Literatur- und Quellenverzeichnis

Literaturverzeichnis

Ausst. Kat. Augsburg 2009

Weltenglanz. Der Mathematisch-Physikalische Salon Dresden zu Gast im Maximilianmuseum Augsburg. Ausst. Kat. Maximilianmuseum, Augsburg 2009, hg. von Peter Plaßmeyer, Berlin 2009.

Ausst. Kat. Bonn 2010-2011

Napoleon und Europa. Traum und Trauma. Ausst. Kat. Kunst- und Ausstellungshalle der Bundesrepublik Deutschland, Bonn 2010–2011, hg. von Bénédicte Savoy und Yann Potin, München 2010.

Ausst. Kat. Ingolstadt 1991–1992

Jesuiten in Ingolstadt 1549–1773. Ausst. Kat. Stadtarchiv Ingolstadt, Wissenschaftliche Stadtbibliothek, Stadtmuseum Ingolstadt, Ingolstadt 1991–1992, hg. von Stadtarchiv Ingolstadt, Ingolstadt 1991.

Ausst, Kat, Köln 1925

Katalog der Jahrtausendausstellung der Rheinlande in Köln 1925, Ausst. Kat. Köln 1925, hg. von Bruno Kuske/Wilhelm Ewald, Köln 1925.

Ausst. Kat. Köln 1964

Die Sammlungen des Baron von Hüpsch. Ein Kölner Kunstkabinett um 1800. Ausst. Kat. Hessisches Landesmuseum/Schnütgen-Museum Köln, Köln 1964, hg. von Hessisches Landesmuseum Darmstadt, Köln 1964.

Ausst, Kat, Köln 1995

Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995.

Ausst, Kat, Köln 1998

Lust und Verlust II. Corpus-Band zu Kölner Gemäldesammlungen 1800–1860, Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 2, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1998.

Ausst. Kat. Köln 2019

Wir Glauben Kunst. Bildermacht und Glaubensfragen: Meisterzeichnungen aus der Kölner Jesuiten-Sammlung 'Col.'. Ausst. Kat. Wallraf-Richartz-Museum & Fondation Corboud, Köln 2019, hg. von Thomas Ketelsen/Ricarda Hüpel, Köln 2019.

Ausst. Kat. Rom 2001

Athanasius Kircher. Il Museo del Mondo, Ausst. Kat. Palazzo di Venezia, Rom 2001, hg. von Eugenio Lo Sardo, Rom 2001.

Ausst. Kat. Versailles 2010

Sciences & curiosités à la cour de Versailles. Ausst. Kat. château de Versailles, Versailles 2010–2011, hg. von Béatrix Saule, Paris 2010.

Adams 1784

Adams, George: An Essay on Electricity. In Which the Theory and Practice of That Useful Science, Are Illustrated by a Variety of Experiments, Arranged in a Methodical Manner. To Which is Added an Essay on Magnetism, London 1784.

Aguirre Lora 2021

Aguirre Lora, María Esther: Pioneros de las ciencias y las artes. Travesías culturales entre la península itálica y la Nueva España, siglos XVI a XVIII, Mexiko-Stadt 2021.

Ahrendt 2000

Ahrendt, Tanja: 200 Jahre Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds. Die zentrale Verwaltung der Studienstiftungen und des alten Schulvermögens, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000, S. 58–83.

Albrecht-Birkner 2017

Albrecht-Birkner, Veronika (Hg.): Johann Heinrich Jung-Stilling. "... weder Calvinist noch Herrnhuter noch Pietist". Fromme Populartheologie um 1800, Leipzig 2017.

Altic 2022

Altic, Mirela: Encounters in the New World. Jesuit Cartography of the Americas, Chicago 2022.

Andreae 2017

Andreae, Stephan: Demonstration en miniature. Donnerhäuschen, in: Wetterbericht. Über Wetterkultur und Klimawissenschaft, Ausst. Kat. Bundeskunsthalle Bonn, Bonn 2017–2018, hg. von Bundeskunsthalle Bonn, Dortmund 2017, S. 276.

Aranda 2018

Aranda, Marcelo: Deciphering the Ignatian Tree. The Catholic Horoscope of the Society of Jesus, in: Findlen, Paula (Hg.): Empires of Knowledge. Scientific Networks in the Early Modern World, London 2018, S. 106–125.

Arnulf 2003

Arnulf, Arwed: Das Titelbild der Tabulae Rudolphinae des Johannes Kepler. Zu Entwurf, Ausführung, dichterischer Erläuterung und Vorbildern einer Wissenschaftsallegorie, in: Zeitschrift des Deutschen Vereins für Kunstwissenschaft 54/55 (2000–2001) (2003), S. 176–198.

Asmussen/Burkart/Rößler 2019

Asmussen, Tina/Burkart, Lucas/Rößler, Hole: Einführung, in: Athanasius Kircher. Musaeum Celeberrimum (1678). Mit einer wissenschaftlichen Einleitung von Tina Asmussen, Lucas Burkart und Hole Rößler und einem kommentierten Autoren- und Stellenregister von Frank Böhling, Hildesheim/Zürich/New York 2019, S. 9–108.

Asmussen 2016

Asmussen, Tina: Scientia Kircheriana: Die Fabrikation von Wissen bei Athanasius Kircher, Affalterbach 2016

Aspaas/Kontler 2020

Aspaas, Per Pippin/Kontler, László: Maximilian Hell (1720–92) and the Ends of Jesuit Science in Enlightenment Europe, Leiden/Boston 2020.

Augel 2016

Augel, Johannes: Italienische Einwanderung und Wirtschaftstätigkeit in rheinischen Städten des 17. und 18. Jahrhunderts, Norderstedt 2016.

Bader 1979

Bader, Ute: Als die Uhren noch anders gingen..., in: Bulletin der Museen der Stadt Köln 4 (1979), S. 1711f.

Baltrušaitis 1977

Baltrušaitis, Jurgis: Anamorphic Art, Cambridge 1977.

Baltrušaitis 1996

Baltrušaitis, Jurgis: Anamorphoses ou Thaumaturgus opticus, Paris 1996.

Bartola 2004

Bartola, Alberto: Alle Origini del Museo del Collegio Romano, in: Nuncius (2004), S. 297–356.

Beer, Manuela: Buchbesprechung: Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder (Hg.): Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler, in: Geschichte in Köln 41 (1997), S. 141-143.

Bellot, Christoph: Für Auge und Verstand. Grafische Sammlung und physikalisches Kabinett des ehemaligen Kölner Jesuitenkollegs, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000, S. 120-147.

Bellot 2015

Bellot, Christoph: Köln, ehemalige Jesuitenkirche St. Mariae Himmelfahrt, Lindenberg 2015 (Kleine Kunstführer).

Bennett/Talas 2013

Bennett, Jim/Talas, Sofia (Hg.): Cabinets of Experimental Philosophy in Eighteenth-Century Europe, Leiden 2013.

Benoît 1875

Benoît, Arthur: Collections et collectionneurs alsaciens, 1600-1820: antiquités, monnaies, médailles, tableaux, manuscrits, gravures, curiosités, etc., in: Revue d'Alsace 4 (1875), S. 54–79.

Bérard, Julien: Kommunikation, Wissensproduktion und Kartographie. Abraham Ortelius und die Kartenproduktion im Antwerpen des späten 16. Jahrhunderts, Baden-Baden 2020.

Bergerfurth 2010

Bergerfurth, Yvonne: Jesuitica im Historischen Archiv der Stadt Köln, in: Geschichte in Köln 57 (2010), S. 39-56.

Bergerfurth 2018

Bergerfurth, Yvonne: Die Bruderschaften der Kölner Jesuiten 1576 bis 1773, Siegburg 2018.

Bergerhausen 2010

Bergerhausen, Hans-Wolfgang: Köln in einem eisernen Zeitalter. 1610-1686, Köln 2010 (Geschichte der Stadt Köln 6).

Berthold 1883

Berthold, Gerhard: Die Kölner Luftpumpe v. J. 1641, in: Annalen der Physik 256/10 (1883), S. 345-359.

Bischoff 2015

Bischoff, Michael: Weltenträger, Kontinente, Land und Meer. Zur Ikonographie der gestochenen Titelblätter frühneuzeitlicher Atlanten, in: Bischoff, Michael/Lüpkes, Vera/Crom, Wolfgang (Hg.): Kartographie der Frühen Neuzeit. Weltbilder und Wirkungen, Marburg 2015, S. 193-209.

Blum, Hans: Die Kölner Gymnasialbibliothek, in: Dreikönigsgymnasium Köln (Hg.): Tricoronatum. Festschrift zur 400-Jahr-Feier des Dreikönigsgymnasiums, Köln 1952, S. 122–125.

Blunk, Julian: Andrea Pozzos Anamorphosen des religiösen Bildes. Metamalerei in Sant'Ignazio, in: Bleyl, Matthias (Hg.): Quadratura: Geschichte, Theorien, Techniken, Berlin [u. a.] 2011, S. 237-251.

Bobinger 1966

Bobinger, Maximilian: Alt-Augsburger Kompassmacher. Sonnen-, Mond- und Sternuhren, astronomische und mathematische Geräte, Räderuhren, Augsburg 1966.

Bock o. J.

Bock, Martin: Ernst von Bayern, in: Internetportal Rheinische Geschichte, http://www.rheinischegeschichte.lvr.de/Persoenlichkeiten/ernst-von-bayern-/DE-2086/lido/57c6a55da11372.14570538 [zuletzt aufgerufen am 27.01.2024].

Böhm 1995

Böhm, Elga: Das Besucherbuch des Freiherrn Johann Wilhelm Adolph von Hüpsch aus dem Jahr 1776 bis 1903, in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 57–76.

Böhm 1999

Böhm, Gottfried: Bilder als Instrumente der Erkenntnis, in: Huber, Jörg/Heller, Martin (Hg.): Konstruktionen, Sichtbarkeiten, Zürich 1999, S. 215–228.

Boschung/Kreuz/Kienlin 2015

Boschung, Dietrich/Kreuz, Patric-Alexander/Kienlin, Tobias (Hg.): Biography of Objects. Aspekte eines kulturhistorischen Konzepts, Paderborn 2015.

Boudreau 2012

Boudreau, George W.: The Philadelphia Years, 1723–1757, in: Waldstreicher, David (Hg.): A Companion to Benjamin Franklin, Malden/Oxford 2012, S. 25–45.

Bracke 2019

Bracke, Wouter: Jean Philippe Eugène de Merode and Vincenzo Coronelli on Globe Making, Conference: XIVth International Coronelli Society for the Study of Globes, Zürich 2019.

Bräunlein 2012

Bräunlein, Peter J.: Material Turn, in: Georg-August-Universität Göttingen (Hg.): Dinge des Wissens. Die Sammlungen, Museen und Gärten der Universität Göttingen, Göttingen 2012, S. 30–44.

Bredekamp 2007

Bredekamp, Horst: Antikensehnsucht und Maschinenglauben: Die Geschichte der Kunstkammer und die Zukunft der Kunstgeschichte, Berlin 2007.

Breidbach/Engelhardt/Müller 2013

Breidbach, Olaf/Engelhardt, Kerrin von/Müller, Matthias: Camera Obscura. Die Dunkelkammer in ihrer historischen Entwicklung, Stuttgart 2013.

Brenni 2002

Brenni, Paolo: Jean-Antoine Nollet et les instruments de physique expérimentale, in: Pyenson, Lewis/Gauvin, Jean-François (Hg.): L'art d'enseigner la physique. Les appareils de démonstration de Jean-Antoine Nollet 1700–1770, Sillery 2002, S. 11–27.

Brill 1952

Brill, Franz: Das optisch-physikalische Kabinett des Tricoronatums, in: Dreikönigsgymnasium Köln (Hg.): Tricoronatum. Festschrift zur 400-Jahr-Feier des Dreikönigsgymnasiums, Köln 1952, S. 118–121.

Brunbauer 1980

Brunbauer, Wolfgang: Ein Landshuter Bauernsohn tauscht hochgelehrte Briefe mit Wilhelm Gottfried Leibniz, in: Charivari 6/4 (1980), S. 8–19.

Büttner 2000

Büttner, Nils: Die Erfindung der Landschaft. Kosmographie und Landschaftskunst im Zeitalter Bruegels, Göttingen 2000.

Calisi 2001

Calisi, Marinella: Astrolabio, in: Athanasius Kircher. Il Museo del Mondo, Ausst. Kat. Palazzo di Venezia, Rom 2001, hg. von Eugenio Lo Sardo, Rom 2001, S. 159f.

Cantor 1903

Cantor, Moritz: Bürmann, Heinrich, in: Allgemeine Deutsche Biographie 47 (1903), S. 392–394, https:// www.deutsche-biographie.de/pnd117143715.html#adbcontent [zuletzt aufgerufen am 27.01.2024].

Carolino, Luís Miguel: Astronomy, Cosmology and the Jesuit Discipline, 1540–1758, in: Županov, Ines (Hg.): The Oxford Handbook of the Jesuits, New York 2018, S. 670–707.

Casalini, Cristiano: Rise, Character, and Development of Jesuit Education: Teaching the World, in: Županov, Ines (Hg.): The Oxford Handbook of the Jesuits, New York 2018, S. 152–176.

Cepl-Kaufmann 2009a

Cepl-Kaufmann, Gertrude: Die Jahrtausendfeiern. Ein Fall für die Kulturwissenschaft. Statt einer Einleitung, in: Dies. (Hg.): Jahrtausendfeiern und Befreiungsfeiern im Rheinland. Zur politischen Festkultur 1925 und 1930, Essen 2009, S. 11-34.

Cepl-Kaufmann 2009b

Cepl-Kaufmann, Gertrude (Hg.): Jahrtausendfeiern und Befreiungsfeiern im Rheinland. Zur politischen Festkultur 1925 und 1930, Essen 2009.

Cha/Rautzenberg 2008

Cha, Kyung-Ho/Rautzenberg, Markus: Einleitung: Im Theater des Sehens. Anamorphose als Bild und Philosophische Metapher, in: Dies. (Hg.): Der entstellte Blick. Anamorphosen in Kunst, Literatur und Philosophie, München 2008, S. 7–22.

Chaix 2021

Chaix, Gérald: Köln im Zeitalter von Reformation und katholischer Reform. 1512/13–1610, Köln 2021 (Geschichte der Stadt Köln 5).

Cleempoel 2002

Cleempoel, Koenraad van: A Catalogue Raisonné of Scientific Instruments from the Louvain School, 1530-1600, Turnhout 2002.

Cleempoel 2011

Cleempoel, Koenraad van: The Migration of Instrumental Knowledge from Flanders to Spain. The Role of Sixteenth-Century Flemish Instrument Maker Petrus ab Aggere, in: Lüthy, Christoph Herbert/ Dupré, Sven (Hg.): Silent Messengers. The Circulation of Material Objects of Knowledge in the Early Modern Low Countries, Münster 2011, S. 69-88.

Cleempoel 2023

Cleempoel, Koenraad van: The Transmission of Materialized Knowledge: A Medieval Saphea with Islamic Projections, Re-engraved in the Renaissance, in: Giletti, Ann/Hasse, Dag Nikolaus (Hg.): Mastering Nature in the Medieval Arabic and Latin Worlds. Studies in Heritage and Transfer of Arabic Science in Honour of Charles Burnett, Turnhout 2023, S. 231-252.

Clemen 1911

Clemen, Paul (Hg.): Die Kunstdenkmäler der Stadt Köln. Band II: Die kirchlichen Denkmäler der Stadt Köln: St. Gereon – St. Johann Baptist – Die Marienkirchen – Groß St. Martin, Düsseldorf 1911 (Die Kunstdenkmäler der Rheinprovinz 7/1).

Clossey 2008

Clossey, Luke: Salvation and Globalization in the Early Jesuit Missions, Cambridge 2008.

Cohen 2010

Cohen, Floris: Die zweite Erschaffung der Welt. Wie die moderne Naturwissenschaft entstand, Frankfurt am Main 2010.

Collet, Dominik: Die Welt in der Stube. Exotische Objekte in europäischen Kunstkammern zwischen projektiver Ethnographie und ,New Science' (1650–1720), Göttingen 2007.

Cordez 2012

Cordez, Philippe: Werkzeuge und Instrumente in Kunstgeschichte und Technikanthropologie, in: Ders./Krüger, Matthias (Hg.): Werkzeuge und Instrumente, Berlin 2012, S. 1–19.

Corswarem/Schiltz/Vendrix 2009

Corswarem, Emilie/Schiltz, Katelijne/Vendrix, Philippe: Der Lütticher Fürstbischof Ernst von Bayern als Musik-Mäzen (1580–1612), in: Pietschmann, Klaus (Hg.): Das Erzbistum Köln in der Musikgeschichte des 15. und 16. Jahrhunderts, Berlin 2009, S. 1–23.

Damesme 2003

Damesme, Nathalie: Öffentliche Schulverwaltung in der Stadt Köln von 1794–1814, Köln/Weimar/Wien 2003.

Davids 2011

Davids, Karel: Dutch and Spanish Global Networks of Knowledge in the Early Modern Period: Structures, Connections, Changes, in: Roberts, Lissa (Hg.): Centres and Cycles of Accumulation in and Around the Netherlands during the Early Modern Period, Zürich [u. a.] 2011, S. 29–52.

Davids 2020

Davids, Karel: Global Ocean of Knowledge 1660–1860. Globalization and Maritime Knowledge in the Atlantic World, London 2020.

Dávila Pérez 2015

Dávila Pérez, Antonio: Correspondencia latina inédita entre Benito Arias Montano y Juan Rethio (1572–1573), in: Humanistica Lovaniensia 64 (2015), S. 138–165.

Deeters 1987

Deeters, Joachim: Der Nachlass Ferdinand Franz Wallraf (Best. 1105), Köln 1987.

Dekker 2018

Dekker, Elly: Einige Hintergrundinformationen zu den Himmelsgloben von Vincenzo Coronelli, in: Vincenzo Coronelli (1650–1718): Das Bild der Welt. Ausst. Kat. Biblioteca Nazionale Marciana, Venedig 2018, hg. von Marica Milanesi, Wien 2018, S. 130–155.

Dickerhof 1995

Dickerhof, Harald: Die katholischen Universitäten im Heiligen Römischen Reich deutscher Nation des 18. Jahrhunderts, in: Hammerstein, Notker (Hg.): Universitäten und Aufklärung, Göttingen 1995, S. 21–47.

Dieckhoff 1990

Dieckhoff, Reiner: Cosmographia planisphaeria. Ein 'Arsenius-Astrolabium' des späten 16. Jahrhunderts im Kölnischen Stadtmuseum, in: Kölner Museums-Bulletin: Berichte und Forschungen aus den Museen der Stadt Köln (1990), S. 23–44.

Dieckhoff 1999

Dieckhoff, Reiner: Das Astrolabium, in: Schäfke, Werner (Hg.): Wie Zeit vergeht, Köln 1999, S. 53-59.

Dimler 1999

Dimler, G. Richard: Jakob Masen's Critique of the Imago Primi Saeculi, in: Manning, John/Vaeck, Marc van (Hg.): The Jesuits and the Emblem Tradition, Turnhout 1999, S. 279–295.

Dobisch 1938

Dobisch, Werner: Das Neue Schloss zu Bensberg, Düsseldorf 1938.

Doll 2012

Doll, Martin: Fälschung und Fake: Zur diskurskritischen Dimension des Täuschens, Berlin 2012.

Dreikönigsgymnasium Köln 1952

Dreikönigsgymnasium Köln (Hg.): Tricoronatum. Festschrift zur 400-Jahr-Feier des Dreikönigsgymnasiums, Köln 1952.

Duhr 1921

Duhr, Bernhard: Der kurpfälzische Hofbeichtvater P. Ferdinand Orban S. J., in: Historisch-politische Blaetter fuer das katholische Deutschland 168 (1921), S. 369–383.

Duminuco, Vincent (Hg.): The Jesuit Ratio Studiorum of 1599: 400th Anniversary Perspectives, New York 2021.

Duruy 1882

Duruy, Albert: L'instruction publique et la Révolution, Paris 1882.

Ehret 2016

Ehret, Gloria: Stilkunde: Anamorphosen, in: Weltkunst 110 (2016), S. 96f.

Elffers/Leeman/Schuvt 1981

Elffers, Joost/Leeman, Fred/Schuyt, Michael: Anamorphosen. Ein Spiel mit der Wahrnehmung, dem Schein und der Wirklichkeit, Köln 1981.

Engländer 1985

Engländer, Hans: Das Naturkundemuseum in Köln (1892–1944) und seine Vorgänger, in: Schwarzbach, Martin (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln 1985, S. 185–199.

Eser, Thomas: Augsburger Anamorphosen des 18. Jahrhunderts, in: Paas, John Roger (Hg.): Augsburg. Die Bilderfabrik Europas. Essays zur Augsburger Druckgraphik der Frühen Neuzeit, Augsburg 2001, S. 173-188.

Ettelt 1992

Ettelt, Beatrix: Das Jesuitengymnasium in Ingolstadt, in: Jesuiten in Ingolstadt 1549-1773. Ausst. Kat. Stadtarchiv Ingolstadt, Wissenschaftliche Stadtbibliothek, Stadtmuseum Ingolstadt, Ingolstadt 1991-1992, hg. von Stadtarchiv Ingolstadt, Ingolstadt 1992, S. 105–123.

Feder 1877

Feder, Heinrich von: Geschichte der Stadt Mannheim, Mannheim/Straßburg 1877.

Feldhay 2000

Feldhay, Rivka: The Cultural Field of Jesuit Science, in: O'Malley, John W. [u. a.] (Hg.): The Jesuits. Cultures, Sciences, and the Arts 1540-1773, Toronto 2000, S. 107-130.

Feldkirchen 1980

Feldkirchen, Wilfried: Aspekte der Bevölkerungs- und Sozialstruktur der Stadt Köln in der französischen Zeit (1794–1814), in: Rheinische Vierteljahrsblätter 44 (1980), S. 182–227.

Fellmann 1999

Fellmann, Dorothea: Das Gymnasium Montanum in Köln 1550–1798, Köln/Weimar/Wien 1999.

Fiegenbaum 2016

Fiegenbaum, Thea: Die Konkurrenz der Städte Köln und Bonn um eine Universität, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824) – Eine Spurensuche in Köln, https:// dx.doi.org/10.18716/map/00001, mapublishing 2016, https://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/ wallraf-in-koeln/bildungswesen-im-umbruch/konkurrenz-der-staedte-koeln-und-bonn-um-eineuniversitaet/ [zuletzt aufgerufen am 27.01.2024].

Findlen 1994

Findlen, Paula: Possessing Nature. Museums, Collecting, and Scientific Culture in Early Modern Italy, Berkeley [u. a.] 1994.

Findlen 2003

Findlen, Paula: Scientific Spectacle in Baroque Rome: Athanasius Kircher and the Roman College, in: Feingold, Mordechai (Hg.): Jesuit Science and the Republic of Letters, Cambridge/London 2003, S. 225–284

Findlen 2004

Findlen, Paula: The Last Man who Knew Everything... or Did He?: Athanasius Kircher S. J. (1602–1680), in: Dies. (Hg.): Athanasius Kircher: The Last Man who Knew Everything, New York 2004, S. 1–50.

Finger 2006

Finger, Heinz: Weltkirche, Ortskirche von Köln und Jesuitenorden im Todesjahr des hl. Ignatius, in: Die Anfänge der Gesellschaft Jesu und das erste Jesuitenkolleg in Köln. Ausst. Kat. Erzbischöfliche Diözesan- und Dombibliothek Köln in Zusammenarbeit mit der deutschen Provinz der Jesuiten, Köln 2006, hg. von Heinz Finger, Köln 2006, S. 59–70.

Fischer 2004

Fischer, Klaus: Die neue Ordnung des Wissens. Experiment – Erfahrung – Beweis – Theorie, in: Dülmen, Richard van/Rauschenbach, Sina (Hg.): Macht des Wissens. Die Entstehung der modernen Wissensgesellschaft, Köln 2004, S. 155–185.

Fleming 1974

Fleming, Edward McClung: Artifact Study: A Proposed Model, in: Winterthur Portfolio 9 (1974), S. 153–173.

Fletcher 2011

Fletcher, John Edward: A Study of the Life and Works of Athanasius Kircher, "Germanus Incredibilis". With a Selection of His Unpublished Correspondence and an Annotated Translation of His Autobiography, Leiden/Boston 2011.

Förster 1987

Förster, Cornelia: Zur Problematik kulturhistorischer Ausstellungen am Rhein. Jahrtausendausstellung Köln 1925. Gesolei Düsseldorf 1926. Stadtjubiläum Düsseldorf 1988, in: Schneider, Ulrich (Hg.): Festschrift für Gerhard Bott zum 60. Geburtstag, Darmstadt 1987, S. 159–167.

Freist 2015

Freist, Dagmar: Materielle Praktiken in der Frühen Neuzeit. Einführung, in: Brendecke, Arndt (Hg.): Praktiken der Frühen Neuzeit. Akteure – Handlungen – Artefakte, Köln 2015, S. 267–274.

Freitäger 2010

Freitäger, Andreas: Artisten und 'humanistae', 'Jesuiter' und Aufklärer. Die Universitäten Köln, Trier, Duisburg und Bonn vom Spätmittelalter bis zum Ende des 18. Jahrhunderts, in: Rutz, Andreas (Hg.): Das Rheinland als Schul- und Bildungslandschaft (1250–1750), Köln 2010, S. 55–78.

Friedrich/Müller 2020

Friedrich, Markus/Müller, Monika (Hg.): Zacharias Konrad von Uffenbach. Büchersammler und Polyhistor in der Gelehrtenkultur um 1700, Berlin 2020.

Friedrich 2008

Friedrich, Markus: Circulating and Compiling the Litterae Annuae. Towards a History of the Jesuit System of Communication, in: Archivum historicum Societatis Iesu 77/153 (2008), S. 3–40.

Friedrich 2018

Friedrich, Markus: Die Jesuiten. Aufstieg, Niedergang, Neubeginn, München 2018.

Frings 1952

Frings, Käthe: Henricus Frings. Der letzte Jesuiten-Regent am Tricoronatum, Köln 1952.

Fritz 1911

Fritz, Alfons: Paulus Aler, in: Klinkenberg, Josef (Hg.): Das Marzellen Gymnasium in Köln 1450–1911. Bilder aus seiner Geschichte. Festschrift dem Gymnasium anlässlich seiner Übersiedlung gewidmet von den ehemaligen Schülern, Köln 1911, S. 123–139.

Füchtbauer 1947

Füchtbauer, Heinrich von: Georg Simon Ohm. Ein Forscher wächst aus seiner Väter Art, Bonn 1947.

Funiok/Schöndorf 2000

Funiok, Rüdiger/Schöndorf, Harald (Hg.): Ignatius von Lovola und die Pädagogik der Jesuiten: Ein Modell für Schule und Persönlichkeitsbildung, Donauwörth 2000.

Füssel 2016

Füssel, Marian: Die Praxis der Disputation. Heuristische Zugänge und theoretische Deutungsangebote, in: Gindhart, Marion/Marti, Hanspeter/Seidel, Robert (Hg.): Frühneuzeitliche Disputationen. Polyvalente Produktionsapparate gelehrten Wissens, Köln/Weimar/Wien 2016, S. 27-48.

Gamer 1978

Gamer, Jörg: Matteo Alberti. Oberbaudirektor des Kurfürsten Johann Wilhelm von der Pfalz, Herzogs zu Jülich und Berg etc., Düsseldorf 1978.

Gatto 2018

Gatto, Romano: Jesuit Mathematics, in: Županov, Ines (Hg.): The Oxford Handbook of the Jesuits, New York 2018, S. 637-669.

Georges 1913

Georges, Karl Ernst (Hg.): Ausführliches lateinisch-deutsches Handwörterbuch, Bd. 1, Hannover 1913.

Gersmann, Gudrun: Von "Honvlez" zum "Baron von Hüpsch": Die (auto)biographischen Metamorphosen eines Kölner Sammlers im 18. Jahrhundert, in: Geschichte in Köln 67 (2020), S. 145-172.

Gersmann, Gudrun (Hg.): Das Physikalische Kabinett – Von der jesuitischen Lehrsammlung zum kulturellen Erbe, https://dx.doi.org/10.18716/map/00004, mapublishing 2019 https://kabinett.mapublishinglab.uni-koeln.de/ [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Gersmann 2021

Gersmann, Gudrun (Hg.): Bücher, Bilder, Lehrobjekte: Die Sammlungen der ehemaligen Kölner Jesuiten, https://dx.doi.org/10.18716/map/00008, mapublishing 2021, https://jesuiten.mapublishing-lab. uni-koeln.de/ [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Gilles, Stephanie: Pater Ferdinand Orban (1655–1732). Gelehrter – Sammler – Jesuit. Eine Bestandsaufnahme, in: Sammelblatt des Historischen Vereins Ingolstadt 118 (2009), S. 289-304.

Gindhart/Kunder 2010

Gindhart, Marion/Kunder, Ursula (Hg.): Disputatio. 1200–1800. Form, Funktion und Wirkung eines Leitmediums universitärer Wissenskultur, Berlin 2010.

Goercke 1992

Goercke, Ernst: Christoph Scheiner, in: Jesuiten in Ingolstadt 1549–1773. Ausst. Kat. Stadtarchiv Ingolstadt, Wissenschaftliche Stadtbibliothek, Stadtmuseum Ingolstadt, Ingolstadt 1991-1992, hg. von Stadtarchiv Ingolstadt, Ingolstadt 1992, S. 140-159.

Golvers, Noël: Aigenler, Adam, in: Santiago de Carvalho, Mário/Guidi, Simone (Hg.): Conimbricenses Encyclopedia, 2019, http://www.conimbricenses.org/encyclopedia/aigenler-adam [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Golvers 2007

Golvers, Noël: Foreign Jesuit Indipetæ. Mathematical Teachings and Mathematical Books at the Colégio das Artes in Coimbra in the 2nd Half of the 17th Century, in: Bulletin of Portuguese-Japanese Studies 14 (2007), S. 21–42.

Gorman 2003

Gorman, Michael John: Mathematics and Modesty in the Society of Jesus: The Problems of Christoph Grienberger, in: Feingold, Mordechai (Hg.): The New Science and Jesuit Science: Seventeenth Century Perspectives, Dordrecht 2003, S. 1–120.

Gorman 2020

Gorman, Michael John: The Scientific Counter-Revolution. The Jesuits and the Invention of Modern Science, London 2020.

Grigo 2021

Grigo, Simon: Büchersammlung, in: Gersmann, Gudrun (Hg.): Bücher, Bilder, Lehrobjekte: Die Sammlungen der ehemaligen Kölner Jesuiten, https://dx.doi.org/10.18716/map/00008, mapublishing 2021, https://jesuiten.mapublishing-lab.uni-koeln.de/sammlungen/buechersammlung [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Gronemeyer 2004

Gronemeyer, Nicole: Optische Magie. Zur Geschichte der visuellen Medien in der Frühen Neuzeit, Bielefeld 2004.

Groß 2005

Groß, Konrad: Goswin Nickel SJ (1582–1664). Skizzen zu Leben und Werk. Zum 400jährigen Ordenseintritt und zum 340jährigen Todestag, in: Analecta Coloniensia. Jahrbuch der Diözesan- und Dombibliothek Köln 4 (2005), S. 270–285.

Grote 1994a

Grote, Andreas (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450–1800, Wiesbaden 1994.

Grote 1994b

Grote, Andreas: Vorrede – Das Objekt als Symbol, in: Ders. (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450–1800, Wiesbaden 1994, S. 11–20.

Günther 1883

Günther, Siegmund: Kramp, Christian, in: Allgemeine Deutsche Biographie 17 (1883), S. 31–32, https://www.deutsche-biographie.de/pnd116379073.html#adbcontent [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Habermann 2012

Habermann, Katharina (Hg.): Die Kalenderbriefe des Georg Albrecht Hamberger im Kontext der Kalenderreform von 1700, Göttingen 2012.

Hagmann 2019

Hagmann, Johannes-Geert: Das Physikalische Kabinett der Ludwigs-Maximilians-Universität im 19. und frühen 20. Jahrhundert, in: Weigand, Katharina/Stein, Claudius (Hg.): Die Sammlungen der Ludwig-Maximilians-Universität München gestern und heute. Eine vergleichende Bestandsaufnahme 1573–2016, München 2019, S. 357–366.

Hahn 2015

Hahn, Hans Peter: Dinge sind Fragmente und Assemblagen, in: Boschung, Dietrich/Kreuz, Patric-Alexander/Kienlin, Tobias (Hg.): Biography of Objects. Aspekte eines kulturhistorischen Konzepts, Paderborn 2015, S. 11–34.

Hahn 2019

Hahn, Hans Peter: Materielle Kultur? Fragestellungen, Entwicklungen, Potenziale, in: MEMO 5 (2019): Perspektiven auf Materielle Kultur. 50 Jahre Institut für Realienkunde des Mittelalters und der frühen Neuzeit (2019), S. 5–19.

Halleux/Bernès 1995

Halleux, Robert/Bernès, Anne-Catherine: La cour savante d'Ernest de Bavière, in: Archives Internationales d'Histoire des Sciences 134 (1995), S. 3–29.

Häner 2017

Häner, Flavio: Dinge sammeln, Wissen schaffen. Die Geschichte der naturhistorischen Sammlungen in Basel 1735–1850. Bielefeld 2017.

Hantschel 1910

Hantschel, Oskar: Das Linzer ,Museum physicum' I. Geschichte des physikalischen Kabinetts am Linzer Staatsgymnasium und seiner Kustoden vom Jahre 1754 bis zur Gegenwart nebst einer Wiedergabe des Inventars vom Jahre 1775, in: Jahresbericht des Kaiserlich-königlichen Staats-Gymnasiums zu Linz (1910), S. 1-27.

Hantschel 1911

Hantschel, Oskar: Das Linzer, Museum physicum' Schluß. Geschichte des physikalischen Kabinetts am Linzer Staatsgymnasium und seiner Kustoden vom Jahre 1754 bis zur Gegenwart nebst einer Wiedergabe des Inventars vom Jahre 1775, in: Jahresbericht des Kaiserlich-königlichen Staats-Gymnasiums zu Linz (1911), S. 1–30.

Harris, Steven J.: Les chaires de mathématiques, in: Giard, Luce (Hg.): Les Jésuites à la Renaissance. Système éducatif et production du savoir, Paris 1995, S. 239-262.

Harris, Steven J.: Confession-Building, Long-Distance Networks, and the Organization of Jesuit Science, in: Early Science and Medicine. Jesuits and the Knowledge of Nature 1/3 (1996), S. 287–318.

Harten, Hans-Christian: Das niedere Schulwesen in Frankreich am Übergang vom 18. zum 19. Jahrhundert. Schulentwicklung zwischen Reform und Revolution, in: Albrecht, Peter/Hinrichs, Ernst (Hg.): Kultur und Gesellschaft in Nordwestdeutschland zur Zeit der Aufklärung. Das niedere Schulwesen im Übergang vom 18. zum 19. Jahrhundert, 2 Bde., Bd. 2, Tübingen 1995, S. 25–48.

Haude [2011]

Haude, Rüdiger: Die Jahrtausendausstellungen' in Köln und Aachen 1925, in: Internetportal Rheinische Geschichte, http://www.rheinische-geschichte.lvr.de/Epochen-und-Themen/Themen/die-jahrtausendaus stellungen-in-koeln-und-aachen-1925/DE-2086/lido/57d1357ad31239.21169195 [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Hauser 1985

Hauser, Ulrich: Georg Simon Ohm (1789-1854), das ohmsche Gesetz und das Physikalische Kabinett der alten Kölner Universität, in: Schwarzbach, Martin (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln 1985, S. 49–75.

Hellver 2000

Hellyer, Marcus: Jesuit Physics in Eighteenth-Century Germany: Some Important Continuities, in: O'Malley, John [u. a.] (Hg.): The Jesuits I: Cultures, Sciences, and the Arts, 1540–1775, Toronto 2000, S. 538-554.

Hellver 2003

Hellyer, Marcus (Hg.): The Scientific Revolution. The Essential Readings, Malden 2003.

Hellyer, Marcus: Catholic Physics. Jesuit Natural Philosophy in Early Modern Germany, Notre Dame 2005.

Hengst 1981

Hengst, Karl: Jesuiten an Universitäten und Jesuitenuniversitäten. Zur Geschichte der Universitäten in der Oberdeutschen und Rheinischen Provinz der Gesellschaft Jesu im Zeitalter der konfessionellen Auseinandersetzung, Paderborn/München 1981.

Hernández Machancoses 2015

Hernández Machancoses, José Luis: La anamorfosis como acontecimiento visual, Universitat de Valencia 2015, https://roderic.uv.es/items/690d37be-8e06-4603-b6f6-f2c42ba109ec [zuletzt aufgerufen am 11.09.2024].

Hick 1999

Hick, Ulrike: Geschichte der optischen Medien, München 1999.

Hieke 2018

Hieke, Katrin: Im Spannungsfeld von Politik, Innovation und Tradition. Das Rheinische Museum/Haus der Rheinischen Heimat in Köln 1925–1956, Berlin 2018.

Hilger 1982

Hilger, Hans Peter: Die ehemalige Jesuitenkirche St. Mariae Himmelfahrt in Köln, in: Ders./Mainzer, Udo (Hg.): Die Jesuitenkirche St. Mariae Himmelfahrt in Köln. Dokumentation und Beiträge zum Abschluß ihrer Wiederherstellung 1980, Düsseldorf 1982, S. 9–30.

Hilger/Mainzer 1982

Hilger, Hans-Peter/Mainzer, Udo (Hg.): Die Jesuitenkirche St. Mariae Himmelfahrt in Köln. Dokumentation und Beiträge zum Abschluß ihrer Wiederherstellung 1980, Düsseldorf 1982.

Hofmann/Richard

Hofmann, Catherine/Richard, Hélène (Hg.): Les globes de Louis XIV. Étude artistique, historique et matérielle, Paris 2012.

Hofmann 2007

Hofmann, Catherine: 'Unvergleichliche' Globen oder 'Alte Geräte – so sperrig wie nutzlos'? Die Wechselfälle der grossen Coronelli-Globen zwischen 1683 und 1915, in: Der Globusfreund 53/54 (2007), S. 25–43.

Hofmann 1992

Hofmann, Siegfried: Das Orban-Museum, in: Jesuiten in Ingolstadt 1549–1773. Ausst. Kat. Stadtarchiv Ingolstadt, Wissenschaftliche Stadtbibliothek, Stadtmuseum Ingolstadt, Ingolstadt 1991–1992, hg. von Stadtarchiv Ingolstadt, Ingolstadt 1991, S. 300–306.

Hofmann 1994

Hofmann, Siegfried: Das Orban'sche Museum in Ingolstadt, in: Grote, Andreas (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450–1800, Wiesbaden 1994, S. 661–694.

Höhener 2019

Höhener, Hans-Peter: Die jesuitische Weltkarte Johann Baptist Cysats von 1619, in: Cartographica Helvetica. Fachzeitschrift für Kartengeschichte 58. Missionskartographie (2019), S. 16–24.

Hömig 1978

Hömig, Herbert: Jean Ignace Roderique und die Anfänge der Geschichtswissenschaft an der Kölner Universität, in: Annalen des Historischen Vereins für den Niederrhein 180 (1978), S. 146–168.

Hömig 1982

Hömig, Herbert: Jean Ignace Roderique (1696–1756), in: Gesellschaft für Rheinische Geschichtskunde (Hg.): Rheinische Lebensbilder, Bd. 9, Köln 1982, S. 159–178.

Hund 1987

Hund, Friedrich: Die Geschichte der Göttinger Physik, Göttingen 1987.

Imhof 2015

Imhof, Dirk: Ein Theater der Welt. Atlaskartographie in den Niederlanden des 16. Jahrhunderts, in: Weltvermesser. Das Goldene Zeitalter der Kartographie. Ausst. Kat. Weserrenaissance-Museum Schloss Brake, Lemgo 2015, hg. von Michael Bischoff/Vera Lüpkes/Rolf Schönlau, Dresden 2015, S. 60–75.

Imhof 2020

Imhof, Dirk: Christophe Plantin's Correspondence: Perspectives on Life and Work as a Publisher in 16th-Century Europe, Gent 2020.

Ives, Ronald L.: Adam Aigenler's Field Manual, in: The Journal of Geography 52/7 (1953), S. 291–299.

Jansen 2016

Jansen, Markus: Die Eidverweigerung der Universität, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748-1824) - Eine Spurensuche in Köln, https://dx.doi.org/10.18716/ map/00001, mapublishing 2016, https://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/wallraf-in-koeln/bildungswesen-im-umbruch/die-eidverweigerung-der-universitaet [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Jülich 1995

Jülich, Theo: Jean Guillaume Adolphe Fiacre Honvlez – alias Baron von Hüpsch, in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler, Ausst, Kat, Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 45–56.

Kaelble 2021

Kaelble, Hartmut: Historisch Vergleichen. Eine Einführung, Frankfurt am Main/New York 2021.

Kapustka 2018

Kapustka, Mateusz: Mission Antarktis. Die vormoderne Sichtbarmachung der Welt als Problem einer historischen Kritik von Bildkulturen, in: Lucci, Antonio/Skowronek, Thomas (Hg.): Potential regieren. Zur Genealogie des möglichen Menschen, Paderborn 2018, S. 137–158.

Karr Schmidt 2011

Karr Schmidt, Suzanne: Printed Scientific Objects, in: Altered and Adorned: Using Renaissance Prints in Daily Life, Ausst. Kat. The Art Institute of Chicago, Chicago 2011, hg. von dies./Kimberly Nichols, New Haven 2011, S. 73-92.

Keil 2009

Keil, Inge: Augsburger Instrumentenmacher, in: Weltenglanz. Der Mathematisch-Physikalische Salon Dresden zu Gast im Maximilianmuseum Augsburg. Ausst. Kat. Maximilianmuseum, Augsburg 2009, hg. von Peter Plaßmeyer, Berlin 2009, S. 32-36.

Kemp 1911

Kemp, Jacob: Hermann Joseph von Hartzheim, in: Klinkenberg, Josef (Hg.): Das Marzellen Gymnasium in Köln 1450–1911. Bilder aus seiner Geschichte. Festschrift dem Gymnasium anlässlich seiner Übersiedlung gewidmet von den ehemaligen Schülern, Köln 1911, S. 140–147.

Kemp, Jacob: Das Studium der Geschichte an der Kölner Universität I, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 1 (1912), S. 52-78.

Kemp, Jacob: Das Studium der Geschichte an der Kölner Universität II, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 2 (1913), S. 53-74.

Kern, Ralf: Wissenschaftliche Instrumente in ihrer Zeit. Vom Compendium zum Einzelinstrument, 17. Jahrhundert, 6 Bde., Bd. 2, Köln 2010.

Kern, Ralf: Wissenschaftliche Instrumente in ihrer Zeit. Streben nach Genauigkeit in Zeit und Raum, 18. Jahrhundert, 6 Bde., Bd. 3, Köln 2010.

Kessler 2000

Kessler, Stephan: Die 'Geistlichen Übungen' des Ignatius von Loyola und die Studienordnung der Jesuiten: Pädagogik aus den Exerzitien, in: Funiok, Rüdiger/Schöndorf, Harald (Hg.): Ignatius von Loyola und die Pädagogik der Jesuiten: Ein Modell für Schule und Persönlichkeitsbildung, Donauwörth 2000, S. 44–53.

Ketelsen/Schwaighofer/Venator 2019

Ketelsen, Thomas/Schwaighofer, Claudia-Alexandra/Venator, Michael: Die Wiederentdeckung der Zeichnungssammlung der Kölner Jesuiten – Zwischen historischem Geschick und Geschichte, in: Wir Glauben Kunst. Bildermacht und Glaubensfragen: Meisterzeichnungen aus der Kölner Jesuiten-Sammlung, Col.'. Ausst. Kat. Wallraf-Richartz-Museum & Fondation Corboud, Köln 2019, hg. von Thomas Ketelsen/Ricarda Hüpel, Köln 2019, S. 34–54.

Kift/Schmidt 2016

Kift, Dagmar/Schmidt, Martin: Technik- und Industriemuseen, in: Walz, Markus (Hg.): Handbuch Museum. Geschichte, Aufgaben, Perspektiven, Stuttgart 2016, S. 123–128.

Kistenich 2010

Kistenich, Johannes: Geistliche Orden und öffentliches Schulwesen im Rheinland 1250–1750, in: Rutz, Andreas (Hg.): Das Rheinland als Schul- und Bildungslandschaft (1250–1750), Köln 2010, S. 119–152.

Kleinert 2021

Kleinert, Andreas: Wie originell ist die Gothaer Vorlesung zur Naturlehre? Ludwig Christian Lichtenbergs Manuskript und die Élemens de physique théorique et expérimentale von Joseph-Aignan Sigaud de La Fond, in: Schmidt-Funke, Julia Annette/Berg, Gunhild/Mulsow, Martin (Hg.): Das Schloss als Hörsaal. Ludwig Christian Lichtenbergs "Vorlesung über die Naturlehre" und die residenzstädtische Wissensproduktion um 1800, Stuttgart 2021, S. 183–192.

Klemun 2015

Klemun, Marianne: Der Botanische Garten, in: Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG) (Hg.): Europäische Geschichte Online (EGO), Mainz 2015, http://www.ieg-ego.eu/klemunm-2015-de [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Kliche 2007

Kliche, Dieter: 'Zellen im fremden Stock'. Lichtenbergs Zusätze zu Erxlebens Anfangsgründen der Naturlehre, in: Welsh, Caroline/Willer, Stefan (Hg.): "Interesse für bedingtes Wissen". Wechselbeziehungen zwischen den Wissenskulturen, München 2007, S. 295–310.

Klinkenberg 1911a

Klinkenberg, Josef (Hg.): Das Marzellen Gymnasium in Köln 1450–1911. Bilder aus seiner Geschichte. Festschrift dem Gymnasium anlässlich seiner Übersiedlung gewidmet von den ehemaligen Schülern, Köln 1911.

Klinkenberg 1911b

Klinkenberg, Josef: Zur Geschichte des Marzellengymnasiums, in: Ders. (Hg.): Das Marzellen Gymnasium in Köln 1450–1911. Bilder aus seiner Geschichte. Festschrift dem Gymnasium anlässlich seiner Übersiedlung gewidmet von den ehemaligen Schülern, Köln 1911, S. 11–21.

Kniffler 1892

Kniffler, Gustav: Das Jesuiten-Gymnasium zu Düsseldorf. Ein Beitrag zur Geschichte des Königlichen Gymnasiums zu Düsseldorf, Düsseldorf 1892.

Knopp 1982

Knopp, Gisbert: Avita fide – zur wittelsbachschen Hausmacht- und Kirchenpolitik am Ende des 16. und in der ersten Hälfte des 17. Jahrhunderts, in: Hilger, Hans-Peter/Mainzer, Udo (Hg.): Die Jesuitenkirche St. Mariae Himmelfahrt in Köln. Dokumentation und Beiträge zum Abschluß ihrer Wiederherstellung 1980, Düsseldorf 1982, S. 135–154.

Knopp 1988

Knopp, Gisbert: Die Unterkünfte des Priesterseminars während zweieinhalb Jahrhunderten – Von der Glashütte zur funktionalen Vierflügelanlage, in: Trippen, Norbert (Hg.): Das Kölner Priesterseminar im 19. und 20. Jahrhundert. Festschrift zur Feier des 250jährigen Bestehens am 29. Juni 1988, Köln 1988, S. 1-22.

Knubben 1961

Knubben, Franz: Restaurierte Erd- und Himmelsgloben von Vincenzo Coronelli (1650-1718) in Köln, in: Der Globusfreund 10 (1961), S. 34-37.

Koller, Ariane: Weltbilder und die Ästhetik der Geographie. Die Offizin Blaeu und die niederländische Kartographie der Frühen Neuzeit, Affalterbach 2014.

Koller, Edith: Strittige Zeiten. Kalenderreformen im Alten Reich 1582–1700, Berlin/Boston 2014.

Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds 2000

Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften – Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds. Anlässlich des 200-jährigen Jubiläums des Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds, Köln 2000.

Königliches Friedrich Wilhelms-Gymnasium zu Trier 1913

Königliches Friedrich Wilhelms-Gymnasium zu Trier (Hg.): Königliches Friedrich Wilhelms-Gymnasium zu Trier 1563–1913. Festschrift zur Feier des 350-jährigen Jubiläums der Anstalt, Trier 1913.

Korev 2007

Korey, Michael (Hg.): Die Geometrie der Macht, die Macht der Geometrie. Mathematische Instrumente und fürstliche Mechanik um 1600 aus dem Mathematisch-Physikalischen Salon, München/Berlin 2007.

Kraus 2001

Kraus, Andreas: Das Gymnasium der Jesuiten zu München (1559–1773). Staatspolitische, sozialgeschichtliche, behördengeschichtliche und kulturgeschichtliche Bedeutung, München 2001.

Krauter 2020

Krauter, Anne: Die ›Digitale Kunstpforte‹. Eine interdisziplinäre Online-Plattform zur kunsttechnologischen Quellenforschung und ein altes Rezept zum Nachmachen, in: Gartmann, Thomas/Pauli, Christian (Hg.): Arts in Context - Kunst, Forschung, Gesellschaft, Bielefeld 2020, S. 90-101.

Krempl 1968

Krempl, Ulla: Die Orbanische Sammlung. Eine Raritätenkammer des 18. Jahrhunderts, in: Münchner Jahrbuch der bildenden Kunst. 3. Folge, 19 (1968), S. 169–184.

Krogt, Peter van der: Das Goldene Zeitalter der niederländischen Kartographie, in: Weltvermesser. Das Goldene Zeitalter der Kartographie. Ausst. Kat. Weserrenaissance-Museum Schloss Brake, Lemgo 2015, hg. von Michael Bischoff/Vera Lüpkes/Rolf Schönlau, Dresden 2015, S. 76–89.

Kuckhoff 1929

Kuckhoff, Josef: Johannes Rethius. Der Organisator des katholischen Schulwesens in Deutschland im 16. Jahrhundert, Düsseldorf 1929.

Kuckhoff 1931a

Kuckhoff, Josef: Die Geschichte des Gymnasium Tricoronatum: Ein Querschnitt durch die Geschichte der Jugenderziehung in Köln vom 15. bis zum 18. Jahrhundert, Köln 1931.

Kuckhoff 1931b

-Kuckhoff, Josef: Kurfürst Max Friedrich und der Streit um den Besitz des Kölner Jesuitenkollegs (1773 1777), in: Annalen des Historischen Vereins für den Niederrhein 118/1 (1931), S. 72–104.

Kuhn 1994

Kuhn, Hans Wolfgang: Die Montierung von Coronelli-Globen in Düsseldorf und deren Vertrieb durch Matteo Alberti, in: Düsseldorfer Jahrbuch 65 (1994), S. 17–48.

Kuhn 1970

Kuhn, Thomas S.: Die Struktur wissenschaftlicher Revolutionen, 2. Aufl., Frankfurt am Main 1970.

Kuhn-Forte 1998

Kuhn-Forte, Brigitte: Antikensammlungen in Rom, in: "Außer Rom ist fast nichts schönes in der Welt". Römische Antikensammlungen im 18. Jahrhundert. Ausst. Kat. Winckelmann-Gesellschaft Wörlitz, Kulturstiftung Dessau-Wörlitz und Winckelmann-Museum Stendal, Wörlitz/Stendal 1998, hg. von Max Kunze, Mainz 1998, S. 30–66.

Küntzel 2008

Küntzel, Astrid: Fremde in Köln. Integration und Ausgrenzung zwischen 1750 und 1814, Köln 2008.

Kuphal 1928

Kuphal, Erich: Der Beginn des Bensberger Schloßbaues, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 10 (1928), S. 171–174.

Lange 1949

Lange, Edwin: Ferdinand Franz Wallraf und die rheinische Aufklärung. Wallrafs Entwicklung, Tätigkeit und Bedeutung bis zum Ende des 18. Jahrhunderts, Bonn 1949.

Langer 1985

Langer, Wolfhart: Baron Hüpsch (1730–1805) und die geologiewissenschaftlichen Aktivitäten in Köln während des 18. und frühen 19. Jahrhunderts, in: Schwarzbach, Martin (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln 1985, S. 19–45.

Langer 2009

Langer, Wolfhart: Der Katalog des ehemaligen Museums von Johann Crafto Hiegell in Koblenz (1714), in: Kurtrierisches Jahrbuch 49 (2009), S. 269–285.

Latour/Woolgar 1979

Latour, Bruno/Woolgar, Steve: Laboratory Life. The Social Construction of Scientific Facts, Beverly Hills 1979.

Latour 1987

Latour, Bruno: Science in Action. How to Follow Scientists and Engineers Through Society, Cambridge 1987.

Lauert 2021

Lauert, Markus: Gottfried Wilhelm Leibniz: Zu Besuch bei Ferdinand von Fürstenberg, in: Neuwöhner, Andreas/Wolfram, Lars (Hg.): Leben am Hof zu Neuhaus. Biografische Skizzen zur Hofkultur einer fürstbischöflichen Residenz, Paderborn 2021, S. 163–184.

Leinkauf 1994

Leinkauf, Thomas: "Mundus combinatus" und 'ars combinatoria" als geistesgeschichtlicher Hintergrund des Museum Kircherianum in Rom, in: Grote, Andreas (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450–1800, Wiesbaden 1994, S. 535–554.

Lelková/Findlen/Sutherland 2020

Lelková, Iva/Findlen, Paula/Sutherland, Suzanne: Kircher's Bohemia: Jesuit Networks and Habsburg Patronage in the Seventeenth Century, in: Erudition and the Republic of Letters 5/2 (2020), S. 163–206.

Lewejohann 2014

Lewejohann, Stefan: 'Cöllen wär von Ketzerey nunmehr gantz eingenohmen.' Die Jesuiten im Köln des 17. Jahrhunderts, in: Ders. (Hg.): Köln in unheiligen Zeiten. Die Stadt im dreißigjährigen Krieg, Köln 2014, S. 185–192.

Li 2004

Li, Wenchao: Cultus religiosus und cultus civilis – Leibniz und der Ritenstreit, in: Studia Leibnitiana 36/1 (2004), S. 109-127.

Limper 1939

Limper, Wilhelm: Wallraf und Grashof. Zugleich ein Beitrag zur Geschichte des kölnischen Schulwesens, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 21 (1939), S. 111–141.

Limper, Wilhelm: Das Gymnasium in der Zeit der Franzosenherrschaft, in: Dreikönigsgymnasium Köln (Hg.): Tricoronatum. Festschrift zur 400-Jahr-Feier des Dreikönigsgymnasiums, Köln 1952, S. 41-48.

Look 1999

Look, Brandon: Leibniz and the "Vinculum Substantiale", Stuttgart 1999.

Lossen, Max: Masius, Andreas, in: Allgemeine Deutsche Biographie 20 (1884), S. 559–562, https:// www.deutsche-biographie.de/pnd118578685.html#adbcontent [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Lourenco/Gessner 2012

Lourenço, Marta C./Gessner, Samuel: Documenting Collections: Cornerstones for More History of Science in Museums, in: Science & Education. Contributions from History, Philosophy and Sociology of Science and Mathematics 23/4 (2012), S. 727-745.

Lourenco 2011

Lourenço, Marta C.: Royal Cabinets of Physics in Portugal and Brazil: An Exploratory Study, in: Opuscula Musealia 19 (2011), S. 71–85.

Ludwig 1888

Ludwig, Hermann: Straßburg vor 100 Jahren. Ein Beitrag zur Kulturgeschichte, Stuttgart 1888.

MacGregor 1994

MacGregor, Arthur: Die besonderen Eigenschaften der 'Kunstkammer', in: Grote, Andreas (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450-1800, Wiesbaden 1994, S. 61-106.

Mackensen 1991

Mackensen, Ludolf von: Die naturwissenschaftlich-technische Sammlung. Geschichte, Bedeutung und Ausstellung in der Kasseler Orangerie, Kassel 1991.

Maget Dominicé/Stein/Wolf 2021

Maget Dominicé, Antoinette/Stein, Claudius/Wolf, Niklas (Hg.): Lehr- und Schausammlungen im Wandel: Archive, Displays, Objekte, Heidelberg 2021, https://doi.org/10.11588/arthistoricum.908 [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Mährle 2000

Mährle, Wolfgang: Academia Norica: Wissenschaft und Bildung an der Nürnberger Hohen Schule in Altdorf (1575–1623), Stuttgart 2000.

Malfi o. J.

Malfi, Pierandrea: Compasso di proporzione di G. Lusverg, in: Ders., Museo di Fisica "Antonio Maria Traversi". Sezione virtuale, https://www.museotraversi.it/museoreale/db/scheda.phtml?Inv=13 [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Mannoni 1996

Mannoni, Laurent: Le mouvement continué. Catalogue illustré de la collection des appareils de la Cinémathèque française, Milano 1996.

Marini 2018

Marini, Giorgio: Grafik und Stil in den Globen von Vincenzo Coronelli, in: Vincenzo Coronelli (1650–1718): Das Bild der Welt. Ausst. Kat. Biblioteca Nazionale Marciana, Venedig 2018, hg. von Marica Milanesi, Wien 2018, S. 156–185.

Marti 2015

Marti, Hanspeter: Die Disputationsschriften – Speicher logifizierten Wissens, in: Grunert, Frank/Syndikus, Anette (Hg.): Wissensspeicher der Frühen Neuzeit. Formen und Funktionen, Berlin/Boston 2015, S. 203–242.

Marx/Neuhausen 2019

Marx, Peter W./Neuhausen, Hubertus: Nicht nur Perlen der Weisheit: Schätze der Universität zu Köln, in: Dies. (Hg.): Schätze der Universität zu Köln, Köln 2019, S. 12–17.

Mayer-Deutsch 2008

Mayer-Deutsch, Angela: The Ideal Museum Kircherianum and the Ignatian Exercitia spiritualia, in: Schramm, Helmar/Schwarte, Ludger/Lazardzig, Jan (Hg.): Instruments in Art and Science. On the Architectonics of Cultural Boundaries in the 17th Century, Berlin 2008, S. 235–256.

Mayer-Deutsch 2010

Mayer-Deutsch, Angela: Das Musaeum Kircherianum. Kontemplative Momente, historische Rekonstruktion, Zürich 2010.

Menzel 2002

Menzel, Ulrich: Musealisierung des Technischen. Die Gründung des 'Deutschen Museums von Meisterwerken der Naturwissenschaft und Technik' in München, Technische Universität Braunschweig 2002, 10.24355/dbbs.084-200511080100-696 [zuletzt aufgerufen am 17.03.2024].

Merlo 1850

Merlo, Johann Jakob: Nachrichten von dem Leben und den Werken kölnischer Künstler, Köln 1850.

Merlo 1885

Merlo, Johann Jakob: Menn, Johann Georg, in: Allgemeine Deutsche Biographie 21 (1885), S. 357–358, https://www.deutsche-biographie.de/pnd133910172.html#adbcontent [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Merlo 1895

Merlo, Johann Jakob: Kölnische Künstler in alter und neuer Zeit, Düsseldorf 1895.

Meurer 1988

Meurer, Peter H.: Atlantes Colonienses: Die Kölner Schule der Atlaskartographie 1570–1610, Bad Neustadt an der Saale 1988.

Meurer 1992

Meurer, Peter H.: Bausteine zur Kartographenbiographie des 16. Jahrhunderts aus der Kölner Universitätsmatrikel, in: Rheinische Vierteljahresblätter 56 (1992), S. 333–337.

Meurer 1997

Meurer, Peter H.: Die Kölner Jesuiten Franz und Hermann Joseph Hartzheim als Kartographen, in: Annalen des Historischen Vereins für den Niederrhein, insbesondere das alte Erzbistum Köln 200 (1997), S. 107–133.

Meuthen 1988

Meuthen, Erich: Kölner Universitätsgeschichte, Bd. 1: Die alte Universität, Köln/Wien 1988.

Meuthen 1989

Meuthen, Erich: Die Artesfakultät der alten Kölner Universität, in: Zimmermann, Albert (Hg.): Die Kölner Universität im Mittelalter. Geistige Wurzeln und soziale Wirklichkeit, Berlin [u.a.] 1989, S. 366–393.

Meuthen 1998

Meuthen, Erich: Kleine Kölner Universitätsgeschichte, Köln 1998.

Meyer zu Schlochtern 2014

Meyer zu Schlochtern, Josef (Hg.): Die Academia Theodoriana. Von der Jesuitenuniversität zur Theologischen Fakultät Paderborn 1614–2014, Paderborn 2014.

Meyerhöfer, Dietrich: Lichtenberg und die Sammlung der wissenschaftlichen Geräte des Frankfurter Patriziers Johann Friedrich Armand von Uffenbach, in: Lichtenberg-Jahrbuch 11/12 (1987), S. 113–160.

Meyerhöfer, Dietrich: Johann Friedrich von Uffenbach. Sammler – Stifter – Wissenschaftler, Georg-August-Universität Göttingen 2020, http://dx.doi.org/10.53846/goediss-7957 [zuletzt aufgerufen am 16.03.2024].

Miguel Alonso/Sánchez Manzano 1993

Miguel Alonso, Aurora/Sánchez Manzano, María Asunción: La Biblioteca de El Escorial según la descripción del P. Claude Clement, S. I., in: Campos, Francisco Javier/Sevilla, Fernández de (Hg.): La ciencia en el Monasterio del Escorial, Madrid 1993, S. 617-648.

Milanesi 2007

Milanesi, Marica: Eine 'spezielle Geographie' für den König – Tiere und Menschen auf dem von Vincenzo Coronelli für Ludwig XIV. angefertigten Erdglobus (1681–1683), in: Der Globusfreund 53/54 (2007), S. 11-24.

Milanesi 2018a

Milanesi, Marica: Der große Erdglobus (1686–1689), in: Vincenzo Coronelli (1650–1718): Das Bild der Welt. Ausst. Kat. Biblioteca Nazionale Marciana, Venedig 2018, hg. von dies., Wien 2018, S. 106–129.

Milanesi 2018b

Milanesi, Marica: Vincenzo Coronelli. Eine Karriere, in: Vincenzo Coronelli (1650-1718): Das Bild der Welt. Ausst. Kat. Biblioteca Nazionale Marciana, Venedig 2018, hg. von dies., Wien 2018, S. 16-39.

Milz 1887

Milz, Heinrich: Geschichte des katholischen Gymnasiums an Marzellen zu Köln. Zweiter Teil. Die Zeit von 1630–1794 (Machthöhe und Sturz des Jesuitenordens), in: Ders. (Hg.): Programm des Königlichen Katholischen Gymnasiums an Marzellen zu Köln, Köln 1887.

Milz 1962

Milz, Herbert: Das Kölner Grossgewerbe von 1750 bis 1835, Köln 1962.

Minow 1991

Minow, Helmut (Hg.): Geometria Practica. Vermessungstechnische Lehrbücher aus drei Jahrhunderten. Eine illustrierte Bibliographie, Wiesbaden 1991.

Morton/Weiss 1993

Morton, Alan Q./Weiss, Jane A.: Public & Private Science. The King George III Collection, Oxford 1993.

Mrozik 2018

Mrozik, Dagmar: The Jesuit Science Network: A Digital Prosopography on Jesuit Scholars in the Early Modern Sciences, Bergische Universität Wuppertal 2018, urn:nbn:de:hbz:468-20181211-142016-1 [zuletzt aufgerufen am 16.03.2024].

Müller, Klaus: Köln von der französischen zur preußischen Herrschaft. 1794-1815, Köln 2005 (Geschichte der Stadt Köln 8).

Müller, Miriam: Geschenkte Schätze. Die Sammlung Orban im Kontext frühneuzeitlicher Patronage, in: Weigand, Katharina/Stein, Claudius (Hg.): Die Sammlungen der Ludwig-Maximilians-Universität München gestern und heute. Eine vergleichende Bestandsaufnahme 1573-2016, München 2019, S. 125-142.

Müller 2020

Müller, Miriam: Der sammelnde Professor. Wissensdinge an Universitäten des Alten Reichs im 18. Jahrhundert, Stuttgart 2020.

Napp-Zinn 1985

Napp-Zinn, Klaus: Die 'Kölner Botanik' zwischen alter und neuer Universität, in: Schwarzbach, Martin (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln 1985, S. 119–168.

Naredi-Rainer 2013

Naredi-Rainer, Paul von: Die Zahl 4 in Kunst, Architektur und Weltvorstellung, in: Greub, Thierry (Hg.): Das Bild der Jahreszeiten im Wandel der Kulturen und Zeiten, München 2013, S. 17–48.

Nebelung 2016

Nebelung, Alexandra: Wallrafs Konzept für eine Schulreform von 1786, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824) – Eine Spurensuche in Köln, https://dx.doi. org/10.18716/map/00001, mapublishing 2016, http://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/wallraf-in-koeln/alte-universitaet/wallrafs-konzept-fuer-eine-schulreform/ [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Nelle 2005

Nelle, Florian: Künstliche Paradiese. Vom Barocktheater zum Filmpalast, Würzburg 2005.

Nieveler 2014

Nieveler, Peter: Goswin Nickel aus Koslar, 1582–1664. 10. Generaloberer der Gesellschaft Jesu (1652–1664), Koslar 2014.

Nordhoff 1879

Nordhoff, Josef Bernhard: Grothus, Johannes, in: Allgemeine Deutsche Biographie 9 (1879), S. 766–767, https://www.deutsche-biographie.de/pnd136142257.html#adbcontent [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

North 2002

North, John D.: The Ambassadors' Secret: Holbein and the World of the Renaissance, London 2002.

O. A

Jesuitenkolleg St. Mariä Himmelfahrt, in: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital, https://www.kuladig.de/Objektansicht/O-15191-20110822-2 [zuletzt aufgerufen am 03.02.2024].

O'Keefe 1998

O'Keefe, Joseph M.: The Pedagogy of Persuasion: The Culture of the University of Pont-à-Mousson, in: Paedagogica Historica 34/2 (1998), S. 421–442.

Opgenoorth 2016a

Opgenoorth, Kim: Sammeln und Lehren vor 1800, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824) – Eine Spurensuche in Köln, https://dx.doi.org/10.18716/map/00001, mapublishing 2016, https://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/lehrobjekte-vor-1800/historischerkontext/sammeln-und-lehren [zuletzt aufgerufen am 17.03.2024].

Opgenoorth 2016b

Opgenoorth, Kim: Sammlungsobjekte vor 1800, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824) – Eine Spurensuche in Köln, https://dx.doi.org/10.18716/map/00001, mapublishing 2016, https://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/lehrobjekte-vor-1800/historischer-kontext/sammlungsobjekte-vor-1800 [zuletzt aufgerufen am 18.03.2024].

Oulíková 2006

Oulíková, Petra: Clementinum. Kunstführer, Prag 2006.

Pabst 1988

Pabst, Klaus: Der Kölner Universitätsgedanke zwischen Französischer Revolution und Preussischer Reaktion (1794–1818), in: Heimbüchel, Bernd/Ders. (Hg.): Kölner Universitätsgeschichte, Bd. 2: Das 19. und 20. Jahrhundert, Köln 1988, S. 1–100.

Pabst 2000

Pabst, Klaus: Das Ende der freien Reichsstadt Köln. Gesellschaftliche und bildungspolitische Umbrüche in der Franzosenzeit, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000,

Pagel 1884

Pagel, Julius: Schurer, Jakob Ludwig, in: Hirsch, August (Hg.): Biographisches Lexikon der hervorragenden Aerzte aller Zeiten und Völker, Bd. 5, Wien/Leipzig 1884, S. 311f.

Pärr 2013

Pärr, Nora: Maximilian Hell und sein wissenschaftliches Umfeld im Wien des 18. Jahrhunderts, Nordhausen 2013.

Payur 2005

Pavur, Claude: The "Ratio Studiorum": The Official Plan for Jesuit Education. Trans. and Annotated by Claude Payur S. I., Saint Louis 2005.

Payur 2019

Pavur, Claude: In the School of Ignatius. Studious Zeal and Devoted Learning, Chestnut Hill 2019.

Pelletier 2009

Pelletier, Monique: Wissenschaftliche Kontakte, Bestrebungen und finanzielle Probleme der Familie d'Estrées, in: Der Globusfreund 55/56 (2009), S. 160-168.

Pelletier 2012a

Pelletier, Monique: La famille d'Estrées et les globes de Coronelli, in: Hofmann, Catherine/Richard, Hélène (Hg.): Les globes de Louis XIV. Étude artistique, historique et matérielle, Paris 2012, S. 34–51.

Pelletier 2012b

Pelletier, Monique: La géographie du roi sous le règne de Louis XIV, in: Hofmann, Catherine/Richard, Hélène (Hg.): Les globes de Louis XIV. Étude artistique, historique et matérielle, Paris 2012, S. 17–33.

Pelletier 2013

Pelletier, Monique: Les cartes des Cassini. La sciences au service de l'État et des provinces, Paris 2013.

Perrin, Carleton E.: A Lost Identity: Philippe Frédéric, Baron de Dietrich (1748-1793), in: Isis. A Journal of the History of Science Society 73/4 (1982), S. 545-551.

Physicalisches Cabinet, in: Sammlungsportal der Georg-August-Universität Göttingen, https:// sammlungen.uni-goettingen.de/sammlung/slg_1020/ [zuletzt aufgerufen am 16.03.2024].

Plaßmeyer 2009a

Plaßmeyer, Peter: Aus den Werkstätten der Kompassmacher, in: Weltenglanz. Der Mathematisch-Physikalische Salon Dresden zu Gast im Maximilianmuseum Augsburg, Ausst, Kat, Maximilianmuseum, Augsburg 2009, hg. von ders., Berlin 2009, S. 204f.

Plaßmeyer 2009b

Plaßmeyer, Peter: Äquatorialsonnenuhr, in: Weltenglanz. Der Mathematisch-Physikalische Salon Dresden zu Gast im Maximilianmuseum Augsburg. Ausst. Kat. Maximilianmuseum, Augsburg 2009, hg. von ders., Berlin 2009, S. 212f., Kat. Nr. 64.

Plaßmeyer 2009c

Plaßmeyer, Peter: Das Astrolabium, in: Weltenglanz. Der Mathematisch-Physikalische Salon Dresden zu Gast im Maximilianmuseum Augsburg. Ausst. Kat. Maximilianmuseum, Augsburg 2009, hg. von ders., Berlin 2009, S. 66-68.

Poggendorff 1863a

Poggendorff, Johann Christian: Schurer, Friedrich Ludwig, in: Biographisch-literarisches Handwörterbuch zur Geschichte der exacten Wissenschaften, Bd. 2, Leipzig 1863, S. 869.

Poggendorff 1863b

Poggendorff, Johann Christian: Schurer, Jacob Ludwig, in: Biographisch-literarisches Handwörterbuch zur Geschichte der exacten Wissenschaften, Bd. 2, Leipzig 1863, S. 869.

Pomian 1994

Pomian, Krzysztof: Sammlungen — eine historische Typologie, in: Grote, Andreas (Hg.): Macrocosmos in Microcosmo. Die Welt in der Stube. Zur Geschichte des Sammelns 1450 bis 1800, Wiesbaden 1994, S. 107–126.

Porteman 1996

Porteman, Karel: Emblematic Exhibitions (affixiones) at the Brussels Jesuit College (1630–1685). A Study of the Commemorative Manuscripts (Royal Library, Brussels), Turnhout 1996.

Porteman 2000

Porteman, Karel: The Use of the Visual in Classical Jesuit Teaching and Education, in: Paedagogica Historica 36/1 (2000), S. 178–196.

Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen 2013

Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen (Hg.): Die Sammlungen, Museen und Gärten der Universität Göttingen, Göttingen 2013.

Pyenson/Gauvin 2002

Pyenson, Lewis/Gauvin, Jean-François (Hg.): L'art d'enseigner la physique. Les appareils de démonstration de Jean-Antoine Nollet 1700–1770, Sillery 2002.

Quarg 1985

Quarg, Gunter: F. F. Wallraf (1748–1824) und die Naturgeschichte an der alten Kölner Universität, in: Schwarzbach, Martin (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln [u. a.] 1985, S. 1–18.

Quarg 1991

Quarg, Gunter: Die Sammlungen des Kölner Jesuitenkollegiums nach der Aufhebung des Ordens 1773, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 62 (1991), S. 153–173.

Quarg 1994

Quarg, Gunter: Das Physikalische Kabinett und der Physik-Unterricht in Köln von der Gründung der Ecole Centrale 1799 bis zum Ende der Franzosenzeit 1814, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 65 (1994), S. 113–136.

Quarg 1995a

Quarg, Gunter: Andrea Pozzo "Perspectiva pictorum et architectorum", in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 517, Kat. Nr. 19.

Quarg 1995b

Quarg, Gunter: "Arsenius"-Astrolabium, in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 519, Kat. Nr. 23.

Quarg 1995

Quarg, Gunter: Ein Inventar des Kölner Physikalischen Kabinetts aus dem Jahre 1801, in: Jahrbuch des Kölnischen Geschichtsvereins 66 (1995), S. 81–83.

Quarg 1995d

Quarg, Gunter: Johann Jacob Scheuchzer "Kupfer-Bibel, in welcher die Physica sacra oder geheiligte Naturwissenschaft erklärt wird", in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 523, Kat. Nr. 37.

Ouarg 1995e

Quarg, Gunter: Naturwissenschaftliche Sammlungen in Köln, in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler, Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 315-321.

Ouarg 1996a

Quarg, Gunter: Gottfried Wilhelm Leibniz (1646-1716). Eine Ausstellung zu Leben und Werk in Büchern und Dokumenten, Köln 1996.

Ouarg 1996b

Quarg, Gunter: Naturkunde und Naturwissenschaften an der alten Kölner Universität, Köln 1996.

Reckers 1929

Reckers, Ernst: Geschichte des Kölner Priesterseminars bis zum Untergang der alten Erzdiözese, Köln 1929.

Reichardt 2004

Reichardt, Rolf: Rezension von: Bénédicte Savoy: Patrimoine annexé. Les biens culturels saisis par la France en Allemagne autour de 1800, 2 Bde., Paris 2003, in: sehepunkte 4/7–8 (2004), https://www. sehepunkte.de/2004/07/4917.html [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Rekus/Mikhail 2013

Rekus, Jürgen/Mikhail, Thomas: Neues schulpädagogisches Wörterbuch, Weinheim 2013.

Repgen, Konrad: Dreißigjähriger Krieg und Westfälischer Friede. Studien und Quellen, Paderborn

Reuß 2002

Reuß, Elisabeth: Raub oder Sicherstellung? Das Schicksal von Archiv- und Bibliotheksbeständen rheinischer bzw. stadtkölnischer Einrichtungen, in: Schönpflug, Daniel/Voss, Jürgen (Hg.): Révolutionnaires et Émigrés: Transfer und Migration zwischen Frankreich und Deutschland 1789–1806, Stuttgart 2002, S. 147-162.

Rigal 2012

Rigal, Laura: Benjamin Franklin, the Science of Flow, and the Legacy of the Enlightenment, in: Waldstreicher, David (Hg.): A Companion to Benjamin Franklin, Malden/Oxford 2012, S. 308–334.

Roberts 2009

Roberts, Daniela: "Imago Mundi": Eine ikonographische und mentalitätsgeschichtliche Studie, ausgehend von Hans Holbein d. J. "The Ambassadors", Hildesheim 2009.

Rohde 1923

Rohde, Alfred: Die Geschichte der wissenschaftlichen Instrumente vom Beginn der Renaissance bis zum Ausgang des 18. Jahrhunderts, Leipzig 1923.

Romano 1999

Romano, Antonella: La contre-réforme mathématique. Constitution et diffusion d'une culture mathématique jésuite à la Renaissance (1540–1640), Rom 1999.

Romano, Antonella: Epilogue. Understanding Kircher in Context, in: Findlen, Paula (Hg.): Athanasius Kircher: The Last Man who Knew Everything, New York 2004, S. 405–419.

Romano 2006

Romano, Antonella: Teaching Mathematics in Jesuit Schools: Programs, Course Content, and Classroom Practices, in: O'Malley, John [u. a.] (Hg.): The Jesuits II: Cultures, Sciences, and the Arts, 1540– 1773, Toronto 2006, S. 355-370.

Roth/Roth 1997

Roth, Bernhard/Roth, Daniel: Zwei ungewöhnliche Kugelsonnenuhren aus der physikalischen Sammlung des Kölnischen Stadtmuseums, in: Schriften des Historisch-Wissenschaftlichen Fachkreises "Freunde Alter Uhren" in der Deutschen Gesellschaft für Chronometrie 36 (1997), S. 224–228.

Roth 1999

Roth, Bernhard: Sonnenuhren – Monduhren – Sternuhren, in: Schäfke, Werner (Hg.): Wie Zeit vergeht, Köln 1999, S. 61–79.

Rovelstad 1991

Rovelstad, Mathilde V.: Claude Clement's Pictorial Catalog: A Seventeenth-Century Proposal for Physical Access and Literature Evaluation, in: The Library Quarterly: Information, Community, Policy 61/2 (1991), S. 174–187.

Rupp/May 1999

Rupp, Berthold/May, Rüdiger (Hg.): 450 Jahre Universität Dillingen: 1549–1999, München 1999.

Rusque 2018

Rusque, Dorothée: Enseigner à partir des collections d'histoire naturelle au XVIIIe siècle. Les pratiques pédagogiques du professeur Jean Hermann, in: Marti, Hanspeter/Seidel, Robert (Hg.): Die Universität Straßburg zwischen Späthumanismus und Französischer Revolution, Köln 2018, S. 339–356.

Saladin 2020

Saladin, Irina: Karten und Mission. Die jesuitische Konstruktion des Amazonasraums im 17. und 18. Jahrhundert, Tübingen 2020.

Sander 2020

Sander, Christoph: Magnes: Der Magnetstein und der Magnetismus in den Wissenschaften der Frühen Neuzeit, Leiden 2020.

Saussy 2004

Saussy, Haun: Magnetic Language: Athanasius Kircher and Communication, in: Findlen, Paula (Hg.): Athanasius Kircher: The Last Man who Knew Everything, New York 2004, S. 263–282.

Savoy 2011

Savoy, Bénédicte: Kunstraub. Napoleons Konfiszierungen in Deutschland und die europäischen Folgen, Wien/Köln/Weimar 2011.

Schaff 1912

Schaff, Josef: Geschichte der Physik an der Universität Ingolstadt, Erlangen 1912.

Schäfke 2010

Schäfke, Werner: Astrolabium (L 181), in: Mittelalter in Köln. Eine Auswahl aus den Beständen des Kölnischen Stadtmuseums, Köln 2010, S. 284–285.

Schäfke 2016

Schäfke, Werner (Hg.): Kölnischer Bildersaal. Die Gemälde im Bestand des Kölnischen Stadtmuseums einschließlich der Sammlung Porz und des Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds, bearb. von Rita Wagner, Köln 2016.

Schilling 1988

Schilling, Lothar: Die Anfänge der Kölner Jesuitenstudien, in: Geschichte in Köln 23 (1988), S. 119–158.

Schindling 1995

Schindling, Anton: Die protestantischen Universitäten im Heiligen Römischen Reich deutscher Nation im Zeitalter der Aufklärung, in: Hammerstein, Notker (Hg.): Universitäten und Aufklärung, Göttingen 1995, S. 9–19.

Schläwe 2021a

Schläwe, Elisabeth: Neue Herausforderungen - Schulwesen nach französischem Vorbild, in: Dies. (Hg.): Umbrüche im Kölner Bildungswesen: Quellen zur napoleonischen und preußischen Zeit (1801-1825), https://dx.doi.org/10.18716/map/00007, mapublishing 2021, https://umbrueche.mapublishinglab.uni-koeln.de/neue-herausforderungen [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Schläwe 2021b

Schläwe, Elisabeth (Hg.): Umbrüche im Kölner Bildungswesen: Quellen zur napoleonischen und preußischen Zeit (1801–1825), https://dx.doi.org/10.18716/map/00007, mapublishing 2021, https://umbrueche. mapublishing-lab.uni-koeln.de/neue-herausforderungen [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Schlinkheider 2018

Schlinkheider, Sebastian: "Zwillingsschwestern unter verändertem Namen" – Ferdinand Franz Wallrafs (1748–1824) Bemühungen um eine integrative Verbindung von Naturgeschichte und Ästhetik in Köln, in: Kittelmann, Jana (Hg.): Botanik und Ästhetik: Internationales Symposium, Halle an der Saale, 14.– 16. September 2017, Göttingen 2018, S. 79–94.

Schlinkheider 2019

Schlinkheider, Sebastian: Die Jahrtausendausstellung der Rheinlande von 1925, in: Gersmann, Gudrun (Hg.): Das Physikalische Kabinett – Von der jesuitischen Lehrsammlung zum kulturellen Erbe, https:// dx.doi.org/10.18716/map/00004, mapublishing 2019, https://kabinett.mapublishing-lab.uni-koeln. de/3-musealisierung/die-jahrtausendausstellung-der-rheinlande-von-1925 [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Schlinkheider 2024

Schlinkheider, Sebastian: Das Echo des 'Erzbürgers'. Eine wissensgeschichtliche Analyse der geschichtskulturellen Rezeption des Kölner Sammlers Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824), Köln 2024.

Schmidgen 2011

Schmidgen, Henning: Labor, in: Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG) (Hg.): Europäische Geschichte Online (EGO), Mainz 2011, http://www.ieg-ego.eu/schmidgenh-2011-de [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Schmidt 1906

Schmidt, Adolf: Baron Hüpsch und sein Kabinett. Ein Beitrag zur Geschichte der Hofbibliothek und des Museums zu Darmstadt, Darmstadt 1906.

Schmidt 1931

Schmidt, Alfred: Die Kölner Apotheken von der ältesten Zeit bis zum Ende der reichsstädtischen Verfassung, Köln 1931.

Schmidt 2009

Schmidt, Hans M.: Die Jahrtausend-Ausstellungen in Aachen, Düsseldorf, Köln sowie Koblenz und Mainz, in: Cepl-Kaufmann, Gertrude (Hg.): Jahrtausendfeiern und Befreiungsfeiern im Rheinland. Zur politischen Festkultur 1925 und 1930, Essen 2009, S. 229-262.

Schmidt 2006

Schmidt, Siegfried: Das Gymnasium Tricoronatum unter der Regentschaft der Kölner Jesuiten, in: Die Anfänge der Gesellschaft Jesu und das erste Jesuitenkolleg in Köln. Ausst. Kat. Erzbischöfliche Diözesan- und Dombibliothek Köln in Zusammenarbeit mit der deutschen Provinz der Jesuiten, Köln 2006, hg. von Heinz Finger, Köln 2006, S. 71–186.

Schmitz 2000

Schmitz, Wolfgang: Die Kölner Gymnasialbibliothek. Buchbestände und Handschriften aus sechs Jahrhunderten, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000, S. 84–93.

Schnippenkötter 1939

Schnippenkötter, Josef: Ohm in Köln. Beiträge zur Geschichte der Mathematik und Physik zu Beginn des 19. Jahrhunderts, in: Kölnischer Geschichtsverein, Universität zu Köln und Staatliches Dreikönigs-Gymnasium Köln (Hg.): Georg Simon Ohm als Lehrer und Forscher in Köln, 1817 bis 1826. Festschrift zur 150. Wiederkehr seines Geburtstages, Köln 1939, S. 63–172.

Schramm/Schwarte/Lazardzig 2003

Schramm, Helmar/Schwarte, Ludger/Lazardzig, Jan (Hg.): Kunstkammer — Laboratorium — Bühne. Schauplätze des Wissens im 17. Jahrhundert, Berlin/New York 2003.

Schunk 1955

Schunk, Carl: Johann Crafto Hiegell, Professor der Medizin und Archäologie, in: Jahrbuch der Vereinigung "Freunde der Universität Mainz" (1955), S. 37–45.

Schuppener 1999

Schuppener, Georg: Jesuitische Mathematik in Prag im 16. und 17. Jahrhundert (1556–1654), Leipzig 1999.

Schwaighofer 2010

Schwaighofer, Claudia-Alexandra: Die druckgraphische Sammlung des ehemaligen Kölner Jesuitenkollegs, in: Castor, Markus A. [u. a.] (Hg.): Druckgraphik. Zwischen Reproduktion und Invention, Berlin/München 2010, S. 393–402.

Schwaighofer 2011

Schwaighofer, Claudia-Alexandra: col. – "ENVOI de COLOGNE". Die Graphische Sammlung des ehemaligen Kölner Jesuitenkollegs in Paris, unveröffentlichtes Manuskript, München 2011.

Schwarz 1999

Schwarz, Uwe: Eine frühe Zeitzonenkarte von 1664, in: Schäfke, Werner (Hg.): Wie Zeit vergeht, Köln 1999, S. 106f.

Schwarzbach 1985

Schwarzbach, Martin: Caspar Garthe (1796–1876). Mit einem Anhang über das Physikalische Kabinett des Gymnasiums in der Kreuzgasse, in: Ders. (Hg.): Naturwissenschaften und Naturwissenschaftler in Köln zwischen der alten und der neuen Universität (1798–1919), Köln 1985, S. 77–88.

Schwerhoff 2020

Schwerhoff, Astrid: Jubeljahre und Freudenfeiern. Studien zum katholischen Jubiläum in der Frühen Neuzeit, Technische Universität Dresden 2020, https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:14-qucosa2-728816 [zuletzt aufgerufen am 16.03.2024].

Schwerhoff 2017

Schwerhoff, Gerd: Köln im Ancien Régime. 1686-1794, Köln 2017 (Geschichte der Stadt Köln 7).

Scianna 2020

Scianna, Nicolangelo: Rifare la terra. Il rifacimento del globo terrestre faentino di Vincenzo Coronelli, Faenza 2020.

Seelig 1997

Seelig, Lorenz: Astrolabium, in: Rom in Bayern: Kunst und Spiritualität der ersten Jesuiten. Ausst. Kat. Bayerisches Nationalmuseum München, München 1997, hg. von Reinhold Baumstark, München 1997, S. 341–343.

Seggewiß 2015

Seggewiß, Wilhelm: Die Coronelli-Globen – Barocke Pracht und Wissenschaft, Trier 2015.

Shirley 1983

Shirley, Rodney W.: The Mapping of the World. Early Printed World Maps 1472-1700, London 1983.

Sieben 2004

Sieben, Hermann Josef: Hermann Joseph Hartzheim (1694–1763), in: Cüppers, Sebastian (Hg.): Kölner Theologen. Von Rupert von Deutz bis Wilhelm Nyssen, Köln 2004, S. 264–283.

Siegel, Steffen: Die "gantz accurate" Kunstkammer. Visuelle Konstruktion und Normierung eines Repräsentationsraums in der Frühen Neuzeit, in: Schneider, Pablo/Bredekamp, Horst (Hg.): Visuelle Argumentationen. Die Mysterien der Repräsentation und die Berechenbarkeit der Welt, München 2006, S. 157-182.

Skowronek 2019

Skowronek, Vanessa: Kabinett im Wandel: Das 19. Jahrhundert, in: Gersmann, Gudrun (Hg.): Das Physikalische Kabinett – Von der jesuitischen Lehrsammlung zum kulturellen Erbe, https://dx.doi. org/10.18716/map/00004, mapublishing 2019, https://kabinett.mapublishing-lab.uni-koeln.de/3musealisierung/kabinett-im-wandel-das-19-jahrhundert [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Skowronek 2021

Skowronek, Vanessa: Porträtsammlung, in: Gersmann, Gudrun (Hg.): Bücher, Bilder, Lehrobjekte: Die Sammlungen der ehemaligen Kölner Jesuiten, https://dx.doi.org/10.18716/map/00008, mapublishing 2021, https://jesuiten.mapublishing-lab.uni-koeln.de/portraetsammlung [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Smith 2015

Smith, Jeffrey Chipps: The Jesuit Artistic Diaspora in Germany after 1773, in: Studies in the History of Christian Traditions 178 (2015), S. 129-147.

Snyders 1964

Snyders, Georges: La pédagogie en France aux XVIIe et XVIIIe siècles, Paris 1964.

Sobiech 2021

Sobiech, Frank: Friedrich Spee als Gefängnisseelsorger und die Neuhäuser Drostenfamilie Oeynhausen, in: Neuwöhner, Andreas/Wolfram, Lars (Hg.): Leben am Hof zu Neuhaus. Biografische Skizzen zur Hofkultur einer fürstbischöflichen Residenz, Paderborn 2021, S. 87–104.

Söderlund 2010

Söderlund, Inga Elmqvist: Taking Possession of Astronomy. Frontispieces and illustrated Title Pages in 17th-Century Books on Astronomy, Stockholm 2010.

Spengler 1993

Spengler, Dietmar: ... apportés de Cologne. Zeichnungen und Graphiken aus der ehemaligen Kölner Jesuitensammlung in Paris wiederentdeckt, in: Kölner Museums-Bulletin: Berichte und Forschungen aus den Museen der Stadt Köln (1993), S. 18-28.

Spengler, Dietmar: Die "Ars Jesuitica" der Gebrüder Wierix, in: Wallraf-Richartz-Jahrbuch, 57 (1996), S. 161–194.

Spengler 1995

Spengler, Dietmar: Die Graphische Sammlung des ehemaligen Jesuitenkollegs in Köln, in: Lust und Verlust. Kölner Sammler zwischen Trikolore und Preußenadler. Ausst. Kat. Josef-Haubrich-Kunsthalle, Bd. 1, Köln 1995–1996, hg. von Hiltrud Kier/Frank Günter Zehnder, Köln 1995, S. 37–43.

Spengler 2003

Spengler, Dietmar: Spiritualia et pictura. Die Graphische Sammlung des ehemaligen Jesuitenkollegs in Köln. Die Druckgraphik, Köln 2003.

Städtisches Gymnasium und Realgymnasium in der Kreuzgasse zu Köln 1928

Städtisches Gymnasium und Realgymnasium in der Kreuzgasse zu Köln (Hg.): Städtisches Gymnasium und Realgymnasium in der Kreuzgasse zu Köln. 1828–1928. Festschrift zur Jahrhundertfeier der Anstalt 13. bis 15. Oktober 1928, Köln 1928.

Stafford 1994

Stafford, Barbara Maria: Kunstvolle Wissenschaft. Aufklärung, Unterhaltung und der Niedergang der visuellen Bildung, Amsterdam/Dresden 1994.

Statistisches Amt der Stadt Köln 1961

Statistisches Amt der Stadt Köln (Hg.): Verwaltungsbericht der Stadt Köln 1961, Köln 1961.

Stauder 1990

Stauder, Peter: Die Hochschulschriften der alten Kölner Universität 1583–1798. Ein Verzeichnis, München 1990.

Steimel 1958

Steimel, Robert: Kölner Köpfe, Köln 1958.

Stein/Parisi 2024

Stein, Claudius/Parisi, Serena: Das Inventar des Orban-Saals und der naturwissenschaftlichen Sammlungen des Jesuitenkollegs Ingolstadt von 1774, in: Righetti-Templer, Stephanie (Hg.): Die Universität Ingolstadt. Ein wissenschaftlicher Begleitband zum 550-jährigen Jubiläum, Ingolstadt 2024, S. 102–197.

Stein 2018

Stein, Claudius: Die Kunstkammern der Universität Ingolstadt. Schenkungen des Domherrn Johann Egolph von Knöringen und des Jesuiten Ferdinand Orban, München 2018.

Stein 2019

Stein, Claudius: Das Antiquarium der Universität Ingolstadt. Eine Schenkung des Augsburger Fürstbischofs Johann Egolph von Knöringen, in: Ders./Weigand, Katharina (Hg.): Die Sammlungen der Ludwig-Maximilians-Universität München gestern und heute. Eine vergleichende Bestandsaufnahme 1573–2016, München 2019, S. 117–124.

Stein 2021a

Stein, Henrike: Das Physikalische Kabinett der Kölner Jesuiten. Neue Perspektiven auf eine alte Sammlung, in: Seidl, Ernst/Steinheimer, Frank/Weber, Cornelia (Hg.): Eine Frage der Perspektive. Objekte als Vermittler von Wissenschaft, Berlin 2021.

Stein 2021b

Stein, Henrike: Das Physikalische Kabinett der Kölner Jesuiten. Von der universitären Lehrsammlung zum digitalen Transfer. Ein Pilotprojekt, in: Keller-Drescher, Lioba/Kluth, Eckhard (Hg.): Tagungsband "Transferzonen – Universität | Sammlung | Öffentlichkeit" der 11. Sammlungstagung, Münster 2021, S. 189–200.

Stein 2021c

Stein, Henrike: Druckgraphik- und Zeichnungssammlung, in: Gersmann, Gudrun (Hg.): Bücher, Bilder, Lehrobjekte: Die Sammlungen der ehemaligen Kölner Jesuiten, https://dx.doi.org/10.18716/map/00008, mapublishing 2021, https://jesuiten.mapublishing-lab.uni-koeln.de/sammlungen/graphik sammlung [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Stén 2014

Stén, Johan C.-E.: A Comet of the Enlightenment. Anders Johan Lexell's Life and Discoveries, Basel 2014.

Steuer 1984

Steuer, Heiko: Physikalisches Kabinett, in: Kölnisches Stadtmuseum (Hg.): Kölnisches Stadtmuseum. Auswahlkatalog, Köln 1984, S. 279–283.

Stevenson 1921

Stevenson, Edward Luther: Terrestrial and Celestial Globes. Their History and Construction Including a Consideration of their Value as Aids in the Study of Geography and Astronomy, New Haven 1921.

Strano 2009

Strano, Giorgio [u. a.] (Hg.): European Collections of Scientific Instruments, 1550-1750, Leiden 2009.

Sturm 1991

Sturm, Eva: Konservierte Welt. Museum und Musealisierung, Berlin 1991.

Tekath 1988

Tekath, Karl-Heinz: 250 Jahre Kölner Priesterseminar: 1738-1988, in: 250 Jahre Kölner Priesterseminar. Ausst. Kat. Dom- und Diözesanbibliothek zu Köln, Köln 1988, hg. vom Erzbischöflichen Priesterseminar Köln, Köln 1988.

Tewes 1993

Tewes, Götz-Rüdiger: Die Bursen der Kölner Artisten-Fakultät bis zur Mitte des 16. Jahrhunderts, Köln 1993.

Tewes 2000

Tewes, Götz-Rüdiger: Das höhere Bildungswesen im alten Köln. Zu den Bursen und Gymnasien der alten Kölner Universität, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000, S. 8-33.

Theatrum Orbis Terrarum Ltd. 1969

Theatrum Orbis Terrarum Ltd. (Hg.): Vincenzo Coronelli: Libro dei Globi. Venice 1693, 1701. With an Introduction by Dr. Helen Wallis, Chicago 1969.

Theis 2005

Theis, Kerstin: Die Historiker und die Rheinische Jahrtausendfeier von 1925, in: Geschichte im Westen (GiW) 20 (2005), S. 23-48.

Thierhoff 1997

Thierhoff, Bianca: Ferdinand Franz Wallraf. 1748–1824. Eine Gemäldesammlung für Köln, Köln 1997.

Trippen 1988

Trippen, Norbert (Hg.): Das Kölner Priesterseminar im 19. und 20. Jahrhundert. Festschrift zur Feier des 250jährigen Bestehens am 29. Juni 1988, Köln 1988.

Trippen 2006

Trippen, Norbert: Die Förderer der ersten Jesuiten in Köln: Johannes Gropper und die Kartäuser, in: Die Anfänge der Gesellschaft Jesu und das erste Jesuitenkolleg in Köln. Ausst. Kat. Erzbischöfliche Diözesan- und Dombibliothek Köln in Zusammenarbeit mit der deutschen Provinz der Jesuiten, Köln 2006, hg. von Heinz Finger, Köln 2006, S. 35-38.

Turner 1987

Turner, Anthony John: Early Scientific Instruments. Europe 1400–1800, London 1987.

Turner, Anthony: Un fastueux présent: pour quels enjeux?, in: Hofmann, Catherine/Richard, Hélène (Hg.): Les globes de Louis XIV. Étude artistique, historique et matérielle, Paris 2012, S. 52-63.

Udías 2003

Udías, Augustín: Searching the Heavens and the Earth: The History of Jesuit Observatories, Dordrecht 2003

Udías 2015

Udías, Augustín: Jesuit Contribution to Science: A History, Cham/Heidelberg/New York 2015.

Urlichs 1877

Urlichs, Ludwig von (Hg.): Briefe an Schiller, Bd. 1, Stuttgart 1877.

Valentini 2016

Valentini, Laura: Die Bursen und die alte Universität, in: Gersmann, Gudrun/Grohé, Stefan (Hg.): Ferdinand Franz Wallraf (1748–1824) – Eine Spurensuche in Köln, https://dx.doi.org/10.18716/ map/00001, mapublishing 2016, https://wallraf.mapublishing-lab.uni-koeln.de/wallraf-in-koeln/alteuniversitaet/die-bursen-und-die-alte-universitaet [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Virnich 1911

Virnich, Therese: Leonhard Kessel, der erste Obere der Kölner Jesuiten-Niederlassung (1544–1574), in: Annalen des Historischen Vereins für den Niederrhein 90 (1911), S. 1–37.

Vogel 2006

Vogel, Christine: Der Untergang der Gesellschaft Jesu als europäisches Medienereignis (1758–1773). Publizistische Debatten im Spannungsfeld von Aufklärung und Gegenaufklärung, Mainz 2006.

Vogts 1911

Vogts, Hans: Die Bauten des Gymnasium Tricoronatum, in: Klinkenberg, Josef (Hg.): Das Marzellen Gymnasium in Köln 1450–1911. Bilder aus seiner Geschichte. Festschrift dem Gymnasium anlässlich seiner Übersiedlung gewidmet von den ehemaligen Schülern, Köln 1911, S. 269–285.

Vollmer 1937

Vollmer, Bernhard: Die Entführung niederrheinischen Archiv-, Bibliotheks- und Kunstguts durch den französischen Kommissar Maugérard, in: Annalen des Historischen Vereins für den Niederrhein 131 (1937), S. 120–132.

Wagner 2000

Wagner, Rita: "Hier van Godt allein die Ehre". Die Porträts des Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds, in: Kölner Gymnasial- und Stiftungsfonds (Hg.): Bildung stiften, Köln 2000, S. 100–119.

Wallace 1991

Wallace, William A.: Galileo, the Jesuits and the Medieval Aristotle, London 1991.

Warnach 1952

Warnach, Walter: Ein philosophischer Korrespondent Leibniz'. P. Bartholomäus Des Bosses, Professor am Tricoronatum von 1709 bis 1711 und von 1713 bis 1738, in: Dreikönigsgymnasium Köln (Hg.): Tricoronatum. Festschrift zur 400-Jahr-Feier des Dreikönigsgymnasiums, Köln 1952, S. 126–138.

Warner 1971

Warner, Deborah J.: The First Celestial Globe of Willem Janszoon Blaeu, in: Imago Mundi 25/1 (1971), S. 29–38.

Weber 2012

Weber, Cornelia: Universitätssammlungen, in: Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG) (Hg.): Europäische Geschichte Online (EGO), Mainz 2012, http://www.ieg-ego.eu/weberc-2012-de [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Wegener 2000

Wegener, Gertrud: Literarisches Leben in Köln 1750–1850, 3 Bde., Bd. 1: 1750–1814, Köln 2000.

Weigand/Stein 2019

Weigand, Katharina/Stein, Claudius (Hg.): Die Sammlungen der Ludwig-Maximilians-Universität München gestern und heute. Eine vergleichende Bestandsaufnahme 1573–2016, München 2019.

Werz 2021

Werz, Joachim: Bernhard von Clairvaux auf der Bühne der Jesuiten: Edition und Übersetzung der "Divi Bernardi Tragicomædia" aus dem Kölner Gymnasium Tricoronatum, Münster 2021.

Weyers 2016

Weyers, Christian: Venedig und die Vermessung der Neuen Welt. Eine Hommage anlässlich des 365. Geburtstages von Vincenzo Maria Coronelli, in: Brunetti, Simone/Klingebeil-Schieke, Josephine/Pedron, Chiara Maria (Hg.): Versprachlichung der Welt. Il mondo in parole, Tübingen 2016, S. 567–588.

Widmaier/Babin 2017

Widmaier, Rita/Babin, Malte-Ludolf (Hg.): Gottfried Wilhelm Leibniz. Briefe über China (1694–1716). Die Korrespondenz mit Barthélemy Des Bosses S. J. und anderen Mitgliedern des Ordens, Hamburg 2017.

Widmaier 2017

Widmaier, Rita: Einleitung: Metaphysik und die 'chinesische Frage': Leibniz' Gespräch mit dem Jesuitenpater Des Bosses im Korrespondentenkreis des Ordens, in: Widmaier, Rita/Babin, Malte-Ludolf (Hg.): Gottfried Wilhelm Leibniz. Briefe über China (1694–1716). Die Korrespondenz mit Barthélemy Des Bosses S. J. und anderen Mitgliedern des Ordens, Hamburg 2017, S. XXI–CLXVI.

Wilkes/Brandts 1940

Wilkes, Carl/Brandts, Rudolf: Denkschrift und Listen über den Kunstraub der Franzosen im Rheinland seit 1794, Bonn 1940.

Wittekind 2015

Wittekind, Susanne: Versuch einer kunsthistorischen Objektbiographie, in: Boschung, Dietrich/Kreuz, Patric-Alexander/Kienlin, Tobias (Hg.): Biography of Objects. Aspekte eines kulturhistorischen Konzepts, Paderborn 2015, S. 143-172.

Wolf 2000

Wolf, Christof: Jesuitentheater in Deutschland, in: Funiok, Rüdiger/Schöndorf, Harald (Hg.): Ignatius von Loyola und die Pädagogik der Jesuiten: Ein Modell für Schule und Persönlichkeitsbildung, Donauwörth 2000, S. 172–199.

Zauzig 2021

Zauzig, Oliver: Vom wissenschaftlichen Apparat zum Sammelsurium. Universitäre physikalische Kabinette des 18. Jahrhunderts im Schatten der Sammlung von Georg Christoph Lichtenberg, in: Schmidt-Funke, Julia Annette/Berg, Gunhild/Mulsow, Martin (Hg.): Das Schloss als Hörsaal. Ludwig Christian Lichtenbergs "Vorlesung über die Naturlehre" und die residenzstädtische Wissensproduktion um 1800, Stuttgart 2021, S. 297-318.

Zauzig 2022

Zauzig, Oliver: Die königliche Modellkammer der Georg-August-Universität Göttingen. Analyse der historischen Praxis einer universitären Lehrsammlung unter Einbeziehung der heute noch vorhandenen Objekte, Humboldt-Universität zu Berlin 2022, https://doi.org/10.18452/24676 [zuletzt aufgerufen am 16.03.2024].

Zedelmaier 2019

Zedelmaier, Helmut: Die Mathematisch-Physikalischen Sammlungen der Universität Ingolstadt im Kontext, in: Weigand, Katharina/Stein, Claudius (Hg.): Die Sammlungen der Ludwig-Maximilians-Universität München gestern und heute. Eine vergleichende Bestandsaufnahme 1573–2016, München 2019, S. 313-328.

Zehetner 2007

Zehetner, Cornelius: Vinculum Substantiale: Der Briefwechsel zwischen Leibniz und Des Bosses. Einleitung, in: Ders. (Hg.): Gottfried Wilhelm Leibniz. Der Briefwechsel mit Des Bosses, Hamburg 2007, S. XXV-CXVII.

Zenneck 1939

Zenneck, Jonathan: Georg Simon Ohm, Berlin 1939.

Zierholz 2019

Zierholz, Steffen: Räume der Reform. Kunst und Lebenskunst der Jesuiten in Rom 1580-1700, Berlin 2019.

Zinner, Ernst: Entstehung und Ausbreitung der Coppernicanischen Lehre, Erlangen 1943.

Zinner 1967

Zinner, Ernst: Deutsche und niederländische astronomische Instrumente des 11.-18. Jahrhunderts, München 1967.

Zittel 2005

Zittel, Claus: Trügerische Evidenz. Bild-Lektüren in wissenschaftlichen Werken der Frühen Neuzeit, in: Grenzbereiche des Lesens: Kulturwissenschaftliche Beiträge (2005), S. 1–32, urn:nbn:de:hebis:30-7426 [zuletzt aufgerufen am 28.01.2024].

Zögner/Klemp 1998

Zögner, Lothar/Klemp, Egon (Hg.): Verzeichnis der Kartensammlungen in Deutschland, Wiesbaden 1998

Quellenverzeichnis

Ungedruckte Quellen

Archiv des Erzbistums Köln (AEK), Monasteria, Generalia: Jesuiten.

AEK, Monasteria Köln, St. Mariä Himmelfahrt, Nr. 10.

AEK, Monasteria Köln, St. Mariä Himmelfahrt, Nr. 22.

AEK, Monasteria Köln, Universität, Tricoronatum, Nr. 51.

Archives Nationales (AN), AF/II/80.

AN, AJ/15/840.

AN, F/17/1093 (Instruction publique), Dossier 16.

AN, F/17/1093 (Instruction publique), Dossier 17.

AN, F/17/1246 (Instruction publique), Dossier 1, Pièces 142–162.

AN, F/17/1276 (Instruction publique), Dossier 10, Pièces 315-343.

AN, F/17/1277 (Instruction publique), Dossier 2 (Commission temporaire des arts), Pièces 27–36 (Envoi de Cologne, an III).

AN, F/17/1337 (Instruction publique), Dossier 17, 4e Division.

AN, F/17/1344/36 (Instruction publique), Dossier 20, 3e division.

AN, N/III/Roer/16/1-N/III/Roer/16/3.

Archivio della Pontificia Università Gregoriana (APUG), 35rec.

APUG, Curia, Fondo Curio, 1399rec.

APUG, Curia, Fondo Curio, 1651 Brec (VII).

APUG, Curia, Fondo Curio, 1719rec.

APUG, Epist. 557.

APUG, Epist. 567.

APUG, Fondo Curio, 1679rec.

APUG, Fondo Curio, 2052.

Archiv der Deutschen Provinz der Jesuiten, Abt. 41 (Schriftgut verschiedener Provenienz (vor 1773)), Nr. 11 Köln (Tricoronatum).

Archivum Romanum Societatis Iesu (ARSI), Collegium Romanum 150-I.

ARSI, Epp. NN. 115.

ARSI, Fondo Gesuitico, Collegia 40, Busta: N. 40/1403, 9. Colonia.

ARSI, Manuscripta Antiquae Societatis, Rhen. Inf. 75 Fundat. I.

ARSI, Rhenania Inferior 41.

ARSI, Rhenania Inferior 50.

ARSI, Rhenania Inferior 59 I.

ARSI, Rhenania Inferior 59 II.

ARSI, Rhenania Inferior 60 II.

ARSI, Rhenania Inferior 66.

Catalogue de Alamanchs, in: La Gazette Drouot (o. J.).

Catalogus Novus Bibliothecae 1725.

Catalogus Novus Et Auctior Bibliothecae Maioris Collegii Societatis Iesu Coloniae 1725.

Historisches Archiv der Stadt Köln (HAStK), 110R (Testamente Buchstabe R), U 2/337.

HAStK, Best. 10B (Ratsprotokolle), A 232.

HAStK, Best. 40 (Kirchensachen), A 17.

HAStK, Best. 70 (Rechnungen (R)), A 147.

HAStK, Best. 70 (Rechnungen (R)), A 160.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 418.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 484.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 506.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 541.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 992.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 998/2.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 1000.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 1048.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 1050.

HAStK, Best. 150 (Universität), A 1061.

HAStK, Best. 155A (Gymnasial- und Stiftungsfonds (GStF) - Akten), A 349/1.

HAStK, Best. 155A (Gymnasial- und Stiftungsfonds (GStF) - Akten), A 361 (Zwei Inventare des sogenannten Physikalischen Kabinetts des Gymnasiums).

HAStK, Best. 155A (Gymnasial- und Stiftungsfonds (GStF) - Akten), A 361 (Zwei Inventare des sogenannten Physikalischen Kabinetts des Gymnasiums), unpaginiert.

HAStK, Best. 155A (Gymnasial- und Stiftungsfonds (GStF) – Akten), A348/3 (Öffentlicher Unterricht, 1800–1814).

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 9.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 11.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 12.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 15.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 17.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 25.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 35, Catalogus generalis totius bibliothecae collegii Col. S. J. anno 1628.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 36, Catalogus generalis totius bibliothecae collegii Col. S. J. anno 1634.

HAStK, Best. 223 (Jesuiten), A 2098.

HAStK, Best. 322B (Schriftgut einiger Kölner Nuntien), B V/2.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5870.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5899.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5899/3.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5899B.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5902.

 $HAStK,\,Best.\,350\,(Franz\"{o}sische\,Verwaltung\,(FV)),\,A\,5903.$

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5909.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 5910/1.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 6210B.

HAStK, Best. 350 (Französische Verwaltung (FV)), A 6265.

HAStK, Best. 560 (Dreikönigsgymnasium 1815-1972), A 180.

HAStK, Best. 560 (Dreikönigsgymnasium 1815-1972), A 240.

HAStK, Best. 560 (Dreikönigsgymnasium 1815-1972), A 651.

HAStK, Best. 560 (Dreikönigsgymnasium 1815-1972), A 681.

HAStK, Best. 608 (Kulturdezernat), A 24.

HAStK, Best. 1146 (Geelen), A 198.

HAStK, Best. 7004 (Handschriften (GB quart)), 50.

HAStK, Best. 7004 (Handschriften (GB quart)), 116.

HAStK, Best. 7004 (Handschriften (GB quart)), 117 A.

HAStK, Best. 7004 (Handschriften (GB quart)), 157.

HAStK, Best. 7008 (Handschriften (GB oktav)), 81.

HAStK, Best. 7008 (Handschriften (GB oktav)), 179.

HAStK, Best. 7020 (Handschriften (W*)), 441.

HAStK, UL/79/1.

Verzeichnis der Leihgaben 1938.

Kölnisches Stadtmuseum, Verzeichnis der Leihgaben für das Haus der Rheinischen Heimat, Köln. Gegenstände aus dem Dreikönigsgymnasium in Köln (Jesuitensammlung) vom 3. November 1938 (Handakten Kölnisches Stadtmuseum).

Landesarchiv NRW (LAV NRW), Abteilung Rheinland, AA 0633 Roerdepartement, Nr. 108.

LAV NRW, Abteilung Rheinland, AA 0633 Roerdepartement, Nr. 2289.

Landeshauptarchiv Koblenz (LHAK), Best. 241, 015 Regierungskommissar Rudler, Nr. 701.

LHAK, Best. 241, 016 Regierungskommissar Marquis, Nr. 773.

LHAK, Best. 405, Nr. 4536.

Universitäts- und Landesbibliothek Darmstadt (ULB Darmstadt), Nachlass Hüpsch, Kasten II, Mappe 1.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten IV, Mappe 1.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten VIII, Mappe 5.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten XII, Mappe 2.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten XIV, Mappe 4.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten XV, Mappe 2.

ULB Darmstadt, Nachlass Hüpsch, Kasten XXI, Mappe 1.

Gedruckte, edierte und sonstige Quellen

Academiae Scientiarum Imperialis Petropolitanae 1788

Academiae Scientiarum Imperialis Petropolitanae (Hg.): Nova Acta Academiae Scientiarum Imperialis Petropolitanae, Bd. 3, Sankt Petersburg: Typis Academiae Scientiarum, 1788.

Acquaviva 1600

Acquaviva, Claudio (Hg.): Ratio Atq.// Institvtio// Studiorum// Societatis// Iesv, Mainz: Lippius, 1600.

Acquaviva 1606

Acquaviva, Claudio (Hg.): Ratio atque institutio studiorum Societatis Jesu, Rom: Colleg. Rom. eiusd. Societ., 1606.

Annus secularis Societatis Iesu 1640

Annus secularis Societatis Iesu, adumbratus ex anno temporali a Gymnasio Tricoronato Ubiorum: Anno confirmatae Societatis centesimo, salutis humanae MDCXL, Köln: Hermann Mylius, 1640.

Apian 1574

Apian, Peter: Cosmographia Petri Apiani per Gemma Frisium apud Lovanienses medicum et mathematicum insignem iam demum ab ombinus vindicata mendis, ac nonnullis quoque locis aucta, et annotationibus marginalibus illustrata, Köln: Arnold Birckmann, 1574.

Bianco 1855

Bianco, Franz Joseph von: Die alte Universität Köln und die spätern Gelehrten-Schulen dieser Stadt, nach archivarischen und andern zuverlässigen Quellen, Köln: Gehly, 1855.

Bion, Nicolas: Neu-eröffnete mathematische Werck-Schule oder Gründliche Anweisung, wie die mathematische Instrumenten zu gebrauchen, zu verfertigen sind, Nürnberg: Monath, 1721.

Blainville 1764

Blainville, J. de: Reisebeschreibungen durch Holland, Oberdeutschland und die Schweiz besonders aber durch Italien, Bd. 1. 1, Lemgo 1764.

Bolland 1640

Bolland, Johannes [u. a.]: Imago primi Saeculi Societatis Iesu, Antwerpen: Plantin, 1640.

Bonanni 1709

Bonanni, Filippo: Musaeum Kircherianum, sive, Musaeum a P. Athanasio Kirchero in Collegio Romano Societatis Jesu, Rom: Typis Georgii Plachi Caelaturam, 1709.

Cavallo 1777

Cavallo, Tiberius: A Complete Treatise Of Electricity, in Theory And Practice. With Original Experiments, London: Printed for Edward and Charles Dilly, 1777.

Clément 1635

Clément, Claude: Musei, sive bibliothecae tam privatae quam publicae extructio, instructio, cura, usus, 4 Bde., Lyon: Prost, 1635.

Copernicus 1617

Copernicus, Nicolaus: Astronomia instaurata. De revolutionibus orbium coelestium, hg. von Nicolaus Mulerius, Amsterdam: Willem Jansz Blaeu, 1617.

Coronelli 1713

Coronelli, Vincenzo: Epitome Cosmografica, O Compendiosa Introduttione All'Astronomia, Geografia, & Idrografia. Per l'Uso, e Delucidatione De' Globi, E Tavole Geografiche, Particolarmente degli stampati, Venedig 1713.

Cremer 1836

Sammlung von Büchern und Kupferstichen, mathematischen, physikalischen, optischen u. mechanischen Instrumenten, Magneten, Conchilien, aufgestopften Thieren etc. etc.: nebst einem Kabinett von Antiken, von meinem verstorbenen Vater, Rentner Engelbert Cremer, hg. von Heinr. Laur. Cremer, Köln: J. M. Heberle, 1836.

Doetsch 1708

Doetsch, Johann Ludwig: Demonstratio Horographica Theorema: Annulus Horologus Recte Monstrat Horas, Köln 1708.

Ennen 1857

Ennen, Leonard: Zeitbilder aus der neueren Geschichte der Stadt Köln mit besonderer Rücksicht auf Ferdinand Franz Wallraf, Köln: DuMont-Schauberg, 1857.

Falckenberg/Kresa 1699

Falckenberg, Andreas/Kresa, Jakob: Arithmetica Practica: Tum Regulis Tum Quaestionibus Explanata, Köln: Hilden, 1699.

Ferguson 1770

Ferguson, James: An Introduction to Electricity in Six Sections, London: Printed for W. Strahan, and T. Cadell (successor to Mr. Millar,) in the Strand, 1770.

Finck 1583

Finck, Thomas: Geometria Rotundi, Basel: Sebastian Henricpetri, 1583.

Gassendi 1656

Gassendi, Pierre: Institutio astronomica iuxta hypotheses tam veterum quam Copernici et Tychonis, Den Haag: Vlacq, 1656.

Gefasser 1707

Gefasser, Christianus: Theses geographicae de globo terraqueo, Köln: Alstorff, 1707.

Gothaische gelehrte Zeitungen 87 (1796), S. 777-784.

Gothaische gelehrte Zeitungen 1 (1797), S. 1-8.

Gothaische gelehrte Zeitungen 17 (1797), S. 153-150.

Gothaische gelehrte Zeitungen 27 (1797), S. 249-256.

Gothaische gelehrte Zeitungen 99 (1784), S. 809-816.

Gothaische gelehrte Zeitungen 88 (1788), S. 713-720.

Gooden 1704

Gooden, Jacobus: Trigonometria Plana Et Sphaerica, Löwen: Broncart, 1704.

Grauel, Frédéric: Museum Grauelianum, sive Collectionis regni mineralis praecipue historiam naturalem illustrantis, a beato domino Johanne Philippo Grauel magna solertia comparatae, Straßburg: Johannis Henricus Heitzius, 1772.

Gregory 1726

Gregory, David: Astronomiae, physicae & geometricae elementa, 2 Bde., Genf: Marc-Michel Bousquet et Socii, 1726.

Halkin 1898

Halkin, Leon (Hg.): Correspondance de dom. Edmond Martène avec le baron G. de Crassier archéologue liègois, Brüssel: Société belge de librairie, 1898.

Hansen, Joseph (Hg.): Quellen zur Geschichte des Rheinlandes im Zeitalter der Französischen Revolution 1780–1801, 4 Bde., Bd. 1: 1780–1791, Düsseldorf 2003 (Nachdruck der Ausgabe Bonn 1931).

Hansen, Joseph (Hg.): Quellen zur Geschichte des Rheinlandes im Zeitalter der Französischen Revolution 1780-1801, 4 Bde., Bd. 4: 1797-1801, Düsseldorf 2004 (Nachdruck der Ausgabe Bonn 1938).

Hartsoeker 1710

Hartsoeker, Nicolas: Eclaircissemens Sur Les Conjectures Physiques, Amsterdam: P. Humbert, 1710.

Hartzheim 1747

Hartzheim, Hermann Joseph: Bibliotheca Coloniensis, Köln: Odendall, 1747.

Hartzheim 1754

Hartzheim, Hermann Joseph: Historia Rei Nummariae Coloniensis, Et Dissertationes De Eadem: Pars prima, De Nummis Archiepiscoporum Coloniensium, Pars Secunda, De Nummis Ducum Juliacensium & Montensium, & Agnatorum Genti Juliacensi, Pars Tertia. De Nummis Civitatis Coloniensis, Köln: Krakamp & Simon, 1754, http://services.ub.uni-koeln.de/cdm/ref/collection/rheinmono/id/860841 [zuletzt aufgerufen am 24.03.2024].

Hevelius 1647

Hevelius, Johannes: Selenographia sive lunae descriptio, Danzig: Hünefeld, 1647.

Hilburg 1904

Hilburg, Carl: Führer durch das Museum für Naturkunde im Stapelhause zu Cöln, Köln: Steven, 1904.

Hindenburg 1799

Hindenburg, Carl Friedrich: Auszüge aus Briefen, verschiedene Nachrichten und Anzeigen. Aus einem Brief von Herrn Dr. Kramp an den Herausgeber, in: Archiv der reinen und angewandten Mathematik 9 (1799), S. 223-234.

Hotson/Lewis o. J.

Hotson, Howard/Lewis, Miranda: Mapping the Republic of Letters: The Correspondence of Athanasius Kircher', in: Early Modern Letters Online [EMLO], http://emlo-portal.bodleian.ox.ac.uk/collections/ ?catalogue=athanasius-kircher [zuletzt aufgerufen am 03.02.2024].

Hüpsch 1770

Hüpsch, Adolf von: Die Niederrheinische Zuschauerin. Eine Sammlung von Schriften über das Reich der Sitten, Köln: Metternich, 1770.

Hüpsch 1773

Hüpsch, Adolf von: Der Reformationsgeist erschienen am Niederrheine, 2 Bde., Köln: Friederich Hochmuth, 1773.

Hüpsch 1801

Hüpsch, Adolf von: Epigrammatographie oder Sammlung von Inschriften der ältern, mittlern und neueren Zeiten der niederdeutschen Provinzen, Köln, Hans: 1801.

Hutton 1815

Hutton, Charles: A Philosophical and Mathematical Dictionary, 2 Bde., Bd. 2, London: F. C. and J. Rivington et al, 1815.

Huvgens 1672

Huygens, Christiaan: Horologium oscillatorium, Paris: F. Muguet, 1672.

Jahresbericht Marzellengymnasium 1906-1911

Jahresbericht des Königlichen Katholischen Gymnasiums an Marzellen zu Cöln 1906–1911, hg. vom Direktor des Gymnasiums, Köln 1906–1911.

Kircher 1641

Kircher, Athanasius: Magnes sive de arte magnetica, Rom: H. Scheus, 1641.

Kircher 1646

Kircher, Athanasius: Ars magna lucis et umbrae, Rom: Lodovico Grignani, 1646.

Kircher 2019

Athanasius Kircher. Musaeum Celeberrimum (1678). Mit einer wissenschaftlichen Einleitung von Tina Asmussen, Lucas Burkart und Hole Rößler und einem kommentierten Autoren- und Stellenregister von Frank Böhling, Hildesheim/Zürich/New York 2019.

Klebe 1802

Klebe, Friedrich Albert: Reise auf dem Rhein durch die Deutschen Staaten, von Frankfurt bis zur Grenze der Batavischen Republick, und durch die Französischen Departemente des Donnersbergs, des Rheins u. der Mosel und der Roer, im Sommer und Herbst 1800, 2 Bde., Bd. 2, Frankfurt am Main: Friedrich Esslinger, 1802.

Kramp 1872

Kramp, Christian: Dissertatio mathematico-physica de diversa Lucis Refrangibilitate Praeside Ludovico Jacobo Schurer, Straßburg: Johannis Henricus Heitzius, 1782.

Kramp 1786

Kramp, Christian: De vi vitali arteriarum diatribe. Addita nova de febrium indole generali conjectura, Straßburg: In Bibliopolio Academico, 1786.

Kramp 1796

Kramp, Christian: Geometrische Analysis des Krystalls, Hyodon genannt; eine Wiederlegung des Systems von Hauy, in: Archiv der reinen und angewandten Mathematik 5 (1796), S. 74–80.

Kramp 1798

Kramp, Christian: Ueber den Mittelpunkt der Schwere im sphärischen Dreyecke, in: Archiv der reinen und angewandten Mathematik 7 (1798), S. 296–307.

Kramp 1799a

Kramp, Christian: Analyse des Réfractions Astronomiques et Terrestres, Leipzig/Paris: Dannbach, 1799.

Kramp 1799b

Kramp, Christian: Discours prononcé au temple decadaire à la fête de la Fondation de la République, le premier Vendémiaire de l'an VIII, Lequel a précédé la Distribution des prix décernés aux élèves de l'Université de Cologne, organisée en École centrale, Köln: Oedenkoven et Thiriart, 1799.

Kramp 1801

Kramp, Christian: Élémens d'Arithmétique, Köln: Oedenkoven et Thiriart, 1801.

Kramp, Christian: Élémens de Géométrie, Köln: Hansen, 1806.

Kylman 1730

Kylman, Reiner: Elementa Matheseos Philosophiae Auditoribus Explanata seu Introductio ad Disciplinas mathematicas per faciliora et selecta Theoremata et Problemata, Köln: Huisch, 1730.

Lecchi 1753-1754

Lecchi, Giovanni Antonio: Elementa geometriae theoricae et practicae, 2 Bde., Bd. 1, Mailand: Marellus, 1753.

Lecchi 1753-1754

Lecchi, Giovanni Antonio: Elementa geometriae theoricae et practicae, 2 Bde., Bd. 2, Mailand: Marellus, 1754.

Lecchi 1758

Lecchi, Giovanni Antonio: Elementa geometriae theoricae et practicae, Köln: Ludovicus Schorn, 1758.

Leibniz 1710

Leibniz, Gottfried Wilhelm: Essais De Theodicée Sur La Bonté De Dieu, La Liberté De L'Homme Et L'Origine Du Mal, Amsterdam: Troyel, 1710.

Lichtenberg 1990

Georg Christoph Lichtenberg. Briefwechsel 1785-1792, 5 Bde., Bd. 3, hg. von Ulrich Joost/Albrecht Schöne, München 1990.

Lichtenberg 2005

Georg Christoph Lichtenberg. Gesammelte Schriften. Vorlesungen zur Naturlehre. Lichtenbergs annotiertes Handexemplar der vierten Auflage von Johann Christian Polykarp Erxleben: "Anfangsgründe der Naturlehre", 7 Bde., Bd. 1, hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Technischen Universität Darmstadt, Göttingen 2005.

Lichtenberg 2008

Georg Christoph Lichtenberg, Gesammelte Schriften. Vorlesungen zur Naturlehre. Gottlieb Gamauf: "Erinnerungen aus Lichtenbergs Vorlesungen". Die Nachschrift eines Hörers, 7 Bde., Bd. 2, hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Technischen Universität Darmstadt, Göttingen 2008.

Lichtenberg 2007

Georg Christoph Lichtenberg. Gesammelte Schriften. Vorlesungen zur Naturlehre. Notizen und Materialien zur Experimentalphysik. Teil I, 7 Bde., Bd. 3, hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Technischen Universität Darmstadt, Göttingen 2007.

Lichtenberg 2013

Georg Christoph Lichtenberg, Gesammelte Schriften, Vorlesungen zur Naturlehre, Notizen und Materialien zur Astronomie und Physischen Geographie, 7 Bde., Bd. 5, hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Technischen Universität Darmstadt, Göttingen 2013.

Lichtenberg 2017a

Georg Christoph Lichtenberg. Gesammelte Schriften. Instrumentenverzeichnis, 7 Bde., Bd. 6, hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen und der Technischen Universität Darmstadt, Göttingen 2017.

Lichtenberg 2017b

Georg Christoph Lichtenberg. Gesammelte Schriften. Lichtenberg online, 7 Bde., hg. von Akademie der Wissenschaften zu Göttingen, Göttingen 2017, https://lichtenberg.adw-goe.de/ [zuletzt aufgerufen am 31.07.2024].

Martius 1793

Martius, Johann Nikolaus: Unterricht in der natürlichen Magie, oder zu allerhand belustigenden und nützlichen Kunststücken, 20 Bde., Bd. VII, Berlin/Stettin: Nicolai, 1793.

Menn 1780

Menn, Johann Georg: Katalog der Bibliothek des Kölner Mediziners Johann Georg Menn, Köln 1780, https://digitale-sammlungen.ulb.uni-bonn.de/ulbbnhans/content/titleinfo/1629284 [zuletzt aufgerufen am 07.04.2024].

Mercator 1613

Mercator, Gerhard: Atlas sive cosmographicae meditationes de fabrica mundi et fabricati figura, Amsterdam: Hondius, 1613.

Muys 1711

Muys, Wijer Willem: Elementa Physices Methodo Mathematica Demonstrata, Amsterdam: Jansson-Waesberg, 1711.

Noël 1717

Noël, François: Observationes mathematicae, et physicae in India et China factae a Francisco Noël ab anno 1684 usque ad annum 1708, Prag: Kamenicky, 1717.

Noël 1835

Noël, Matthias Joseph de: La Cathédrale de Cologne. Description archéologico-historique de cette Église métropolitaine, Köln: DuMont-Schauberg, 1835.

Nollet 1770

Nollet, Jean Antoine: L'Art des Expériences ou avis aux amateurs de la physique, sur le choix, la construction et l'usage des instruments; sur la préparation et l'emploi des drogues qui servent aux expériences, 3 Bde., Paris: Durand, 1770.

O. A. 1775

O. A.: Verzeichniß einer zahlreichen Sammlung schätzbarer Münzen und Medaillen aus Schweidnitz in Schlesien, welche zu Hamburg ... öffentlich auctioniert werden sollen, Hamburg: Johann Philipp Christian Reuß, 1775.

Otten 1721

Otten, Johann Friedrich Caspar: Exercitatio Physico-Mathematica De Mundo et eius partibus, Köln 1721

Peuerbach 1603

Peuerbach, Georg von: Theoricae novae planetarum Georgii Purbachii Germani, Köln: Mylius, 1603.

Pfannenschmid 1892

Pfannenschmid, Heino (Hg.): Gottlieb Konrad Pfeffel's Fremdenbuch mit biographischen und culturgeschichtlichen Erläuterungen, Colmar: Pfannenschmid, 1892.

Programme Marzellengymnasium 1887-1903

Programme des Königlichen Katholischen Gymnasiums an Marzellen zu Köln 1887–1903, hg. vom Direktor des Gymnasiums, Köln 1887–1903.

Riccioli 1651

Riccioli, Giovanni Battista: Almagestum novum, Bonn: Victorius Benatius, 1651.

Ripa 1603

Ripa, Cesare: Iconologia Overo Descrittione Di Diverse Imagini cauate dall'antichità, & di propria inuentione, Rom: Appresso Lepido Facij, 1603.

Roderique 1734

Roderique, Ignatius: Historiae universalis institutiones sive res praecipuae ab orbe condito ad saeculum a Chr. n. decimum medium, ordine chronologico digestae et excursibus philologico-politieis in mores, instituía, rem civilem, bellicam atque sacram praecipuorum populorum illustratae, Köln: Schlebusch, 1734.

Roderique 1732

Roderique, Johannes (Hg.): Musaeum Hartzheimianum sive naturae et artis operum rariorum, quae Godefridus Balthasar ab Hartzheim, Reipubliquae Colon. dum viveret, Censor & Quaestor, summa Diligentia collegit, Köln: Hilden, 1732, http://services.ub.uni-koeln.de/cdm/ref/collection/rheinmono/ id/111539 [zuletzt aufgerufen am 02.04.2024].

Rodler, Hieronymus: Perspectiva. Eyn schön nützlich büchlin und underweisung der kunst des Messens/ mit dem Zirckel/ Richtscheidt oder Linial, Frankfurt am Main: Jacob, 1546.

Rojas Sarmiento 1550

Rojas Sarmiento, Juan de: Commentariorum in astrolabium, Paris: Michel Vascosan, 1550.

Rothschild 1780

Rothschild, Meyer Amschel (Hg.): Verzeichnis einer Anzahl rarer Cabinetsthaler nach des Herrn von Maday vollständigen Thaler-Cabinet numerirt, wie auch eine Anzahl sehr rarer Gold- und Silber-Münzen und Medaillen, Gold und silberne römische, griechische, antique und heydnische Münzen, Frankfurt am Main: Rothschild, 1780.

Sacrobosco 1610

Sacrobosco, Johannes de [u. a.]: Sphaera Joannis de Sacrobosco emendata aucta et illustrata, Köln: Petrus Cholinus, 1610.

Scheuchzer 1733

Scheuchzer, Johann Jacob: Kupfer-Bibel. In welcher die Physica Sacra, Oder Geheiligte Natur-Wissenschafft derer in Heil. Schrifft vorkommenden Natürlichen Sachen, deutlich erklärt und bewährt, Augsburg/Ulm: Christian Ulrich Wagner, 1733.

Schiller 1997

Schillers Werke: Briefe an Schiller. 1.3.1790-24.5.1794 (Anmerkungen), Bd. 34, Teil II, hg. von Ursula Naumann, Weimar 1997.

Schott 1657-1659

Schott, Caspar: Magia Universalis Naturae et Artis, 4 Bde., Frankfurt am Main: Schönwetter, 1657-

Schurer 1785

Schurer, Jakob Ludwig: Memoriam viri [...] Johannis Friderici Lobsteinii medicinae doctoris et professoris publici celeberrimi Argentorati die XI Octobris MDCCLXXXIV pie defuncti Universitas Argentoratensis civibus et exteris commendat, Straßburg: Johannis Henricus Heitzius, 1785.

Schwenter 1618

Schwenter, Daniel: Geometriae Practicae Novae, 3 Bde., Nürnberg: Halbmayer, 1618.

Sepibus 1678

Sepibus, Georgius de: Romani Collegii Societatis Iesu Musaeum Celeberrimum. Cuius magnum Antiquariae rei, statuarum, imaginum, picturarumque partem ex Legato Alphonsi Donini, S. P. Q. R. A. Secretis, Munifica Liberalitate relictum, Amsterdam: Jansson-Waesberg, 1678.

Sigaud de La Fond 1775

Sigaud de La Fond, Joseph-Aignan: Description et usage d'un cabinet de physique experimentale, 2 Bde., Bd. 2, Paris: P. Fr. Gueffier, 1775.

Sigaud de La Fond 1781

Sigaud de La Fond, Joseph-Aignan: Dictionnaire de Physique, 4 Bde., Bd. 3, Paris: Rue et Hôtel Serpente, 1781.

Sigaud de La Fond 1787

Sigaud de La Fond, Joseph-Aignan: Élémens de physique théorique et expérimentale, 4 Bde., Bd. 4, Paris: P. Fr. Gueffier, 1787.

Stempel/Zelstius 1602

Stempel, Gerhard/Zelstius, Adrianus: Utriusque astrolabii tam particularis quam universalis fabrica et usus, Löwen: Ouwerx, 1602.

Tacquet 1669

Tacquet, André: Opera mathematica R. P. Andreae Tacquet Antverpiensis e societate Jesu, hg. von Simon Laurentius Veteranus, Antwerpen: Meursius, 1669.

Thiriart 1806

Thiriart, Theodor Franz (Hg.): Catalogue des plantes et arbustes cultivés au Jardin Botanique de Cologne, Köln: Thiriart, 1806.

Uffenbach 1754

Uffenbach, Zacharias Konrad von: Herrn Zacharias Conrad von Uffenbach Merkwürdige Reisen durch Niedersachsen, Holland und Engelland, 3 Bde., 3. Bd., Frankfurt/Leipzig: Gaum, 1754.

Vogler 1659

Vogler, Johann: Problema Gnomonicum. De Horologio Universali Diurno Ac Nocturno, Ingolstadt: Ostermayr, 1659.

Wallraf 1810

Wallraf, Ferdinand Franz: Biographie des als Stadtkölnischer Hauptpfarrer zu St. Marien im Capitol im Jahr 1810 verstorbenen H. H. Peter Anth, Köln 1810.

Wallraf 1861a

Wallraf, Ferdinand Franz: Denkschrift über die Verluste, welche die freie Reichsstadt durch die Franzosen erlitten, in: Richartz, Johann Heinrich (Hg.): Ausgewählte Schriften. Festgabe zur Einweihungsfeier des Museums Wallraf-Richartz, Köln: Dumont-Schauberg, 1861, S. 187–223.

Wallraf 1861b

Wallraf, Ferdinand Franz: Ode an Hardy. Bei Gelegenheit der Feier seines Künstler-Jubiläums, zu Ende des 18. Jahrhunderts, in: Richartz, Johann Heinrich (Hg.): Ausgewählte Schriften. Festgabe zur Einweihungsfeier des Museums Wallraf-Richartz, Köln: Dumont-Schauberg, 1861, S. 358–376.

Welper/Sturm 1681

Welper, Eberhard/Sturm, Johann Christoph: Gnomonices oder gründlicher Unterricht und Beschreibung, wie man allerhand Sonnen-Uhren auf ebenen Orten künstlich aufreissen und leichtlich verfertigen soll, Nürnberg: Paul Fürst, 1681.

Wichmannshausen 1746

Wichmannshausen, Johann Georg Burckhardt von: Catalogus von theils alten raren Griechisch und Römischen Müntzen in Gold Silber und Erzt, o. A. 1746.

Zahn 1686

Zahn, Johannes: Oculus Artificialis Teledioptricus sive Telescopium, Würzburg: Quirinus Heyl, 1686.

Zehetner 2007

Zehetner, Cornelius (Hg.): Gottfried Wilhelm Leibniz. Der Briefwechsel mit Des Bosses, Hamburg 2007.

Zuccalmaglio 1853

Zuccalmaglio, Anton Wilhelm Florentin von: Das Leben berühmter Werkmeister, Frankfurt am Main: Literarische Anstalt, 1853.

Sonstige Quellen

Vorlesungsverzeichnisse und Prüfungsunterlagen

Collège de Cologne. Exercices publics des éléves/1810/11, Cologne 1811.

Collège de Cologne. Exercices publics des éléves/1811/12, Cologne 1812.

Collège de Cologne. Exercices publics des éléves/1812/13, Cologne 1813.

Conspectus praelegendorum 1784

Conspectus praelegendorum in Alma Universitate Coloniensi 1784/85, Köln 1784.

Questions proposées par les Professeurs de l'université de Cologne organisée en École Centrale, Cologne 1799.

Questions proposées aux élèves de Cologne organisée en École Centrale, Cologne 1803.

Thèmes proposés pour les exercices publics du Collège de Cologne/1808/09, Cologne 1809.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1786 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1786.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1787 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1787.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1788 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1788.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1789 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1789.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1790 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1790.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1791 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1791.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1792 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1792.

Verzeichnis der Vorlesungen, welche bei der Universität zu Köln am Rheine 1793 vom 14ten November an von den ordentlichen und außerordentlichen Professoren gehalten werden, Köln 1793.

Datenbanken

Rheinisches Bildarchiv Köln: Mathematisch-Physikalisches Kabinett, in: Datenbank Kulturelles Erbe Köln, https://www.kulturelles-erbe-koeln.de/gallery/encoded/eJzjYBJy52JLTy1OzC0RMnRKLS5JzEt R8A72tVLwTSzJSM1NLMksTs7QLcioLM7MTswBcVKLFbwTkzLzUktKpJgd_VyUmEtysrUYAIB 9GCM [zuletzt aufgerufen am 07.04.2024].

Universitäts- und Stadtbibliothek Köln: Jesuitensammlung Köln, https://jesuitensammlung.ub.unikoeln.de/ [zuletzt aufgerufen am 03.02.2024].

Virtual Map Library, http://chartae-antiquae.cz/en/globes/superresolution/76911 [zuletzt aufgerufen am 07.04.2024].