. Secundus, Argentorati MDCLXX (1670).
- Descartes, Réne, Briefe 1629-1650, hg., eingeleitet u. mit Anm. versehen von Max Bense, Köln, Krefeld 1949.
- Oeuvres de Descartes, publiées par Charles Adam et Paul Tannery, Tome V, Correspondance, Mai 1647-Février 1650, ND Paris 1996.
- Hugonis Grotii & Matthiae Berneggeri *Pistolae Mutuae*. Editio Secunda, Agentorati MDCLXX (1670), [SUB Göttingen].
- Kelter, Edmund, Der Briefwechsel zwischen Matthias Bernegger und Johann Freinsheim (1629; 1633-1636), in: Edmund Kelter, Erich Ziebarth, Carl Schultess (Hg.), Beiträge zur Gelehrten geschichte des siebzehnten Jahrhunderts. Festschrift zur Begrüßung der 48. Versammlung Deutscher Philologen und Schulumänner zu Hamburg im Jahre 1905, Hamburg 1905, S. 1-72.
- Pistolae J. Kepleri & M. Berneggeri mutuae*, Argentorati MDCLXXII (1672), [SUB Göttingen].
- Johannes Kepler in seinen Briefen, hg. v. Max Caspar u. Walther van Dyck, Berlin 1930, 2 Bde.
- Kepler, Johannes, Gesammelte Werke, hg. im Auftr. d. Deutschen Forschungsgemeinschaft u. d. Bayerischen Akademie der Wissenschaften, unter Leitung v. Walther von Dyck u. Max Caspar, Bd. 13, Briefe 1590-1599, hg. v. Max Caspar, München 1945.
- Reifferscheid, Alexander (Hg.), Quellen zur Geschichte des geistigen Lebens in Deutschland während des 17. Jahrhunderts. Nach Handschriften, Bd. 1, Briefe G.M. Lingelsheims, M. Berneggers und ihrer Freunde, Heidelberg 1889.
- Pistolae W. Schickarti & M. Berneggeri mutuae*, Argentorati MDCLXXIII (1673), [NLB].

3. Lexika/Bibliographien

- Allgemeine Deutsche Biographie, ND der 1. Aufl. von 1875-1912, Berlin 1967-1971.
- Allgemeine Enzyklopädie der Wissenschaften und Künste, hg. v. Johann Samuel Ersch u. Johann Gottfried Gruber, unveränderter ND der 1818-89 in Leipzig erschienenen Ausgabe, Graz 1969 ff., [Ersch/Gruber].
- Allgemeines Gelehrten-Lexicon (...), hg. v. Christian Gottlieb Jöcher, ND der Ausgabe von 1750, 1961 ff.
- Encyclopaedia Britannica, Chicago (u.a.), 1995.
- Enzyklopädie Philosophie und Wissenschaftstheorie, hg. v. Jürgen Mittelstraß, Stuttgart, Weimar 1980-1996, ND 1995/96, 4 Bde.
- Grosses Vollständiges Universal-Lexikon aller Wissenschaften und Künste, hg. v. Johann Heinrich Zedler, ND der Ausgabe Halle u. Leipzig 1732-1754, Graz 1961.

- Grundriss der Geschichte der Philosophie. Die Philosophie des 17. Jahrhunderts 4. Das Heilige Römische Reich Deutscher Nation. Nord- und Ostmitteleuropa, hg. v. Helmut Holzhey u. Wilhelm Schmidt-Biggemann unter Mitarbeit von Vilem Mudroch, Basel 2001, Teilband 1 u. 2.
- Handwörterbuch des Deutschen Aberglaubens, hg. v. Hanns Bächtold-Stäubli, unveränderter ND der Ausgabe Berlin (u.a.) 1927-1942, Berlin 1966-70.
- Handwörterbuch zur deutschen Rechtsgeschichte, hg. v. Adalbert Erler u. Ekkehard Kaufmann, Berlin 1971 ff., [HRG].
- Historisches Wörterbuch der Philosophie, hg. v. Joachim Ritter u. Karlfried Gründer, Basel 1971 ff.
- Historisches Wörterbuch der Rhetorik, hg. v. Gerd Ueding, Tübingen 1992 ff.
- Neue Deutsche Biographie, Berlin 1953 ff.
- Pierer's Universal-Lexikon der Vergangenheit und Gegenwart oder Neuestes encyclopädisches Wörterbuch zu Wissenschaften, Künste und Gewerbe, 5. Aufl., Altenburg 1868 ff.
- Reallexikon der deutschen Literaturwissenschaft, hg. v. Klaus Weimar, Berlin, New York 1997 ff.
- Svenska Män och Kvinnor. Biografisk Upplagsbok, Stockholm 1942-1955.
- Svenskt Biografiskt Lexikon, Stockholm 1917/18 ff.
- Ter Meulen, Jacob, Diermanse, Pieter Johan Jurriaan, Bibliographie des écrits sur Hugo Grotius imprimés au XVIIe siècle, La Haye 1961.
- The Oxford Encyclopedia of the Reformation, ed. by Hans J. Hillerbrand, New York, Oxford 1996 ff.
- Theologische Realenzyklopädie, hg. v. Gerhard Müller, Berlin (u.a.) 1976 ff., [TRE].

4. Sonstige Titel

- Adam, Charles, Descartes. Sa Vie et son Oeuvre, Paris 1937.
- Aiton, Eric J., »Kepler's Second Law of Planetary Motion«, in: ISIS 60 (1969), S. 75-90.
- Aiton, Eric J., »Johannes Kepler and the Astronomy without Hypotheses«, in: Japanese Studies in the History of Science 14 (1975), S. 49-71.
- Aiton, Eric J., »Kepler's Path to the Construction and Rejection of his first Oval Orbit for Mars«, in: Annals of Science 35 (1978), S. 173-190.
- Andreae, »Christianopolis« – Die Christenburg. Allegorisch-epische Dichtung. Nach einer gleichzeitigen Handschrift hg. v. Carl Grüneisen, in: Zeitschrift für die historische Theologie 6 (1836), S. 231-312, Neuauflage: Stuttgart 1975.
- Arndt, Hans Werner, Methodo scientifica pertractatum. Mos geometricus und Kalkülbe- griff in der philosophischen Theorienbildung des 17. und 18. Jahrhunderts, Berlin, New York 1971.
- Arnim, H., »Die stoische Lehre vom Fatum und Willensfreiheit«, in: Wissenschaftl. Bei- lage zum 18. Jahresbericht der Philosophischen Gesellschaft an der Universität Wien, Wien 1905.
- Barker, Peter, Goldstein, Bernard R., »Distance and Velocity in Kepler's Astronomy«, in: Annals of Science 51 (1994), S. 59-73.

- Barner, Wilfried, Barockrhetorik. Untersuchungen zu ihren geschichtlichen Grundlagen. Tübingen, 1970.
- Barthes, Roland, Sade-Fourier-Loyola, Frankfurt/Main 1974.
- Barudio, Günter, Das Zeitalter des Absolutismus und der Aufklärung 1648-1779, Frankfurt/Main 1981.
- Basile, Bruno, »Galileo e il teologo ‚copernicano‘ Paolo Antonio Foscarini«, in: Revista di Letteratura Italiana 1 (1983), S. 63-96.
- Bialas, Volker, »Keplers komplizierter Weg zur Wahrheit. Von neuen Schwierigkeiten, die »Astronomia Nova« zu lesen«, in: Berichte zur Wissenschaftsgeschichte 13 (1990), S. 167-176.
- Bialas, Volker, »Keplers Weg der Erforschung der wahren Planetenbahn. Ergebnisse aus der Durchsicht der handschriftlichen Manuskripte«, in: Wolfgang R. Dick, Jürgen Hamel (Hg.), Beiträge zur Astronomiegeschichte, München 1998, S. 41-58.
- Blackwell, Richard J., »Descartes' Laws of Motion«, in: ISIS 57 (1966), S. 220-234.
- Blackwell, Richard J., »Christiaan Huygens' The Motion of Colliding Bodies«, in: ISIS 68 (1977), S. 574-597.
- Blackwell, Richard J., Galileo, Bellarmine, and the Bible. Including a Translation of Foscarini's Letter on the Motion of the Earth, Notre Dame, London 1991.
- Blackwell, Richard J., A Defense of Galileo the Mathematician from Florence. Which Is an Inquiry as to Whether the Philosophical View Advocated by Galileo Is in Agreement with, or Is Opposed to, the Sacred Scriptures, by Thomas Campanella, O.P. (translated with an Introduction and Notes), Notre Dame, London 1994.
- Blumenberg, Hans, Die Genesis der kopernikanischen Welt: Die Zweideutigkeit des Himmels. Eröffnung der Möglichkeit des Kopernikus, 3. Aufl., Frankfurt/Main 1996, 3 Bde.
- Borkenau, Franz, Der Übergang vom feudalen zum bürgerlichen Weltbild. Studien zur Geschichte der Philosophie der Manufakturperiode, Darmstadt 1976.
- Brown, Harold I., »Galileo on the Telescope and the Eye«, in: Journal of the History of Ideas 46 (1985), S. 487-501.
- Bünger, C., Matthias Bernegger. Ein Bild aus dem geistigen Leben Strassburgs zur Zeit des Dreissigjährigen Krieges, Strassburg 1893.
- Callmer, Christian, Königin Christina, ihre Bibliothekare und ihre Handschriften. Beiträge zur europäischen Bibliotheksgeschichte, Stockholm 1977.
- Cassirer, Ernst, Das Erkenntnisproblem in der Philosophie und Wissenschaft der Neueren Zeit, ND Darmstadt 1974, Bd. 1.
- Chrisman, Miriam Usher, Lay Culture, Learned Culture, Books and Social Change in Strasbourg, 1480-1599, New Haven 1982, 2 Bde.
- Comte, Auguste, Soziologie. Bd. 2, Historischer Teil der Sozialphilosophie. Theologische und metaphysische Periode, Jena 1907.
- Daston, Lorraine, Classical Probability in the Enlightenment, Princeton (N.J.), Guildford (Surrey) 1988.
- Daston, Lorraine, »Wunder und Beweis im Frühneuzeitlichen Europa«, in: Gary Smith, Matthias Kroß (Hg.), Die ungewisse Evidenz. Für eine Kulturgeschichte des Beweises, Berlin 1998, S. 13-68.
- Daston, Lorraine, Park, Katharine, Wonders and the Order of Nature 1150-1750, New York 1998.

- Davis, A.E.L., »Grading the Eggs. Kepler's Sizing-procedure for the Planetary Orbit«, in: *Centaurus* 35 (1992a), S. 121-142.
- Davis, A.E.L., »Kepler's »Distance Law« – myth not reality«, in: *Centaurus* 35 (1992b), S. 103-120.
- Davis, A.E.L., »Kepler's Physical Framework for Planetary Motion«, in: *Centaurus* 35 (1992c), S. 165-190.
- Davis, A.E.L., »Kepler's Resolution of Individual Planetary Motion«, in: *Centaurus* 35 (1992d), S. 97-102.
- Davis, A.E.L., »Kepler's Road to Damascus«, in: *Centaurus* 35 (1992e), S. 143-164.
- Dear, Peter, »Totius in verba. Rhetoric and Authority in the Early Royal Society«, in: *ISIS* 76 (1985), S. 145-161.
- Dear, Peter, *Revolutionizing the Sciences. European Knowledge and its Ambitions, 1500-1700*, Hounds-mills, Basingstoke (Hampshire) 2001.
- Dihle, Albrecht, *Die Goldene Regel. Eine Einführung in die Geschichte der antiken und frühchristlichen Vulgäretik*, Göttingen 1962.
- Denzer, Horst, *Moralphilosophie und Naturrecht bei Samuel Pufendorf. Eine geistes- und wissenschaftsgeschichtliche Untersuchung zur Geburt des Naturrechts aus der Praktischen Philosophie*, München 1972.
- Denzer, Horst, »Leben, Werk und Wirkung Samuel Pufendorfs«, in: *Zeitschrift für Politik* 30 (1983), S. 160-176.
- Döring, Detlef, *Pufendorf-Studien. Beiträge zur Biographie Samuel von Pufendorfs und zu seiner Entwicklung als Historiker und theologischer Schriftsteller*, Berlin 1992.
- Döring, Detlef, »Biographisches zu Samuel von Pufendorf«, in: Bodo Geyer, Helmut Goerlich (Hg.), *Samuel Pufendorf und seine Wirkungen bis auf die heutige Zeit*, Baden-Baden 1996, S. 23-37.
- Donahue, William H., »Kepler's Fabricated Figures: Covering up the Mess in the New Astronomy«, in: *Journal for the History of Astronomy* 19 (1988), S. 217-237.
- Donahue, William H., »Kepler's first Thoughts on Oval Orbits. Text, Translation, and Commentary«, in: *Journal for the History of Astronomy* 24 (1993), S. 71-100.
- Donahue, William H., »Kepler's Invention of the Second Planetary Law«, in: *British Journal for the History of Science* 27 (1994), S. 89-102.
- Drake, Stillman, *Discoveries and Opinions of Galileo*, Garden City, N.Y. 1957.
- Drake, Stillman, »Galileo, Kepler, and Phases of Venus«, in: *Journal for the History of Astronomy* 15 (1984), S. 198-208.
- Drake, Stillman, *Galiei*, Bologna 1998 (il Mulino Universale Paperbacks).
- Dreitzel, Horst, »Das deutsche Staatsdenken in der Frühen Neuzeit (II)«, in: *Neue Politische Literatur* XVI (1971), S. 256-271.
- Ehrlich, Eugen, *Die Juristische Logik*, ND Aalen 1966.
- Etter, Else-Lilly, *Tacitus in der Geistesgeschichte des 16. und 17. Jahrhunderts*, Basel, Stuttgart 1966.
- Febvre, Lucien, *Le problème de l'incroyance au XVIe siècle: La religion de Rabelais*, Paris 1947.
- Field, Judith V., *Kepler's Geometrical Cosmology*, Cambridge University Press 1988.
- Foitzik, Waltraud, *Tuba pacis. Matthias Bernegger und der Friedensgedanke des 17. Jahrhunderts*. Diss. phil., Münster 1955.

- Fölsing, Albrecht, Galileo Galilei: Prozeß ohne Ende. Eine Biographie, Reinbek 1996.
- Forschner, Maximilian, Die stoische Ethik. Über den Zusammenhang von Natur-, Sprach- und Moralphilosophie im altstoischen System, 2. Aufl., Darmstadt 1995.
- Frank, Robert G., Jr., »The Physician as Virtuoso in Seventeenth-Century England«, in: Barbara J. Shapiro, Robert G. Frank, English Scientific Virtuosi in the 16th and 17th Centuries. Papers read at a Clark Library Seminar 5 February 1977, Los Angeles 1979, S. 59-114.
- Friedrich, Hugo, Montaigne, 2. Aufl., Bern, München 1967.
- Gerber, Gustav, Die Sprache als Kunst, ND Hildesheim 1961, Bd. 2.
- Giere, Ronald N., »The Skeptical Perspective: Science without Laws of Nature«, in: Friedel Weinert (ed.), Laws of Nature. Essays on the Philosophical, Scientific and Historical Dimensions. Berlin, New York 1995, S. 120-138.
- Giesecke, Michael, Der Buchdruck in der frühen Neuzeit. Eine historische Fallstudie über die Durchsetzung neuer Informations- und Kommunikationstechnologien, Frankfurt/Main 1991.
- Gingerich, Owen, »Kepler, Johannes«, in: Charles C. Gillispie (ed.), Dictionary of Scientific Biography Bd. 7 (1973), S. 289-312.
- Gingerich, Owen, The Eye of Heaven. Ptolemy, Copernicus, Kepler, New York 1993.
- Goldschmidt, Levin, Handbuch des Handelsrechts. Bd. 1, Geschichtlich-literärische Einleitung und die Grundlehren. Erste Abtheilung: Universalgeschichte des Handelsrechts. Erste Lieferung, 3. Aufl., Stuttgart 1891.
- Goldstein, Bernard R., What's new in Kepler's New Astronomy? Pittsburgh 1997.
- Grafton, Anthony, »Michael Maestlin's Account of Copernican Planetary Theory«, in: Proceedings of the American Philosophical Society 117.6 (1973), S. 523-551.
- Grafton, Anthony, »Kepler as a Reader«, in: Journal of the History of Ideas 53 (1992), S. 561-572.
- Güldner, Gerhard, Das Toleranzproblem in den Niederlanden im Ausgang des 16. Jahrhunderts, Lübeck, Hamburg 1968.
- Hacking, Ian, The Emergence of Probability. A Philosophical Study of Early Ideas about Probability, Induction and Statistical Inference, London, New York 1975.
- Hall, Marie Boas, »Salomon's House Emergent: The Early Royal Society and Cooperative Research«, in: Harry Woolf (ed.), The Analytic Spirit. Essays in the History of Science. In Honor of Henry Guerlac, Ihaca, London 1981, S. 177-194.
- Hall, Marie Boas, »Oldenburg, the Philosophical Transactions, and Technology«, in: John G. Burke (ed.), The Uses of Science in the Age of Newton, Berkeley, Los Angeles, London 1983, S. 21-47.
- Hall, Marie Boas, Promoting Experimental Learning. Experiment and the Royal Society 1660-1727, Cambridge, New York, Port Chester, Melbourne, Sydney 1991.
- Hall, A. Rupert, Hall, Marie Boas, (eds.), The Correspondence of Henry Oldenburg, Madison, Milwaukee, London 1968, vol. V.
- Hampe, Michael, »Revolution, Epoche und Gesetz. Zur Entwicklung der wissenschaftlichen Terminologie in der Frühen Neuzeit«, in: Andreas Hüttemann (Hg.), Kausalität und Naturgesetz in der Frühen Neuzeit, Stuttgart 2001 (Studia Leibnitiana), S. 225-240.
- Herberger, Maximilian, Dogmatik. Zur Geschichte von Begriff und Methode in Medizin und Jurisprudenz, Frankfurt/Main 1981.

- Herberger, Patricia, »*De Origine Iuris Germanici* – Zu Leben und Werk von Hermann Conring (1606-1681)«, in: JuS 1982, Heft 7, S. 484-487.
- Hoffmann, Hasso, Recht-Politik-Verfassung. Studien zur Geschichte der politischen Philosophie, Frankfurt/Main 1986.
- Hoyer, Ulrich, Das Naturverständnis Johannes Keplers, München 1994.
- Hübner, Jürgen, »Einheit und Vielfalt der Wahrheit: Gewissheit des Glaubens und Toleranz des Denkens bei Johannes Kepler und den Theologen seiner Zeit«, in: Volker Bialas (Hg.), Naturgesetzlichkeit und Kosmologie in der Geschichte. Festschrift für Ulrich Grigull, Stuttgart 1992, (Boethius Nr. 29), S. 34-43.
- Hünemörder, Christian, »Hochmittelalterliche Kritik am Naturkundlich-Wunderbaren durch Albertus Magnus«, in: Dietrich Schmidtke (Hg.), Das Wunderbare in der Mittelalterlichen Literatur, Göppingen 1994, S. 111-135.
- Hüttemann, Andreas, »Über den Zusammenhang zwischen plastic natures, spirit of nature und dem Naturgesetzbegriff bei Cudworth und More«, in: Andreas Hüttemann (Hg.), Kausalität und Naturgesetz in der Frühen Neuzeit, Stuttgart 2001 (Studia Leibnitiana), S. 139-153.
- Hunger, Herbert, Die Hochsprachliche Profane Literatur der Byzantiner, Bd. 1, Philosophie-Rhetorik-Epistolographie-Geschichtsschreibung-Geographie, München 1978, S. 98-107.
- Hunger, Herbert, Die Hochsprachliche Profane Literatur der Byzantiner, Bd. 2, Philologie-Profandichtung-Musik-Mathematik und Astronomie-Naturwissenschaften-Medizin-Kriegswissenschaft-Rechtsliteratur, München 1978.
- Hunter, Michael, Science and Society in Restoration England, Cambridge, London, New York, New Rochelle, Melbourne, Sydney 1981.
- Hunter, Michael, »Promoting the New Science: Henry Oldenburg and the Early Royal Society«, in: History of Science 26 (1988), S. 165-181.
- Hunter, Michael, Establishing the New Science. The Experience of the Early Royal Society, Woodbridge, Wolfeboro (New Hampshire) 1989.
- Hunter, Michael, The Royal Society and its Fellows 1660-1700. The Morphology of an Early Scientific Institution. 2nd ed., Oxford 1994.
- Iliffe, Rob, »'In the Warehouse': Privacy, Property and Priority in the Early Royal Society«, in: History of Science 30 (1992), S. 29-68.
- Jardine, Nicholas, »The Forging of Modern Realism: Clavius and Kepler against the Skeptics«, in: Studies in History and Philosophy of Science 10 (1979), S. 141-173.
- Jardine, Nicholas, The Birth of History and Philosophy of Science: Kepler's Defense of Tycho against Ursus with Essays on its Provenance and Significance, Cambridge 1984.
- Jeans, James, O.M., Der Werdegang exakter Wissenschaft, Bern 1948.
- Jirgal, Ernst, »Johann Heinrich Bökler, 1611-1672«, in: Mitteilungen des Österreichischen Instituts für Geschichtswissenschaft 45 (1931), S. 322-384.
- Jodl, Friedrich, Geschichte der Ethik als Philosophischer Wissenschaft, Bd. 1, Bis zum Schluß des Zeitalters der Aufklärung (zuerst 1882), ND (Magnus-Verlag) Stuttgart o.J.
- Jungius, Björn, »Wahrnehmung und Naturerkenntnis. Zur Darstellung des Galilei bei Brecht und Feyerabend«, in: Leviathan 28 (2000), S. 69-86.

- Kästner, Abraham Gotthelf, Geschichte der Mathematik seit der Wiederherstellung der Wissenschaften bis an das Ende des achtzehnten Jahrhunderts, Bd. 1, Arithmetik, Algebra, Elementargeometrie, Trigonometrie, Praktische Geometrie bis zum Ende des sechzehnten Jahrhunderts, Göttingen 1796; ND Hildesheim, New York 1970.
- Kästner, Abraham Gotthelf, Geschichte der Mathematik seit der Wiederherstellung der Wissenschaften bis an das Ende des achtzehnten Jahrhunderts, Bd. 3, Reine Mathematik, Analysis, praktische Geometrie bis an Cartesius. Sammlungen von Werken für unterschiedene Wissenschaften. Nachtrag zum zweyten Bande, Göttingen 1799; ND Hildesheim, New York 1970.
- Keller, Ludwig, Comenius und die Akademien der Naturphilosophen des 17. Jahrhunderts, Berlin 1895.
- Kirk, Geoffrey S., Raven, John E., Schofield, Malcolm, Die vorsokratischen Philosophen. Einführung, Texte u. Kommentare, (ins Deutsche übersetzt von K. Hülser), Stuttgart, Weimar 1994.
- Kirk, Linda, Richard Cumberland and Natural Law. Secularisation of Thought in Seventeenth-Century England, Cambridge 1987.
- Kleiner, Scott A., »A New Look at Kepler and Abductive Argument«, in: Studies in History and Philosophy of Science 14 (1983), S. 279-313.
- Kluxen, Wolfgang, »Der Begriff der Wissenschaft«, in: Peter Weimar (Hg.), Die Renaissance der Wissenschaften im 12. Jahrhundert, Zürich 1981, S. 273-293.
- Koyré, Alexandre, »Der Beitrag der Renaissance zur wissenschaftlichen Entwicklung«, in: ders., Leonardo, Galilei, Pascal. Die Anfänge der neuzeitlichen Wissenschaft, Frankfurt/Main 1998, S. 57-69.
- Koyré, Alexandre, »Galilei und die wissenschaftliche Revolution des 17. Jahrhunderts«, in: ders., Leonardo, Galilei, Pascal. Die Anfänge der neuzeitlichen Wissenschaft, Frankfurt/Main 1998, S. 70-87.
- Koyré, Alexandre, »Galilei und Platon«, in: ders., Leonardo, Galilei, Pascal. Die Anfänge der neuzeitlichen Wissenschaft, Frankfurt/Main 1998, S. 88-122.
- Kozhamthadam, Job, The Discovery of Kepler's Laws: The Interaction of Science, Philosophy, and Religion, University of Notre Dame Press 1994.
- Krafft, Fritz, »Keplers Wissenschaftspraxis und –verständnis«, in: Sudhoffs Archiv für Geschichte der Medizin und der Naturwissenschaften 59 (1975), S. 54-68.
- Kriechbaum, Maximiliane, »Philosophie und Jurisprudenz bei Baldus de Ubaldis: ‚Philosophi legum imitati sunt philosophos naturae‘«, in: Jus Commune XXVII (2000), S. 299-343.
- Lange, Friedrich, Albert, Geschichte des Materialismus und Kritik seiner Bedeutung in der Gegenwart. Bd. 1, Geschichte des Materialismus bis auf Kant, 3. Aufl., Iserlohn 1876.
- Lefftz, Joseph, Die gelehrten und literarischen Gesellschaften im Elsass vor 1870, Heidelberg 1931 [Schriften der Elsass-Lothringischen Wissenschaftlichen Gesellschaft zu Strassburg. Reihe A: Alsatica und Lothringica].
- Lindberg, Bo, Naturräten i Uppsala 1655-1720, Uppsala 1976.
- Lindberg, David C., »The Genesis of Kepler's Theory of Light: Light Metaphysics from Plotinus to Kepler«, in: Osiris: A Research Journal devoted to the History of Science and its Cultural Influences 2 (1986), S. 5-42.

- Lindborg, Rolf, Descartes i Uppsala: Striderna om »Nya filosofien« 1663-1689 – The contentions about Cartesianism in Uppsala 1663-1689, Uppsala 1965.
- Lindborg, Rolf, »Johannes Schefferus och naturrätten« – »J. Schefferus and Natural Law«, in: Rättshistoriska Studier, II Serie, Bd. 9, Den svenska juridikens uppblomstring i 1600-talets politiska, kulturella og religiösa stormaktssamhälle, Stockholm 1984, S. 97-143.
- Maclean, Ian, »The Interpretation of Natural Signs: Cardano's De subtilitate Versus Scaliger's Exercitationes«, in: Brian Vickers (ed.), Occult and Scientific Mentalities in the Renaissance, Cambridge 1984, S. 231-252.
- Maclean, Ian, Interpretation and Meaning in the Renaissance. The Case of Law, Cambridge usw. 1992.
- Maclean, Ian, »Humanismus und Späthumanismus im Spiegel der juristischen und medizinischen Fächer«, in: Notker Hammerstein, Gerrit Walther (Hg.), Späthumanismus. Studien über das Ende einer kulturhistorischen Epoche, Göttingen 2000, S. 227-244.
- Maeyama, Y., »Kepler's 'Hypothesis Vicaria'«, in: Archive for History of Exact Sciences 41 (1990), S. 53-92.
- Martens, Rhonda, Kepler's Philosophy and the New Astronomy, Princeton University Press 2000.
- Mayntz, Renate, Nedelmann, Birgitta, »Eigendynamische Prozesse. Anmerkungen zu einem analytischen Paradigma«, in: Kölner Zeitschrift für Soziologie und Sozialpsychologie 39 (1987), S. 648-668.
- Mazzolini, Renato G., Politisch-Biologische Analogien im Frühwerk Rudolf Virchows, Marburg 1988.
- Meder, Stephan, Urteilen. Elemente von Kants reflektierender Urteilskraft in Savignys Lehre von der juristischen Entscheidungs- und Regelfindung, Frankfurt/Main 1999.
- Mertens, Dieter, Verwegen, Theodor, »Bericht über die Vorarbeiten zu einer Zincgref Ausgabe«, in: Jahrbuch für Internationale Germanistik 4 (1972), S. 125-150.
- Mertens, Dieter, »Zu Heidelberger Dichtern von Schede bis Zincgref«, in: Zeitschrift für Deutsches Altertum und Deutsche Literatur 103 (1974), S. 200-241.
- Methuen, Charlotte, Kepler's Tübingen. Stimulus to a Theological Mathematics, Aldershot, Brookfield, Singapore, Sydney 1998.
- Mittelstraß, Jürgen, »Die Idee einer Mathesis Universalis bei Descartes«, in: Perspektiven der Philosophie. Neues Jahrbuch 4 (1978), S. 177-192.
- Moss, Jean D., Novelties in the Heavens: Rhetoric and Science in the Copernican Controversy, Chicago University Press 1993.
- Müller, Jan Dirk, »Rezension von M. U. Chrisman (1982)«, in: Arbitrium. Zeitschrift für Rezensionen zur germanistischen Literaturwissenschaft (1985), S. 147-159.
- Muhlack, Ulrich, »Der Tacitismus – ein späthumanistisches Phänomen?«, in: Notker Hammerstein, Gerrit Walther (Hg.), Späthumanismus. Studien über das Ende einer kulturhistorischen Epoche, Göttingen 2000, S. 160-182.
- Nehlsen-Von Stryk, Karin, Die venezianische Seeversicherung im 15. Jahrhundert, Ebelsbach 1986.
- Oestreich, Gerhard, »Justus Lipsius als Theoretiker des neuzeitlichen Machtstaates«, in: ders., Geist und Gestalt des frühmodernen Staates. Ausgewählte Aufsätze, Berlin 1969, S. 35-79.

- Olschki, Leonardo, Geschichte der Neusprachlichen Wissenschaftlichen Literatur. Bd. 3, Galilei und seine Zeit, Halle (Saale) 1927, ND Vaduz 1965.
- Ong, Walter J., S.J., Ramus. Method, and Decay of Dialogue. From the Art of Discourse to the Art of Reason, Cambridge/Mass. 1958.
- Ornstein, Martha, The Rôle of Scientific Societies in the Seventeenth Century, Hamden, London 1963.
- Osterhammel, Jürgen, China und die Weltgesellschaft. Vom 18. Jahrhundert bis in unsere Zeit, München 1989.
- Otte, Gerhard, »Zwanzig Jahre Topik-Diskussion: Ertrag und Aufgaben«, in: Rechts-theorie 1 (1970), S. 183-197.
- Otte, Gerhard, Dialektik und Jurisprudenz. Untersuchungen zur Methode der Glossatoren, Frankfurt/Main 1971.
- Otte, Gerhard, »Die Rechtswissenschaft«, in: Peter Weimar (Hg.), Die Renaissance der Wissenschaften im 12. Jahrhundert, Zürich 1981, S. 123-142.
- Parkin, Jonathan, Bruce, Science, Religion and Politics in Restoration England: Richard Cumberland's *De Legibus Naturae*, Woodbridge usw. 1999.
- Perler, Dominik, »René Descartes. Das Projekt einer radikalen Neubegründung des Wissens«, in: Lothar Kreimendahl (Hg.), Philosophen des 17. Jahrhunderts. Eine Einführung, Darmstadt 1999, S. 69-90.
- Pohlenz, Max, Die Stoia. Geschichte einer geistigen Bewegung, 7. Aufl., Göttingen 1992.
- Popitz, Heinrich, »Wege der Kreativität. Erkunden, Gestalten, Sinnstiften«, in: ders., Wege der Kreativität, 2. Aufl., Tübingen 2000, S. 82-134.
- Pumphrey, Stephen, »Ideas above his Station: A Social Study of Hookes Curatorship of Experiments«, in: History of Science 29 (1991), S. 1-44.
- Reibstein, Ernst, »Deutsche Grotius-Kommentatoren bis zu Christian Wolff«, in: Zeitschrift für ausländisches öffentliches Recht und Völkerrecht 15 (1953/54), S. 76-102.
- Röd, Wolfgang, Geometrischer Geist und Naturrecht. Methodengeschichtliche Untersuchungen zur Staatsphilosophie im 17. und 18. Jahrhundert, München 1970.
- Ruby, Jane E., »The Origins of Scientific ‚Law‘«, in: Friedel Weinert (ed.), Laws of Nature. Essays on the Philosophical, Scientific and Historical Dimensions, Berlin, New York 1995, S. 289-315.
- Runeby, Nils, Monarchia Mixta. Maktfördelningsdebatt i Sverige under den tidigare stormaktstiden, Uppsala 1962.
- Saliba, George, A history of Arabic astronomy: planetary theories during the golden age of islam, New York 1994.
- Sardemann, Franz, Ursprung und Entwicklung der Lehre von lumen rationis aeternae, lumen divinum, lumen naturale, rationes seminales, veritates aeternae bis Descartes. Diss. phil. Leipzig, Kassel 1902.
- Saunders, Jason, Lewis, Justus Lipsius. The Philosophy of Renaissance Stoicism, New York 1955.
- Scattola, Merio, Das Naturrecht vor dem Naturrecht. Zur Geschichte des »ius naturae« im 16. Jahrhundert, Tübingen 1999.
- Schiemann, Gregor, Wahrheits- Gewissheitsverlust. Hermann von Helmholtz' Mechanismus im Anbruch der Moderne. Eine Studie zum Übergang von klassischer zu moderner Naturphilosophie, Darmstadt 1997.

- Schindling, Anton, Humanistische Hochschule und Freie Reichsstadt. Gymnasium und Akademie in Strassburg 1538-1621, Wiesbaden 1977.
- Schmidt-Biggemann, Wilhelm, »Sinnfülle, Einsicht, System. Bemerkungen zur topischen Arbeitsweise im Humanismus«, in: Jan Schröder (Hg.), Entwicklung der Methodenlehre in Rechtswissenschaft und Philosophie vom 16. bis zum 18. Jahrhundert. Beiträge zu einem interdisziplinären Symposium in Tübingen, 18.-20. April 1996, Stuttgart 1998, S. 27-46.
- Schneider, Hans-Peter, *Justitia universalis. Quellenstudien zur Geschichte des »christlichen Naturrechts«* bei Gottfried Wilhelm Leibniz, Frankfurt/Main 1967.
- Schneider, Heinrich, Joachim Morsius und sein Kreis. Zur Geistesgeschichte des 17. Jahrhunderts, Lübeck 1929.
- Schneider, Ivo, »Wahrscheinlichkeit und Zufall bei Kepler«, in: *Philosophia Naturalis* 16 (1976), S. 40-63.
- Schöne, Albrecht, *Goethes Farbentheologie*, München 1987.
- Schramm, Matthias, »Roger Bacons Begriff vom Naturgesetz«, in: Peter Weimar (Hg.), *Die Renaissance der Wissenschaften im 12. Jahrhundert*, Zürich 1981, S. 197-209.
- Schröder, Jan, »Die ersten juristischen ‚Systematiker‘. Ordnungsvorstellungen in der Philosophie und Rechtswissenschaft des 16. Jahrhunderts«, in: Maximiliane Kriechbaum (Hg.), *Festschrift für Sten Gagnér zum 3. März 1996*, Ebelsbach 1996, S. 111-150.
- Schüling, Hermann, *Die Geschichte der axiomatischen Methode im 16. und beginnenden 17. Jahrhundert*, Hildesheim, New York 1969.
- Seck, Friedrich (Hg.), *Wilhelm Schickard 1592-1635. Astronom. Geograph. Orientalist. Erfinder der Rechenmaschine*, Tübingen 1978.
- Seck, Friedrich (Hg.), *Wissenschaftsgeschichte um Wilhelm Schickard: Vorträge bei dem Symposium der Universität Tübingen im 500. Jahr ihres Bestehens am 24. u. 25. Juni 1977*, Tübingen 1981.
- Shapiro, Barbara J., *Probability and Certainty in Seventeenth-Century England. A Study of the Relationships between Natural Science, Religion, History, Law and Literature*, Princeton, N.J.; Guildford (Surrey) 1983.
- Sixt, Christian, Heinrich, Petrus Paulus Vergerius; päpstlicher Nuntius, katholischer Bischof und Vorkämpfer des Evangeliums. Eine reformationsgeschichtliche Monographie, Braunschweig 1855.
- Specht, Rainer, »Zur Kontroverse von Suarez und Vasquez über den Grund der Verbindlichkeit des Naturrechts«, in: *Archiv für Rechts- und Sozialphilosophie* 45 (1959), S. 235-255.
- Specht, Rainer, »Regulae quaedam sive leges naturae«, in: Andreas Hüttemann (Hg.), *Kausalität und Naturgesetz in der Frühen Neuzeit*, Stuttgart 2001 (*Studia Leibnitiana*), S. 65-75.
- Spendel, Günter, »Die Goldene Regel als Rechtsprinzip«, in: *Festschrift für Fritz von Hippel zum 70. Geburtstag*, hg. v. Josef Esser u. Hans Thieme, Tübingen 1967, S. 491-516.
- Steinle, Friedrich, »The amalgamation of a concept – Laws of nature in the new sciences«, in: Friedel Weinert (ed.), *Laws of Nature. Essays on the Philosophical, Scientific and Historical Dimensions*, Berlin, New York 1995, S. 316-368.

- Steinle, Friedrich, From A-Priori Insights to Empirical Regularities: The Concept of Laws of Nature and its Alternatives in the Early Royal Society, Ms. Berlin 1999.
- Steinle, Friedrich, »Von a-priori-Einsichten zu empirischen Regularitäten: Der Gesetzesbegriff und seine Alternativen in der frühen Royal Society«, in: Andreas Hüttemann (Hg.), Kausalität und Naturgesetz in der Frühen Neuzeit, Stuttgart 2001 (Studia Leibnitiana), S. 77-98.
- Stephenson, Bruce, Kepler's Physical Astronomy, New York 1987.
- Stewart, Larry, The Rise of Public Science. Rhetoric, Technology, and Natural Philosophy in Newtonian Britain, 1650-1750, Cambridge, New York, Oakleigh 1992.
- Stimson, Dorothy, »Hartlib, Haak and Oldenburg: Intelligencers«, in: ISIS 31 (1939), S. 309-326.
- Stolleis, Michael, »Die Einheit der Wissenschaften. – Zum 300. Todestag von Hermann Conring (1606-1681)«, in: Beiträge zur Geschichte des Landkreises und der ehemaligen Universität Helmstedt, Helmstedt 1982 (Heft 4).
- Stolleis, Michael, Geschichte des Öffentlichen Rechts in Deutschland. Bd. 1, Reichspublizistik und Policeywissenschaft 1600-1800, München 1988.
- Stolleis, Michael, »Arcana Imperii und Ratio Status. Bemerkungen zur politischen Theorie des frühen 17. Jahrhunderts«, in: ders., Staat und Staatsräson in der frühen Neuzeit, Frankfurt/Main 1990, S. 37-72.
- Stolleis, Michael (Hg.), Juristen. Ein Biographisches Lexikon. Von der Antike bis zum 20. Jahrhundert, München 1995.
- Stolleis, Michael, Rechtsgeschichte als Kunstprodukt. Zur Entbehrllichkeit von »Begriff« und »Tatsache«, Baden-Baden 1997.
- Swerdlow, Noel M., Neugebauer, Otto, Mathematical Astronomy in Copernicus' De Revolutionibus: in two parts, New York/Berlin 1984.
- Topper David, »Kepler's other 'Law of Planetary Motion'«, in: European Journal of Physics 12 (1991), S. 49-50.
- Treiber, Hubert, »War mit Max Webers 'Musiksoziologie' tatsächlich eine ungewöhnliche 'Entdeckung' verbunden«, in: Simmel Newsletter, vol. 8 (1998), S. 144-160.
- Troeltsch, Ernst, »Das stoisch-christliche Naturrecht und das moderne Naturrecht« (1911), in: ders., Gesammelte Schriften. Bd. IV, Aufsätze zur Geistesgeschichte und Religionssozioologie, hg. v. Hans Baron, ND Aalen 1966, S. 166-191.
- Troje, Hans Erich, »Zur Humanistischen Jurisprudenz: 1) Mos gallicus; 2) Usura«, in: Festschrift für Hermann Heimpel zum 70. Geburtstag am 19. Sept. 1971, hg. von Mitarbeitern des Max-Planck-Instituts für Geschichte, Bd. 2, Göttingen 1972, S. 110-139.
- Trunz, Erich, »Der deutsche Späthumanismus um 1600 als Standeskultur«, in: Zeitschrift für Geschichte der Erziehung und des Unterrichts 21 (1935), S. 17-53.
- van Dülmen, Richard, Die Utopie einer christlichen Gesellschaft: Johann Valentin Andreae (1586-1654), Stuttgart-Bad Cannstatt 1978.
- van Dülmen, Richard, Die Gesellschaft der Aufklärer. Zur bürgerlichen Emanzipation und aufklärerischen Kultur in Deutschland, Frankfurt/Main 1986.
- van der Molen, Gesina H.J., Alberico Gentili and the Development of International Law. His Life, Work and Times, 2. ed., Leyden 1968.
- von Helmholtz, Hermann, »Goethe's Vorahnungen kommender naturwissenschaftlicher Ideen. Rede gehalten in der Generalversammlung der Goethe-Gesellschaft zu Weimar

- 1892«, in: ders., Vorträge und Reden, 4. Aufl., Braunschweig 1896, Bd. 2, S. 337-361.
- von Helmholtz, Hermann, »Über das Verhältniss der Naturwissenschaften zur Gesamtheit der Wissenschaft. Akademische Festrede gehalten zu Heidelberg am 22. November 1862«, in: ders., Das Denken in der Naturwissenschaft, Sonderausgabe, Darmstadt 1968, S. 1-29.
- Verwegen, Theodor, Witting, Gunther, »Der Cento. Eine Form der Intertextualität von der Zitatmontage zur Parodie«, in: Euphorion 87 (1993), S. 1-27.
- Viehweg, Theodor, Topik und Jurisprudenz. Ein Beitrag zur rechtswissenschaftlichen Grundlagenforschung, 5. Aufl., München 1974.
- Voelkel, James R., The Development and Reception of Kepler's Physical Astronomy, Dissertation, Indiana University Press 1994.
- Voelkel, James R., The Composition of Kepler's *Astronomia Nova*, Princeton 2001.
- Voelkel, James R., Gingerich, Owen, »Giovanni Antonio Magini's 'Keplerian' Tables of 1614 and their Implications for the Reception of Keplerian Astronomy in the Seventeenth Century«, in: Journal for the History of Astronomy 32 (2001), S. 237-262.
- von Kaltenborn, Carl, Die Vorläufer des Hugo Grotius auf dem Gebiete des Ius naturae et gentium sowie der Politik im Reformationszeitalter, Leipzig 1848.
- von Stephanitz, Dieter, Exakte Wissenschaft und Recht. Der Einfluß von Naturwissenschaft und Mathematik auf Rechtsdenken und Rechtswissenschaft in zweieinhalb Jahrtausenden. Ein historischer Grundriß, Berlin 1970.
- von Stintzing, Roderich, Landsberg, Ernst, Geschichte der deutschen Rechtswissenschaft. Abtl. 1 u. 2 (in einem Band), ND Aalen 1978.
- Wagner, Gerhard, »Transversale Vernunft und der soziologische Blick. Zur Erinnerung an Montesquieu«, in: Zeitschrift für Soziologie 25 (1996), S. 315-329.
- Weber, Max, Gesammelte Aufsätze zur Wissenschaftslehre, 4. Aufl., Tübingen 1973.
- Weber, Max, Wirtschaft und Gesellschaft, 5. Aufl., Tübingen 1976.
- Weber, Max, Wissenschaft als Beruf (1917/1919) – Politik als Beruf (1919), hg. v. Wolfgang J. Mommsen, Wolfgang Schluchter, in Zusammenarbeit mit Birgitt Morgenbrod, Tübingen 1992 (MWG I/17).
- Westman, Robert S., Kepler's Adoption of the Copernican Hypothesis, Dissertation, University of Michigan Press 1971.
- Westman, Robert S., »Kepler's Theory of Hypothesis and the 'Realist Dilemma'«, in: Studies in the History and Philosophy of Science 3 (1972), S. 233-264.
- Westman, Robert S., »Kepler's Early Physical-Astrological Problematic«, in: Journal for the History of Astronomy 32 (2001), S. 227-236.
- Wiedemann, Conrad, »Fortifikation des Geistes. Lipsius, der Cento und die prudentia civilis«, in: Notker Hammerstein, Gerrit Walther (Hg.), Späthumanismus. Studien über das Ende einer kulturhistorischen Epoche, Göttingen 2000, S. 183-207.
- Wiedemann, Eilhard, »Studien zur Geschichte Galileis«, in: Sitzungsberichte der Physikalisch-Medizinischen Sozietät in Erlangen, Bd. 36 (1904), Erlangen 1905, S. 273-291.
- Wolf, Erik, Große Rechtsdenker der Deutschen Geistesgeschichte, 4. Aufl., Tübingen 1963.
- Wollgast, Siegfried, Philosophie in Deutschland zwischen Reformation und Aufklärung, 1550-1650, 2. Aufl., Berlin 1993.

Wolzendorff, Kurt, Staatsrecht und Naturrecht in der Lehre vom Widerstandsrecht des Volkes gegen rechtswidrige Ausübung der Staatsgewalt. Zugleich ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte des modernen Staatsgedankens, Aalen 1968 (2. Neudruck der Ausgabe Breslau 1916).

Zincgref, Julius, Wilhelm, *Emblemata ethico-politica*, hg. v. Dieter Mertens u. Theodor Verweyen, Tübingen 1993, Erster Teilband, Text.

Zincgref, Julius, Wilhelm, *Emblemata ethico-politica*, hg. v. Dieter Mertens u. Theodor Verweyen, Tübingen 1993, Zweiter Teilband, Erläuterungen und Verifizierungen.

