

#### 4. 1. Literatur und Dokumente

Abegg, Johann Friedrich: Reisetagebuch von 1798, hrsg. v. Walter u. Jolanda Abegg, Frankfurt a. M. 1976

Adickes, Erich: Kant als Naturforscher, Bd. 2, Berlin 1925,

Adickes, Erich: Klärungen u. Erläuterungen; in I. Kant, Ges. Schriften, Bd. 14 (III/1), S. 24 ff.

Allgemeine Literaturzeitung Nr. 54 vom 5. März 1785, Sp. 226 (Rezension zu Schultz' „Entdeckter Theorie...“)

Allgemeine Literaturzeitung, August 1793, Sp. 335 – 336 (Rezension zu W. Herschel, Über den Bau des Himmels, Königsberg 1791)

Anonymus: Bemerkungen über die Theorie der Parallelen des Herrn Hofprediger Schultz und der Herren Gensichen und Bendavid. Libau 1796

Baczko, Ludwig von: Versuch einer Geschichte und Beschreibung Königsbergs, 1804

Bendavid, Lazarus: Über die Parallellinien. In einem Schreiben an Herrn Hofrath Karsten. Mit einer Kupfertafel. Berlin 1786.

Berg, Jan / Edgar Morscher (Hg.): Bernard Bolzanos Bibliothek. T. 1 u. 2, Sankt Augustin 2002

Bode, Jan Elert: Über Herrn Herschels neuesten Beobachtungen des Saturns. In: Astronom. Jahrb. f. d. Jahr 1793, Berlin 1790, S. 239-247

Bolzano, Bernhard: Versuch die ersten Lehrsätze von Dreiecken und Parallellinien mit Voraussetzung der Lehre von der geraden Linie zu beweisen. In: B. B., Betrachtungen über einige Gegenstände der Elementar-Geometrie (S. 1. – 43 der Broschüre) Prag 1804

Bolzano, Bernhard: Paradoxien des Unendlichen. Hrg. aus dem schriftl. Nachlasse v. Fr. Prihonski, Leipzig 1851

Bolzano, Bernhard: Neue Theorie der Parallelen. In: B. B., Gesamtausgabe Nachgelassene Schriften, Reihe 2. Nachlass: A. Nachgelassene Schriften, hg. v. E. Winter, Bd. 5, Stuttgart – Bad Cannstatt 1977, S. 133 – 138.

Bolzano. Bernhard: Gesamtausgabe, Reihe I, Schriften, Bd. 11, 2. Teil: Wissenschaftslehre, §§ 46-90, Hg. v. Jan Berg. Stuttgart-Bad Cannstatt 1987

Borkowski, H. u. C. Diesch: Die Bibel Immanuel Kants (Veröff. a. d. Staats- und Universitätsbibliothek zu Königsberg i. Pr., Nr. 4, 1937)

Brandt, R. u. W. Stark (Hrg.): Neue Autographen und Dokumente zu Kants Leben, Schriften und Vorlesungen. Hamburg 1987. – Darin: Stark, Werner: Kant und Kraus: Eine übersehene Quelle zur Königsberger Aufklärung, S. 165-200

Büchel, Gregor: Geometrie und Philosophie. Zum Verhältnis beider Vernunftwissenschaften im Fortgang von der Kritik der reinen Vernunft zum Opus postumum, 1987 (Kantstudien: Ergänzungshefte, 121)

Dedekind, Richard: Was sind und was sollen die Zahlen? 4. Aufl. 1918

Degering, Hermann (Hg.): Immanuel Kants Mittagsbüchlein vom 17. August bis 25. September 1802. Berlin 1926.

Diesterweg, Fr. A. W., Sämtl. Werke, 1. Abt., 4. Bd., Berlin 1961, S. 516f.  
(Personenregister)

drslbe: Einiges über Seminarien zu gefälliger Berücksichtigung im Holsteinischen. Abgedr. In: drslbe.: Sämtliche Werke, 1. Abt., 4. Bd., Berlin 1961, S. 31

Dietzsch, Steffen: Immanuel Kant. Eine Biographie. Leipzig (Reclam) 2003

Dilthey, Wilhelm: Neue Kanthandschriften. In: National-Zeitung v. 11. 11. 1898, S. 1

Dugac, Pierre: Richard Dedekind et les fondements des mathématiques. Paris 1976

Erler, Georg (Hg.): Die Matrikel der Albertus-Universität zu Königsberg i. Pr., 2. Bd: Die Immatrikulationen von 1657 - 1829, Leipzig 1911

Fichte, J. G.: Briefwechsel. Krit. Gesamtausgabe. Gesammelt und herausgegeben von Hans Schultz, 1. Bd., Leipzig 1925

Fichte, J. G.: Gesamtausgabe der Bayerischen Akademie der Wissenschaften, 2. Nachgelassene Schriften Bd. 2.1. 1780 – 1791, Stuttgart-Bad Cannstatt 1962

Fichte, Johann Gottlieb: Gesamtausgabe, Bd. 3.1. (Briefe Bd. 1), Stuttgart-Bad Cannstatt 1968

Fuchs, Erich (Hg.): J. G. Fichte in zeitgenössischen Rezensionen. Stuttgart-Bad Cannstatt 1995, Bd. 1

Fischer, Prorektor in Berlin: Über die Anordnung des Weltgebäudes. Ein freyer Auszug aus Hrn. Herschels Schriften über diese Materie. In: Astronomisches Jahrbuch für das Jahr 1794. Hrsg. v. J. E. Bode. Berlin 1791, S. 213-233

Fürst, Dietmar: Die Gründung der Königsberger Sternwarte im Lichte der Akten des Preußischen Staates. 1. Teil. In: Beiträge zur Astronomiegeschichte, Bd. 1, hrg. V. Wolfgang R. Dick u. Jürgen Hamel. Thun u. Frankfurt a. M., 1998, S. 79-10  
Gauß, Carl Friedrich: Briefwechsel mit Heinrich Wilhelm Olbers, Werke, Briefwechsel Bd. 1, Berlin 1900

Gensichen, Hans-Werner: Johann Friedrich Gensichen und der Streit um seinen Nachlass, 1936 (maschinenschr.), Kurzfassung hier unter 2.6. (Anhang)

Gensichen, Johann Friedrich: Bestätigung der Schultzsichen Theorie der Parallelen und Widerlegung der Bendavidschen Abhandlung über die Parallellinien. Ein Versuch. Königsberg 1786

Gensichen, Johann Friedrich: Rezension von Fichtes „Kritik aller Offenbarung“ in: Kritische Blätter zur Fortsetzung des ehemaligen raisonnierenden Bücherverzeichnisses. 3. Jg., Nr. XXVII. 2. Juli 1792

(Gensichen, Johann Friedrich) Verzeichniß der Bücher des verstorbenen Professor Johann Friedrich Gensichen, wozu auch die demselben zugefallene Bücher des Professor Kant gehören... Königsberg, Hartung o. J. (=1808).

Voller Titel: „... Kant gehören, welche den 25. April 1808. Nachmittags um 2 Uhr und in den folgenden Tagen, in der Sub-Inspector-Wohnung auf dem Collegio Albertino, im Kneiphofe, gegen baare Bezahlung in Courant öffentlich veräußert werden sollen.“

Gensichen, Otto Franz: Ein märkisches Pfarrergeschlecht. In: Neue Preußische (Kreuz-) Zeitung Nr. 457 vom 11. 11. 1888, S. 1

Dslbe: Gensichen. Artikel in: Genealogisches Handbuch bürgerlicher Familien, 2. Bd., Charlottenburg 1889, S. 136 - 141

„Otto Franz Gensichen“, Artikel im Heimatkalender für den Kreis Friedeberg und das Jahr 1918, S. 18 – 34

Goldbeck, Johann Friedrich: Nachrichten von der Königlichen Universität zu Königsberg in Preußen und den daselbst befindlichen Lehr-, Schul- und Erziehungsanstalten. Königsberg, 1804

Gothaisches genealogisches Taschenbuch der deutschen gräflichen Häuser auf das Jahr 1827, 3. Jg. Gotha

Groß, Felix (Hg.): Immanuel Kant – sein Leben in Darstellungen von Zeitgenossen; die Biographien von Borowski, Jachmann und Wasianski / Mit einer Einleitung von Rudolf Malter. Darmstadt 1993

Grönhoff, Johann: Die Berufsausbildung der Lehrer und Lehrerinnen in Schleswig-Holstein von ihren Anfängen bis zur Einrichtung Pädagogischer Akademien. Kiel 1963

Hans-Peter Gensichen (2013) über Johann Friedrich Gensichen (1760 – 1807)

Güttler, Hermann: Königsbergs Musikkultur im 18. Jahrhundert. Königsberg i Pr. 1925

Hamann, Johann Georg: Briefwechsel. Hg. v. W. Zieseemer u. A. Henkel. Frankfurt a. M., 1979

Hamel, Jürgen (Hg.): Immanuel Kant. Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels, 4. Aufl. 2009

Hamel, Jürgen: Zur Entstehungs- und Wirkungsgeschichte der Kantischen Kosmogonie. Berlin-Treptow 1979 (Mitteilungen der Archenhold-Sternwarte, Bd. 6, Nr. 130)

Hasse, G. H.: Letzte Äußerungen, bei Rudolf Malter: Kant in Rede und Gespräch

Hesse, Christian: Mathe kann glücklich machen. In: Süddeutsche Zeitung v. 27./28. 7. 2013, S. 2

Hindenburg, Carl Friedrich: Über die Schwürigkeit bey der Lehre von den Parallellinien. Neues System der Parallellinien, in: Leipziger Magazin zur Naturkunde, Mathematik und Oekonomie, 1781, 2. Stück, S. 145-168

Janz, O.: Zur Entwicklung der Pfarrerbesoldung im späten 19. und frühen 20. Jahrhundert. In: W. Lienemann (Hrg.): Von der Pfründe zum Pfarrgehalt. München 1989, S. 682-711.

Jähnig, Bernhart: Vom Etatsministerium zum Geheimen Archiv – Kanzlei, Registratur und Archiv von der ausgehenden Ordenszeit bis zum beginnenden 19. Jahrhundert. In: B. Jähnig / Jürgen Kloosterhuis (Hg.): Preussens erstes Provinzialarchiv. Zur Erinnerung an die Gründung des Staatsarchivs Königsbergs vor 200 Jahren. Marburg, 2006

Kant, Gesammelte Schriften, Bd. 1, Vorkritische Schriften, Berlin 1902,

drslbe: Gesammelte Schriften, Bd. 2, Berlin 1905

drslbe: Bd. 4, S. 477 (Vorrede zu den „Metaphysischen Anfangsgründe der Naturwissenschaft)

drslbe: Bd. 10, Briefwechsel Bd. I, 2. Aufl. 1922

drslbe: Bd. 11, Briefwechsel, Bd 2, 2. Aufl. 1922

drslbe: Bd. 12, Briefwechsel, Bd. 3, 1902

drslbe, Bd. 14, Handschr. Nachlass Bd. I, 1911

dsibe, Bd. 21 (Opus postumum), Abt. 3, Bd. 8, 1936

(Kant: Immanuel:) Inventarium über den Nachlaß des allhier am 12. Februar 1804 verstorbenen Herrn Professor Immanuel Kant. In: Sitzungsberichte der Kurländischen Gesellschaft für Literatur und Kunst ... 1900. Mitau 1901

Karsten, Johann Gustav: Mathematische Abhandlungen, 2. Teil, Halle 1786

Klaprodt, A. L.: Der Königlich-Preußische und Churfürstlich-Brandenburgische Wirkliche Geheime Staats-Rath, Berlin 1805. Darin auf S. 475f: Verzeichnis der Wirklichen Geheimen Staatsminister und der Geheimen Staats-Secretairen.

Koch, Johann Friedrich Wilhelm: Die Schachspielkunst..., 1. Teil, 1801

König, Gerd (Hg.): Konzepte des mathematisch Unendlichen im 19. Jahrhundert. Göttingen 1990.

Darin: G. Schubring: Das mathematisch Unendliche bei J. F. Fries; S. 152-164;  
Detlef D. Spalt: Die Unendlichkeiten bei Bernhard Bolzano; S. 189 - 218

Krafft, Fritz: Analogie – Theodizee – Aktualismus. Wissenschaftshistorische Einführung in Kants Kosmogonie. In: Immanuel Kant: Allgemeine Naturgeschichte und Theorie des Himmels. München 1971, S. 179-193.

Krollmann, Christian: Die Schlossbibliothek in Königsberg. In: Altpreußische Forschungen 4, 1927

Kuhnert, Ernst: Geschichte der Staats- und Schlossbibliothek zu Königsberg. Von ihrer Begründung bis zum Jahre 1810. Leipzig 1926

Kühn, Manfred: Kant. Eine Biographie. München 2003

de la Lander an Bernoulli, Brief vom 22. Juli 1790. Abgedr. In Astronom. Jahrb. für 1793, Berlin 1990, S. 238

Larsen, Joakim: Bidrag til den danske Kolkeskoles Historie 1784-1818. Neuausgabe von C. Kruchoy u. a., Kopenhagen 1984,

Lauschke, Marion, Manfred Zahn: Immanuel Kant – Der Streit mit Johann August Eberhard. Hamburg 1998.

Lehmann, Gerhard: Diaconus Wasianski. Unveröffentlichte Briefe. In: Kritik und Metaphysik. Studien. Hg. v. Fr. Kaulbach u. J. Ritter. Berlin 1966, S. 76-98

Malter, Rudolf: Kant in Rede und Gespräch, Hamburg 1990

Mecklenburg, G.: Kants letzte Aufzeichnungen. In: Kant-Studien, 61. Jg., 1960, S. 93–96.

Mellin, Georg Albert: Immanuel Kants Biographie. Leipzig 1802; 2 Bde.

Metzger, Johann Daniel: Über die Universität zu Königsberg. Ein Nachtrag zu Arnoldt und Goldbeck. Königsberg 1804

Nicolovius, Alfred: Denkschrift auf Georg Heinrich Ludwig Nicolovius. Bonn 1841

Oberhausen, M. u. R. Pozzo (Hg.): Vorlesungsverzeichnis der Universität Königsberg (1720-1804), Teilband 2. Stuttgart-Bad Cannstatt 1999

Olivetti, Marco M.: Zum Religions- und Offenbarungsverständnis beim jungen Fichte und bei Kant. In: Praktische und angewandte Philosophie: Beiträge zum vierten Kongress , Teil 1, hg. v. H. Girndt u. H. Traub. Fichte-Studien, Bd. 23, S. 191 – 201

Pflueg, Chr. C. (Hrsg. u. Übers.): Immanuel Kant: Almindelig Naturhistorie og Theori over Himlen eller Forsorg om den hele Verdenbygnings Forfatning of mekaniske Oprindelse. Afhandlet efter Newtoniske ornadsaetninger. Efter den 1797 af M. F. besorgede nye Udgave, oversat af Chr. Carl Pflueg. Kopenhagen 1806.

Preußner, E.: Aufklärung. In: Die Musik in Geschichte und Gegenwart. Bd. 1, Kassel / Basel 1949-51, Sp. 810-821

Preußische Provincial-Blätter, 1840, S. 84-88 (betr. Kants Bibel)

Prutz, Hans: Die Königliche Albertus-Universität zu Königsberg. Königsberg 1894

Reicke, Rudolf: Kantiana. Königsberg 1860

derslbe: Fichtes erster Aufenthalt in Königsberg. In: Deutsches Museum, hg. v. R. Prutz, Nr. 21, S. 721-736, 1865

derslbe: Lose Blätter aus Kants Nachlaß, 2. Heft. Königsberg 1898, S. 296f.

Reusch, Friedrich Christian: Kant und seine Tischgenossen: aus dem Nachlasse des jüngsten derselben. Königsberg 1849

Rheindorf, Johann.: Kants Opus postumum und das Ganze der Philosophie. Tübingen 2010

Ritzel, W.: Immanuel Kant. Eine Biographie. Berlin 1985

Roquette, Peter: Die Königsberger Mathematiker – Vorwort. In: Jahrbuch der Albertus-Universität zu Königsberg. Hg. v. D. u. D. Nerée. Berlin 1995, S. 459-463.

Schering, A.: Die Musikästhetik der deutschen Aufklärung. In: Zeitschrift der Internationalen Musikgesellschaft, H. 8, 1907

Schubrig, Gerd 1982: Ansätze zur Begründung theoretischer Terme in der Mathematik. Die Theorie des Unendlichen bei Johann Schultz (1739-1805). In: *Historia Mathematica*, 9 (4), 1982, S. 441-484

Schubrig, Gert: Das mathematisch Unendliche bei J. F. Fries. In: Gert König (Hg.): *Konzepte des mathematisch Unendlichen im 19. Jahrhundert*. Göttingen 1990, S. 152 – 164

Schultz, Johann: Vorläufige Anzeige des echten Beweises für die Theorie der Parallellinien. In: *Königsbergische gelehrte und politische Zeitungen*, 1780, 11. Mai, S. 149 – 151. (Diese Zeitschrift / dieser Text ist nicht mehr auffindbar.)

Schultz, Johann: Entdeckte Theorie der Parallelen nebst einer Untersuchung über den Ursprung ihrer bisherigen Schwierigkeit. Königsberg 1784

Schultz, Johann: Erläuterungen über des Herrn Professor Kant Kritik der reinen Vernunft. Königsberg 1784

Schultz, Johann: Darstellung der vollkommenen Evidenz und Schärfe seiner Theorie der Parallelen. Königsberg 1786.

Schultz, Johann: Versuch einer genauen Theorie des Unendlichen. Erster Theil: vom Unendlichgroßen, und der Meßkunst desselben. Königsberg / Leipzig 1788

Schultz, Johann: Prüfung der Kantischen Critik der reinen Vernunft, 1. Theil, Königsberg 1789; 2. Aufl. 1791

Schultz, Johann: Prüfung der Kantischen Critik der reinen Vernunft, 2. Theil, Königsberg 1792

Schultz, Johann: Anfangsgründe der reinen Mathesis. Königsberg 1790,

Schultz, Johann: Kurzer Lehrbegriff der mechanischen und optischen Wissenschaften. Königsberg 1805,

Schultz, Johann: Populäre Anfangsgründe der Astronomie. Königsberg, 1806.

Schleiermacher, Friedrich: Kritische Gesamtausgabe, Abt. 5, 2. Briefwechsel 1796 – 1798. Berlin 1988

Spalt, Detlef D.: Die Unendlichkeiten bei Bernard Bolzano. In: Gert König (Hg.): *Konzepte des mathematisch Unendlichen im 19. Jahrhundert*. Göttingen 1990, S. 189 – 218

Stark, Werner: Zu Kants Mitwirkung an der Drucklegung seiner Schriften. In: Ludwig, Bernd: *Kants Rechtslehre. Kant-Forschungen*, Bd. 2, 1988, S. 7 - 29

derslbe: *Nachforschungen zu Briefen und Handschriften Immanuel Kants*. Berlin 1993

Hans-Peter Gensichen (2013) über Johann Friedrich Gensichen (1760 – 1807)

Vivanti, Giulio: Infinitesimalrechnung. In: M. Cantor (Hg.): Vorlesungen über Geschichte der Mathematik, hg. v. Moritz Cantor, 4. Bd. Leipzig 1908, S. 639-869

Voigt, Johann: Das Leben des Professor Christian Jacob Kraus ... aus Mitteilungen seiner Freunde und seinen Briefen. Königsberg 1819

Vorländer, Karl: Immanuel Kants Leben, Leipzig 1911

Vorländer, Karl: Immanuel Kant. Der Mann und das Werk, 3. Aufl. Wiesbaden 2003

Warda, Arthur: Immanuel Kants Bücher. Berlin 1922

Wasianski, C. A. Ch., Immanuel Kant in seinen letzten Lebensjahren. Abgedr. in: Immanuel Kant. Ein Lebensbild, hg. v. H. Schwarz, Halle a. d. S. 1907

Waterman, Walter B.: A New Letter of Kant's. In Kantstudien, 2. Bd., 1898, S. 104 – 109

---

## Dokumente

Dom-Kirchenbuch Königsberg von 1807  
Einsehbar im Landeskirchlichen Archiv in 10997 Berlin,  
Bethaniendamm 29

Johann Friedrich Gensichen: De figuris inscriptis maximis nec non de figurarum divisione.  
Ein Exemplar der 27-seitigen Promotionsschrift liegt in der Universitätsbibliothek in  
Vilnius und ist dort Teil einer Sammlung von Königsberger Dissertationen.  
Signatur: IV 41418.

Brief der Philosophischen Fakultät Königsberg an Rektor, Kanzler, Direktoren und  
Senatoren vom 9. Juli 1805. APO, Bestand 1646, Nr. 339, fol. 80/81

Brief Fichtes an Gensichen vom 1. August 1792:  
Original in:  
Bibliothèque Nationale Universitaire Strasbourg, Ms. 2.385, 237, S. 3  
(In der Fichte-Gesamtausgabe: Briefwechsel, Bd. 1, 1968. Brief vom 9. Dezember 1792,  
S. 368)

Preuß. Staatsarchiv Königsberg (Dep. Univ. VIII, 6)  
Acta des Academischen Senats die Verlassenschafts Regulierung des den 7ten Septbr.  
1807 verstorbenen Professor Johann Friedrich Gensichen betr. (Litt. G. No. 4). – Diese  
wichtige Akte wird von Arthur Warda und von Hans-Werner Gensichen zitiert; sie ist  
aber weder im Geheimen Staatsarchiv Berlin noch im Archiwum Panstwowne in  
Olsztyn auffindbar.



Preussisches Geheimes Staatsarchiv Berlin, Geheimer Staatsrat, Etatministerium, Tit. 139b, Nr. 34

Pr. Geheimes Staatsarchiv Berlin, EM, Tit. 139b, Nr. 36 (Aufgaben des Universitäts-Rendanten)

Pr. Geheimes Staatsarchiv Berlin, Etatministerium Königsberg, Tit. 139b, Nr. 36.  
Wegen Anschaffung eines Academischen Secretariats-, Registratur- und Rendantur-Siegels. 1792.

APO (Archiwum Panstwowe Olsztyn), Bestand 1646, Nr. 323, fol. 305  
(Revers zur Anerkennung des Wöllnerschen Religionsedikt, unterschrieben von Johann Friedrich Gensichen)

APO, Bestand 1646 / 1963: Schreiben des Etatsministeriums an den Senat vom 7. Juli 1795

APO, Bestand 1646 / 1963, fol. 45 u. 49 (betr. den Stellen-Antritt als Akademischer Rendant)

APO, Bestand 1646, Nr. 1963. fol. 60:  
(Brief Gensichen an den Rektor vom 29. Juli 1795; Gensichen bestätigt, dass er die erforderliche Kautionszahlung pünktlich tätigen werde.)

APO, Bestand 1646, Nr. 1466. fol. 29 u. 30: Brief des Etatsministeriums vom 25. Januar 1796 betr. Unbefristete Anstellung als Akademischer Rendant; Aufgaben und Ordnung der Rendantur)

APO, Bestand 1646, Nr. 1463, fol. 105: Brief des Etatsministeriums vom 3. August 1795

APO, 1646, Nr. 56, fol. 430: Aufgaben des Rendanten; Brief von Gensichen an den Rektor

APO, Bestand 1646, Nr. 339, fol. 18 u. 19: Consignation des Gehalts und der Emolumente des am 12. Februar 1804 verstorbenen Professors ... Kant“

APO, Bestand 164, Nr. 339, fol. 85ff.: Consignation des Gehalts und der Emolumente der seit dem 27. Juni 1805 durch das Ableben des H. E. Prof. Schultz erledigten ordentlichen Professur der Mathematik

APO, Bestand 1646, Nr. 339, fol.131–133: Plan zur Auseinandersetzung des H. E. Consistorial-Raths D. Wald mit seinen Nachfolgern in seinen bisherigen Lehrämtern

APO, Bestand 1646 / 339, fol. 1 u. 2: Brief Gensichens an den Rektor vom 8. Juli 1805. Seine Bewerbung um die Ordentliche Mathematik-Professur. Brief enthält das Sterbedatum von Schultz

Hans-Peter Gensichen (2013) über Johann Friedrich Gensichen (1760 – 1807)

APO 1646 / 339, fol. 80-81: Brief der Philosophischen Fakultät an Rektor und Senat vom 9. Juli 1805 mit der Empfehlung, Gensichen zum Mathematik-Ordinarius zu berufen.

Goethe-Schiller-Archiv Weimar, GSA 33 / 385:  
19 Blätter von Kants „Mittagsbüchlein“ vom 18. Dezember 1802 bis 28. Januar 1803

Intelligenzblatt der Allgemeinen Literaturzeitung. Nr. 91 v. 28. Juli 1792, Sp. 757-758

Münchener Staatsbibliothek, Handschriftenabteilung, Kantiana 10 – 19:  
Die Gensichen-Handschrift von 1790 mit der gekürzten und aktualisierten Erstfassung von Gensichens, im Auftrag von Kant angefertigten Neufassung von Kants „Naturgeschichte und Theorie des Himmels“. Später ist aus dieser Handschrift – wahrscheinlicher aber aus einer (zweiten) Reinschrift Gensichens (die wir nicht kennen) – die Druckvorlage geworden für den Anhang an William Herschel, Über den Bau des Himmels.... Nebst einem authentischen Auszug aus Kants allgemeiner Naturgeschichte und Theorie des Himmels ... Königsberg 1791.