

Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Mathematiker-Archiv

Begründet von Felix Klein mit der Aufgabe,
Manuskripte und Briefe namhafter Mathematiker zu sammeln

Signatur: Cod. Ms. Math.-Arch. + lfd. Nr.

Enthält unter anderem:

Cod. Ms. Math.-Arch. 23 – 38: Nachlass Carl Georg Christian von Staudt

Cod. Ms. Math.-Arch. 48: Briefnachlass Leo Koenigsberger

Cod. Ms. Math.-Arch. 50-52: Archiv der Göttinger Vereinigung zur Förderung der
angewandten Physik und Mathematik

Cod. Ms. Math.-Arch. 60-61: Teilnachlass Hermann Minkowski

Cod. Ms. Math.-Arch. 61-75: Nachlass Wilhelm Prinz

Cod. Ms. Math.-Arch. 76-79: Briefnachlass Adolf Hurwitz

Der Hauptteil des Nachlasses Adolf Hurwitz befindet sich in der Bibliothek der ETH Zürich
[vgl. dazu: Die mathematischen Tagebücher und der übrige handschriftliche Nachlass von Adolf Hurwitz
(1859 - 1919) : Katalog. Zürich 1972 (Eidgenössische Technische Hochschule Zürich. Schriftenreihe der
Bibliothek ; 14)]

Cod. Ms. Math.-Arch. 80: Nachlass Margarethe Goeb

Göttingen 2012

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 1

Steiner, Jacob

An Carl Gustav Jacob Jacobi

Berlin, 1833. – 4 Bl. + Br. an den Bankier Cauer (1862), 3 Beil.

Provenienz: Geschenk von Stanislaus Jolles (1907)

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 1, BEIL. 1

Jolles, Stanislaus

An Felix Klein

Halensee, 04.11.1918

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 1, BEIL. 2

Cauer, Paul

An Felix Klein

Münster, 28.11.1918

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 1, BEIL. 3

Steiner, Jacob

Testament

Bern, 16.04.1863. – Beglaubigte hs. Abschr.; 3 Bl.

Abschr. für den Bankier Cauer in Berlin

Inventarnummer: Acc. 1918.5944

Provenienz: Geschenk von Prof. Paul Cauer (Münster)

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 2

Riemann, Bernhard

An Wolfgang Sartorius von Waltershausen

Rom, 07.05.1863. – masch. Abschr.; 2 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1918.3302

Provenienz: Vom Universitätskuratorium erhalten

COD. MS. MATH.-ARCH. 1 : 3

Riemann, Bernhard

An Wilhelm Weber

Pisa, 03.05.1864. – masch. Abschr.; 2 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1918.3302

Provenienz: Vom Universitätskuratorium erhalten

COD. MS. MATH.-ARCH. 2 : 1

Thibaut, Bernhard Friedrich

De integratione formulae differentialis $(1 + n \cos) d /$ Bernhard Friedrich Thibaut, Carl Friedrich Gauß [Schreiber]

o.O., o.D. – 27 S. – lateinisch

Inventarnummer: Acc. Mss. 1972.8

Provenienz: Von Wilhelm Meyer in den Akten der Kgl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen gefunden

COD. MS. MATH.-ARCH. 2 : 2

Thibaut, Bernhard Friedrich

Analysis : Vorlesungsnachschrift / Bernhard Friedrich Thibaut, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, WS 1823/24. – Titelbl., 221 S. (geb.) + 32 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

COD. MS. MATH.-ARCH. 3

Thibaut, Bernhard Friedrich

Angewandte Mathematik : Vorlesungsnachschrift / Bernhard Friedrich Thibaut, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, WS 1823/24. – Titelbl., 215 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

COD. MS. MATH.-ARCH. 4

Thibaut, Bernhard Friedrich

Vorlesung über höhere Mechanik : Vorlesungsnachschrift / Bernhard Friedrich Thibaut, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, WS 1824/25. – Titelbl., 222 S. (geb.)

Wahrscheinlich identisch mit der von B. F. Thibaut angekündigten Vorlesung über angewandte Mathematik

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

COD. MS. MATH.-ARCH. 5

Schmidt, Johann Karl Eduard

Vorlesungen über Integralrechnung, partielle Differentialrechnung und Variationsrechnung : Vorlesungsnachschrift / Johann Karl Eduard Schmidt, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, WS 1824/25. – Titelbl., 492 S. (geb.) + 6 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

COD. MS. MATH.-ARCH. 6

Schmidt, Johann Karl Eduard

Vorlesung über populäre Astronomie : Vorlesungsnachschrift / Johann Karl Eduard Schmidt, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, WS 1824/25. – Titelbl., 348 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

COD. MS. MATH.-ARCH. 7

Schmidt, Johann Karl Eduard

Vorlesung über Statik und Mechanik : Vorlesungsnachschrift / Johann Karl Eduard Schmidt, August Wilhelm Doebner [Schreiber]

Göttingen, SS 1825. – Titelbl., 377 S.

Inventarnummer: Acc. 1908.4704

Provenienz: Gekauft von G. Fock (Leipzig)

Cod. Ms. Math.- Arch. 8 - 13 : nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 14

Jacobi, Carl Gustav Jacob

Vorlesungen über die Theorie der elliptischen Funktionen : Vorlesungsnachschrift / Carl Gustav Jacob Jacobi, Johann Georg Rosenhain [Schreiber]

Königsberg, WS 1835/36. – 2 Bl., 375 S. (geb.)

Mit Porträt Jacobis

Inventarnummer: Acc. 1910.4410

Provenienz: Gekauft von M. Weg (Leipzig)

Cod. Ms. Math.-Arch. 15 – 19 : nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 20

Chasles, Michel

Géométrie supérieure : Cours de Sorbonne ; Vorlesungsnachschrift / Michel Chasles, Franz Woepcke [Schreiber]

Paris, WS 1853/54

Inventarnummer: Acc. 1910.2186

Provenienz: Gekauft von C. Skopnik (Berlin)

Cod. Ms. Math.-Arch. 21 – 22 : nicht besetzt

Nachlass Carl Georg Christian von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 23

Gauß, Carl Friedrich

Vorlesungen über physikalische und theoretische Astronomie : Vorlesungsnachschrift /
Carl Friedrich Gauß, Carl Georg Christian von Staudt [Schreiber]

Göttingen, WS 1819/20. – 78 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 24

Staudt, Carl Georg Christian von

Vorlesung über sphärische Trigonometrie

o.O., o.D. – 64 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 25

Staudt, Carl Georg Christian von

Vorlesung über Differentialrechnung

o.O., o.D. – 97 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 26

Staudt, Carl Georg Christian von

Tangenten an Kugeln

o.O., o.D. – 40 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 27

Staudt, Carl Georg Christian von

Einzelheiten zur synthetischen Geometrie : Notizen / Carl Georg Christian von Staudt, Felix
Klein [Vorbesitzer]

o.O., o.D. – ca. 150 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1925.10980

Provenienz: Geschenk von Felix Klein (vgl. dazu beiliegenden Br. Kleins vom 23.9.1924)

COD. MS. MATH.-ARCH. 28

Staudt, Carl Georg Christian von

Astronomische Notizen über homologe Curven, flüchtige Notizen : Exzerpte aus Eulers
Analysis und Delacroix' Differentialrechnung

o.O., o.D. – 43 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 29

Staudt, Carl Georg Christian von

Notizen zu Schnittpunktsätzen

o.O., 1832. – 46 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 30

Staudt, Carl Georg Christian von

Zahlentheorie, Kreis und Potenz, Euler'scher Satz : Notizen
o.O., ca. 1840. – 47 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 31

Staudt, Carl Georg Christian von

Sternörter, sphärische Astronomie, Dreiecke in der Elipse, Kreislehre : Notizen
o.O., o.D. – 69 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

Enthält auch: Notizen zu elementarer Geometrie, zu Archimedischen Parabeln, zur
Archimedischen Spirale, zu Evoluten, zu Proportionallinien, zur Refraktion und zur
Gestalt der Erde

COD. MS. MATH.-ARCH. 32

Staudt, Carl Georg Christian von

Kreislehre, Combinatorik, Pol und Polare, Gammafunktionen, projektive Geometrie, Curven II.
Ordnung, Teilung der Vielecke durch Diagonale, zur Funktion F, bestimmte Integrale :
Notizen

o.O., o.D. – 205 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 33

Staudt, Carl Georg Christian von

[Notizen zu verschiedenen Themen]

o.O., o.D. – 174 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 34

Staudt, Carl Georg Christian von

Berührungsprobleme der Kugel : Studienheft

o.O., o.D. – 43 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 35

Staudt, Carl Georg Christian von

Construkte, Kegelschnitte und Formen zur Kreislehre

o.O., o.D. – 12 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 36

Staudt, Carl Georg Christian von

Zur synthetischen Geometrie : Skizzenheft

o.O., o.D. – 12 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870

Provenienz: Geschenk von Luise von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 37

Staudt, Carl Georg Christian von

Synthetische Geometrie, Mechanik : Blätter und Hefte aus den letzten Jahrzehnten / Carl Georg Christian von Staudt, Felix Klein [Vorbesitzer]

o.O., ca. 1840-1860. – 87 Bl.; 89 Bl.; 36 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6870. – Acc. 1925.10980

Provenienz: (z. T.) Geschenk von Luise von Staudt; ergänzt durch Schenkung von Felix Klein

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 1

Staudt, Carl Georg Christian von

Zahlentheoretisches, freundschaftliche Zahlen, Exzerpte, Notizen aus Tafeln von Kulik, historische Notizen : Nachschriften nach Butzengeiger

o.O., o.D. – 151 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 2

Staudt, Carl Georg Christian von

Über Wahrscheinlichkeitsrechnungen nach Gauss

o.O., o.D. – 38 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. von Staudt

Enthält auch: Aufzeichnungen über Astronomie (Bl. 1-12)

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 3

Staudt, Carl Georg Christian von

Aufzeichnungen zur Differenzenrechnung

o.O., o.D. – 25 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 4

Staudt, Carl Georg Christian von

Kleine Studien : Drehung der Kugel, Reihen, Logarithmus

o.O., o.D. – 18 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 5

Staudt, Carl Georg Christian von

Vorlesungen über Kreisfunktionen

o.O., o.D. – 147 Bl. (geh.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 6

Staudt, Carl Georg Christian von

Von den reellen und imaginären Halbmessern der Kurven und Flächen zweiter Ordnung

Erlangen, 1867. – 42 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19b

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 7

Staudt, Carl Georg Christian von

Studennotizen zur Flächentheorie, zur Trigonometrie, Analysis, Gleichentheorie.

o.O., o.D. – 59, 54, 43, 24 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 8

Staudt, Carl Georg Christian von

Geometrische Studien

o.O., 1832. – 12 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. von Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 9

Staudt, Carl Georg Christian von

Notizen zur elementaren Geometrie

o.O., o.D. – 34 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 10

Staudt, Carl Georg Christian von

Darstellende Geometrie : Gleichungen

o.O., o.D. – 26 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 11

Staudt, Carl Georg Christian von

Kosmographie nach Butzengeiger

o.O., WS 1815/16. – 36 Bl. (geh.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

COD. MS. MATH.-ARCH. 38 : 12

Staudt, Carl Georg Christian von

Physik

o.O., o.D. – 44 Bl.

Anm.: vermutl. Abschr. bzw. Exzerpte

Inventarnummer: Acc. Mss. 1969.19a

Provenienz: Geschenk von Hans A. Staudt

Cod. Ms. Math.-Arch. 39 : nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 40

Lejeune-Dirichlet, Peter

Theorie der Zahlen : Kollegnachschrift / Peter Lejeune-Dirichlet, Gustav Arendt [Schreiber]
Berlin, SS 1853. – 410 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1910.6243

Provenienz: Geschenk der Kgl. Gesellschaft der Wissenschaften

COD. MS. MATH.-ARCH. 41

Lejeune-Dirichlet, Peter

Theorie der complexen Zahlen : Vorlesungsnachschrift / Peter Lejeune-Dirichlet, Gustav Arendt [Schreiber]

Berlin, WS 1853/54. – 72 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1912.4281

Provenienz: Geschenk der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen

COD. MS. MATH.-ARCH. 42

Thibaut, Bernhard Friedrich

Analytische Trigonometrie und Geometrie : Vorlesungsnachschrift / Bernhard Friedrich Thibaut, Georg Julius Ribbentrop [Schreiber]

o.O., o.D. – 80 Bl. (einseitig beschr.) (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1913.1595

Provenienz: Geschenk von Frau Geh.-R. Rosenbach (Göttingen)

COD. MS. MATH.-ARCH. 43

Dedekind, Richard

Briefe an Jakob Henle und dessen Familie

Braunschweig u.a., 1857-1890. – 227 Bl. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1917.867

Provenienz: Geschenk von J. Henles Schwiegersohn Friedrich Merkel (Göttingen)

Cod. Ms. Math.-Arch. 44 – 46 : nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 47

Cantor, Georg

An Franz Goldscheider

Halle u.a., 1886-1897. – 11 Br., 11 Pk. (geb.)

Inventarnummer: Acc. 1926.8260

Provenienz: Geschenk von Georg Scheffers (Berlin)

Betr. Zahlentheorie

Briefnachlass Leo Koenigsberger

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 1-3

Gordan, Paul

An Leo Koenigsberger

München; Erlangen, 1876-1893. – 3 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 4-5

Gutzmer, August

An Leo Koenigsberger

Halle, 1897. – 1 Br. (2 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 6

Hamburger, Meyer

An Leo Koenigsberger

Berlin, 1886. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 7-8

Klein, Felix

An Leo Koenigsberger

Düsseldorf; München, 1879. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 9-12

König, Gyula

An Leo Koenigsberger

Budapest, 1880; 1890. – 2 Br. (4 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 13-20

Krause, Martin

An Leo Koenigsberger

Baden bei Wien, 1874-1895. – 3 Br. (8 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 21-25

Loewy, Alfred

An Leo Koenigsberger

Freiburg i.Br., 1910. – 2 Br. (5 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 26

Lueroth, Jakob

An Leo Koenigsberger

Freiburg i.Br., 1896. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 27-32

Mayer, Adolph

An Leo Koenigsberger

Freiburg i.Br., 1898-1900. – 4 Br. (6 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 33-37

Noether, Max

An Leo Koenigsberger

Erlangen, 1885-1893. – 3 Br. (5 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 38-48

Rausenberger, Otto

An Leo Koenigsberger

Berlin; Kassel, 1874-1876. – 6 Br. (11 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 49-93

Richelot, Friedrich Julius

An Leo Koenigsberger

Königsberg u.a., 1866-1874. – 19 Br. (45 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 94-97

Richelot, Pauline

An Leo Koenigsberger

Dresden; Hohenstein, 1876-1877. – 2 Br. (4 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 98-99

Wangerin, Albert

An Leo Koenigsberger

Halle, 1893. – 1 Br. (2 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 48 : 100-101

Wolf, Max

An Leo Koenigsberger

Stockholm, 1889. – 1 Br. (2 Bl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 49 : 1

Mathematische Gesellschaft <Göttingen>

Protokollbuch Nr. I

Göttingen, Ostern 1893-Februar 1896. – 190 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1957.10

Provenienz: 1957 bei einer Revision des Handschriftenbestandes vorgefunden

Körperschaftsschlagwort: Mathematische Gesellschaft <Göttingen>

COD. MS. MATH.-ARCH. 49 : 2

Mathematische Gesellschaft <Göttingen>

Protokollbuch Nr. II

Göttingen, SS 1896-WS 1904/05. – 122 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1957.10

Provenienz: 1957 bei einer Revision des Handschriftenbestandes vorgefunden

Körperschaftsschlagwort: Mathematische Gesellschaft <Göttingen>

Archiv der Göttinger Vereinigung zur Förderung der angewandten Physik und Mathematik

Cod. Ms. Math.-Arch. 50:1 nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 2

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Ausschußsitzung vom 19. Juli 1898 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1898. – 9 Bl. + 4 Anl.

Gründungsprotokoll: Universitätsarchiv Göttingen, 4 V h 29

Enthält auch: Finanzbericht (= Bl. 6-9)

Enthält auch: Br. F. Kleins (22.6.1920) zu dieser Schenkung (1 Bl.; vorgeb.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 3

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Generalversammlung vom 2. Mai 1899 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1899. – 22 S. + 3 Anl.

Enthält auch: Begleitschr. von H. T. v. Böttinger

Cod. Ms. Math.-Arch. 50:4-5 nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 6

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Denkschriften / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Wilhelm Lexis [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen; o.O., 1900. – Hs. Abschr.; 11, 13, 6 S.

Darin: W. Lexis: Die Einrichtungen für technischen Unterricht an der Universität Göttingen.
26.3.1900

Ueber die Einrichtung von technischen Vorlesungen an Universitäten. 10.4.1900

Möglichst abgekürzter Lehrplan für den technischen Unterricht an den Universitäten.
1.6.1900

Cod. Ms. Math.-Arch. 50:6-7 nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 9

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Generalversammlung vom 2. August 1902 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1902. – 15 S. + 7 Anl.

Enthält auch: Begleitschr. von H. T. v. Böttinger

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 10

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 14. bis 16. April 1903 in Elberfeld / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Elberfeld, 1903. – 8 S.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 11

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Generalversammlung vom 28. November 1903 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Elberfeld, 1903. – 13 S. + 7 Anl.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 12

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Bericht über die Frühjahrsversammlung 6. und 7. Mai 1904 in Essen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Elberfeld; Göttingen, 1904. – 13 S. + Provisorischer Rechnungs-Auszug

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 13

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Generalversammlung vom 17. Dezember 1904 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1904. – 53 S. (ab S. 19: Anl.)

Enthält auch: Begleitschreiben von H. T. v. Böttinger

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 14

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Informatorische Sitzung betreffend Gründung einer Mechanikerschule in Göttingen am 16. März 1905 / Felix Klein [Beitr.], Hermann Th. Simon [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1905. – 15 S.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 15

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Sitzung betreffend Gründung einer Mechanikerschule in Göttingen am 5. Mai 1905 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Hermann Th. Simon [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1905. – 14 S.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 16

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 23. und 24. Juni 1905 in Berlin / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Elberfeld; Göttingen, 1905. – 24 S./Bl. (ab 17: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 17

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll über die Winterversammlung am 9. und 10. Dezember 1905 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1905. – 16 S. + 12 Anl.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 18

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Bericht über die Sommer-Versammlung vom 13. und 14. Juli 1906 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1906. – 25 S. + 10 Anl.

Enthält auch: Begleitschr. von H. T. v. Böttinger

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 19

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Bericht über die Generalversammlung vom 5. und 6. Juli 1907 zu Nürnberg / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Nürnberg, 1907. – 91 S. (ab 27a: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 20

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Vorläufiger Bericht über die Festversammlung vom 22. Februar 1908 zu Göttingen : Feier des 10jährigen Bestehens der Vereinigung / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1908. – 22 S. (ab 15: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 21

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Bericht über die General-Versammlung am 16. und 17. Oktober 1908 in Leipzig / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Leipzig, 1908. – 57 S./Bl. (ab 22: Anl.) + 3 Sonderdr.

Enthält auch: In Memoria Friedrich Althoff (5 S.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 22

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 7. und 8. Juli 1909 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1909. – 77 S. (ab 27: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 23

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der General-Versammlung zu Frankfurt a.M. am 1. und 2. Oktober 1909, im Anschluss an die dort stattfindende Internationale Luftschiff-Ausstellung / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Frankfurt a.M., 1909. – 45 S. (ab 16: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 24

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 17. und 18. Juni 1910 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1910. – 76 S. (ab 23: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 25

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 26. und 27. September 1910 in München / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
München, 1910. – 34 S. (ab 24: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 26

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 24. und 25. April 1911 in Essen an der Ruhr / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Elberfeld; Göttingen, 1911. – II, 67 S. (ab 49: Anl.) + 3 Sonderdr.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 27

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung am 2. / 3. November 1911 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1911. – 122 S. (ab 57: Anl.) + 1 Sonderdr.
Enthält auch: 2 Br. H. T. v. Böttingers (1912) an die Mitglieder der Vereinigung

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 28

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 11. und 12. Mai 1912 in Jena / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Jena, 1912. – 49 S.

Enthält auch: 1 Br. von Min.-Dir. Naumann an H. T. v. Böttinger (1912)

Enthält auch: 4 Br. von H. T. v. Böttinger an die Mitglieder der Vereinigung (1912)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 29

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 30. November 1912 zu Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Göttingen, 1912. – I, 167 S./Nr. (ab 85: Anl.)

Enthält auch: 4 Br. H. T. v. Böttingers (1912-1913) an die Mitglieder der Vereinigung

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 30

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Tagung vom 1. bis 4. Mai 1913 am Bodensee / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]
Friedrichshafen; Schlacken bei Lindau, 1913. – 99 S./Nr. (ab 39: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 31

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung am 21. und 22. November 1913 in Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Hermann Th. Simon [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1913. – 123 S./Nr. (ab 69: Anl.)

Enthält auch: 2 Br. H. T. v. Böttingers (1913) an die Mitglieder der Vereinigung

Enthält auch: 1 Br. H. T. v. Böttingers (1913) an Geh.-R. Ziese (Schichau-Werft, Elbing)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 32

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Dessauer Tagung : am 13. - 16. Mai 1914 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Hermann Th. Simon [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Dessau, 1914. – 66 S. (ab 30: Anl.)

Enthält auch: Begleitschr. H. T. v. Böttingers (1915)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 33

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Nachtrag zum Protokoll der Tagung vom 13. - 16. Mai 1914 in Dessau / Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Berlin, 1915

Darin: Oechelhaeuser, Wilhelm von: Zwei kurze Kriegsansprachen an die deutsche Industrie.

Ders.: Ein Beitrag zur Geschichte der Grossgasmaschine. (= 2 Sonderdr.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 34

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Kriegsheft : Ostern 1915 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Berlin; Göttingen, 1915. – 123 S./Nr.

Enthält auch: 1 Br. H. T. v. Böttingers (1915) an W. Voigt (1 Bl.; vorgeb.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 35

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung am 4. und 5. Juni 1916 in Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1916. – IV, 120 S. (ab 31: Anl.) + 1 Sonderdr.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 36

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll der Sitzung vom 16. und 17. November 1917 in Göttingen / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1917. – IV, 225 S. (ab 138: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 37

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll über die Sitzung am Sonnabend, den 22. Juni 1918 ... / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Hermann Th. Simon [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1918. – 8 S.

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 38

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll vom 15. Dezember 1918 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen; Berlin, 1918. – 56 S. (ab 19: Anl.) + 2 Sonderdr.

Enthält unter anderem: Zum zwanzigjährigen Bestehen der Göttinger Vereinigung für angew. Physik und Mathematik : Festbericht 1918 (gedr.; 70 S.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 39

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Protokoll vom 31. Januar 1920 / Felix Klein [Beitr.], Heinrich Theodor von Böttinger [Beitr.], Woldemar Voigt [Vorbesitzer], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1920. – 75 S. (ab 17: Anl.)

COD. MS. MATH.-ARCH. 50 : 40

Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik

Schlussprotokoll der Göttinger Vereinigung / Felix Klein [Beitr.], Richard Courant [Beitr.], Göttinger Vereinigung zur Förderung der Angewandten Physik und Mathematik [Hrsg.]

Göttingen, 1922. – 9 S.

Darin: Schreiben des Vorstandes an die Mitglieder (3.7.1922)

Anl. 1: F. Klein: Nachruf auf H. T. v. Böttinger

Anl. 2: Protokoll der Sitzung der Göttinger Vereinigung am 11.6.1921

Anl. 3: Satzung der Stiftung für Mathematik, Physik und ihre Anwendungen (vorm. Göttinger Vereinigung)

Anl. 4: Protokoll der Sitzung vom 20.4.1922 in Göttingen

COD. MS. MATH.-ARCH. 51

Sanden, Horst von

Zur Vorgeschichte der Göttinger Vereinigung / Horst von Sanden, Felix Klein [Vorbesitzer]

Clausthal, 1920. – Ts.; 139 Bl. (geb.) + 1 Sonderdr.

Sonderdr. = F. Klein: Universität und technische Hochschule. Vortrag, gehalten auf der 70.

Naturforscherversammlung. Düsseldorf 1898

4. von nur 4 hergestellten Ex.

Inventarnummer: Acc. 1921.79

COD. MS. MATH.-ARCH. 52 : BL. 1-7

Fotoalbum

Die Göttinger Vereinigung : gesammelt bei der Jahrhundertfeier der Firma Fried. Krupp / Heinrich Theodor von Böttinger [Portrait], Friedrich Althoff [Portrait], Ernst Höpfner [Portrait], Felix Klein [Portrait], Alfred Ackermann [Portrait], Leopold Ambronn [Portrait], Fritz Baare [Portrait], Tonio Bödiker [Portrait], Martin Brendel [Portrait], Emil Budde [Portrait], Theodor Des Coudres [Portrait], Friedrich Dolezalek [Portrait], Carl Duisberg [Portrait], Wilhelm Fleischmann [Portrait], Hans Goldschmidt [Portrait], Ernst von Fromm [Portrait], Karl Goldschmidt [Portrait], Richard Gradenwitz [Portrait], Theodor von Guillaume [Portrait], Johannes Hartmann [Portrait], Eugen Hartmann [Portrait], David Hilbert [Portrait], Georg Heckmann [Portrait]

o.O., 1912. – 21 Bl. (geb.)

Abfolge der Fotos entspricht oft nicht ganz dem Namensalphabet

Auf Bl. 6 ein Porträt nicht identifiziert (von Cs....); Fotos mit eigenhändigen Unterschriften

Inventarnummer: Acc. 1921.78

COD. MS. MATH.-ARCH. 52 : BL. 8-14

Fotoalbum

Die Göttinger Vereinigung : gesammelt bei der Jahrhundertfeier der Firma Fried. Krupp / Else Höpfner [Portrait], Adolf von Koenen [Sammler], Edmund Landau [Portrait], Bernhard Lepsius [Portrait], Ferdinand Levin [Portrait], Wilhelm Lexis [Portrait], Carl von Linde [Portrait], Hugo von Maffei [Sammler], Eugen Meyer [Portrait], Hermann Minkowski [Portrait], Walther Nernst [Portrait], Otto Mügge [Portrait], Wilhelm von Oechelhaeuser [Portrait], Oskar Oliven [Portrait], Ernst Osterrath [Portrait], Josef Felix Pompeckj [Portrait], Emil Rathenau [Portrait], Anton von Rieppel [Portrait], Eduard Riecke [Portrait], Fritz Roessler [Portrait], Carl Runge [Portrait]

o.O., 1912. – 21 Bl. (geb.)

Abfolge der Fotos entspricht oft nicht ganz dem Namensalphabet

Auf Bl. 8 ein Porträt nicht identifiziert (Ernst Kuhn / Krohn o.ä.)

Auf Bl. 9 ein Porträt nicht eindeutig identifiziert (... v. Levin)

Auf Bl. 10 ein Porträt nicht identifiziert (Unterschrift unleserlich)

Auf Bl. 11 ein Porträt nicht eindeutig identifiziert (D. Meyer (?))

Auf Bl. 12 in Porträt nicht eindeutig identifiziert (Th. Peters)

Auf Bl. 13 ein Porträt nicht eindeutig identifiziert (Dr. v. Petri)

Fotos mit eigenhändigen Unterschriften

Inventarnummer: Acc. 1921.78

COD. MS. MATH.-ARCH. 52 : BL. 15-21

Fotoalbum

Die Göttinger Vereinigung : gesammelt bei der Jahrhundertfeier der Firma Fried. Krupp / Paul Sack [Portrait], Carl David Schilling [Portrait], Friedrich Schilling [Portrait], Karl Schwarzschild [Portrait], Wilhelm von Siemens [Portrait], Conrad von Seelhorst [Portrait], Hermann Th. Simon [Portrait], Theodor Wilhelm Simon [Portrait], Gustav Tammann [Portrait], Carl J. Sulzer [Portrait], Woldemar Voigt [Portrait], Alexander von Wacker [Portrait], Hermann Wagner [Portrait], Otto Wallach [Portrait], Emil Wiechert [Portrait], Max Walter [Portrait], Ferdinand von Zeppelin [Portrait], Richard Adolf Zsigmondy [Portrait], Emil Ehrensberger [Portrait], Gustav Krupp von Bohlen und Halbach [Portrait]

o.O., 1912. – 21 Bl. (geb.)

Abfolge der Fotos entspricht oft nicht ganz dem Namensalphabet

Auf Bl. 15 ein Porträt nicht identifiziert (... Schmitz)

Auf Bl. 16 ein Porträt nicht identifiziert (v. ... Schubert)

Auf Bl. 20 ein Porträt nicht identifiziert (Dr. ... Wiegand)

Fotos mit eigenhändigen Unterschriften

Inventarnummer: Acc. 1921.78

Cod. Ms. Math.-Arch. 53 – 59 : nicht besetzt

Teilnachlass Hermann Minkowski

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 1

Minkowski, Hermann

Grundgleichungen des elektromagnetischen Feldes : Vorarbeiten

65 Bl.; 51 Bl.; 39 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 2

Minkowski, Hermann

Raum und Zeit : Vorarbeiten

25 Bl.; 56 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 3

Minkowski, Hermann

Das Relativitätsprinzip

Ts. m. hs. Korr.; 2. Ex. (1.Ex.: 17 Bl.; 2. Ex.: Bl. 2-17)

Edition: Annalen der Physik (1915)

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 4

Minkowski, Hermann

Vorträge in Göttingen

Göttingen, 1907-1908 ? – 77 Bl. + 11 Bl. (in 2 Umschlägen)

Enth. evtl. auch Entwürfe zu 'Raum und Zeit'

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

Enthält unter anderem: Ansprache bei Gelegenheit der Vorlage von 'Grundgleichungen für die elektromagnetischen Vorgänge in bewegten Körpern' in der Göttinger Akademie

Erschließungsstand: noch nicht im einzelnen identifiziert (Mss. überw. o.D. u. o. Titel)

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 5

Minkowski, Hermann

[Vorlesungsaufzeichnungen (?)]

Göttingen, 1908. – 82 S. (= Bl.)

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 6

Minkowski, Hermann

[Vorlesungsaufzeichnungen (?)]

192 Bl.

Inventarnummer: Acc. 1915.1895

Provenienz: Geschenk der Witwe H. Minkowskis (durch Vermittlung von Prof. Arnold Sommerfeld, München)

Erschließungsstand: ungeordnet

COD. MS. MATH.-ARCH. 60 : 7

Born, Max

Beim Begräbnis von Professor Hermann Minkowski

14.01.1909. – Kopie; 3 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1990.35

Provenienz: Als Geschenk aus Privatbesitz erhalten

COD. MS. MATH.-ARCH. 61 : 1

Minkowski, Hermann

Automorphe Funktionen : Vorlesungsmitschrift / Hermann Minkowski, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1905. – Ms.; 64 S. (geb.). – Schrift: stenografisch

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 61 : 2

Minkowski, Hermann

Automorphe Funktionen : Vorlesungsmitschrift / Hermann Minkowski, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1905. – Ms.; 116 S. (geb.). – Schrift: stenografisch

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

Math.-Arch. 62 – 64 : nicht besetzt

Nachlass Wilhelm Prinz

COD. MS. MATH.-ARCH. 65

Hilbert, David

Differentialgleichungen : Vorlesungsnachschrift / David Hilbert, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Beigeb.: Partielle Differentialgleichungen (WS 1903/04)

Göttingen, SS 1903. – 259, 387 S. (geb.)

Zum Schluß überw. stenogr. Mitschr.

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 66

Hilbert, David

Zahlbegriff und Quadratur des Kreises : Vorlesungsmitschrift / David Hilbert, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1904. – Ms.; 22 S. (geb.). – Schrift: stenografisch

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 67

Hilbert, David

Funktionentheorie : Vorlesungsmitschrift / David Hilbert, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Beigeb.: Bestimmte Integrale und Fouriersche Reihen (WS 1904/05) ;

Beigeb.: Integralgleichungen (SS 1905)

Göttingen, SS 1904. – überw. stenogr. Mitschr.; 125, 39, 142 S. (geb.)

Vorlesung über Integralgleichungen im Vorlesungsverzeichnis SS 1905 nicht angekündigt

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 68

Hilbert, David

Mechanik : Vorlesungsmitschrift / David Hilbert, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Beigeb.: Variationsrechnung (WS 1904/05)

Göttingen, WS 1905/06. – Ms.; 195, 352 S. (geb.). – Schrift: stenografisch

Variationsrechnung: Schluß fehlt

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

Math.-Arch. 69 – 71 : nicht besetzt

COD. MS. MATH.-ARCH. 72 : 1

Schilling, Friedrich

Differential- und Integralrechnung I : Vorlesungsnachschrift / Friedrich Schilling, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1903. – 123 S. (geh.)

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 72 : 2

Hilbert, David

Differential-und Integralrechnung II : Vorlesungsnachschrift / David Hilbert, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, WS 1903/04. – 91 S.

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 73

Schilling, Friedrich

Analytische Theorie der krummen Linien und Flächen : Vorlesungsnachschrift / Friedrich Schilling, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, WS 1902/03. – 243 S.

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 74

Zermelo, Ernst

Analytische Geometrie : Vorlesungsnachschrift / Ernst Zermelo, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1903. – 124 S. (geh.)

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

COD. MS. MATH.-ARCH. 75

Carathéodory, Constantin

Variationsrechnung : Vorlesungsmitschrift / Constantin Carathéodory, Wilhelm Prinz [Schreiber]

Göttingen, SS 1906. – Ms.; 265 S. – Schrift: stenografisch

Inventarnummer: Acc. 1919.2409

Provenienz: Geschenk des Schreibers

Briefnachlass Adolf Hurwitz

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 1

Adhémar, ...

An Adolf Hurwitz

Lille, 1902. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 2-3

Amodeo, Federico

An Adolf Hurwitz

Torino; Napoli, 19.03.1891; 19.03.1892. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 4

Appell, Paul

An Adolf Hurwitz

Paris, 1898. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 5-11. 11A. 12-14

Amsler, Alfred

An Adolf Hurwitz

Berlin; Dumbarton; Schaffhausen u.a., 1879-1894. – 11 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 15

Amsler-Laffon, Jacob

An Adolf Hurwitz

Schaffhausen, 11.08.1894. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 15 A-F. 16

Bachmann, Paul

An Adolf Hurwitz

Münster; Weimar; Meiringen, 1882-1919. – 3 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 17-22

Bauer, Gustav

An Adolf Hurwitz

München, 1887-1893. – 2 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 23

Bendixson, Ivar

An Adolf Hurwitz

Stockholm, 07.07.1892. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 24

Bernstein, Felix

An Adolf Hurwitz

Lugano, o.D. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 25

Berry, Arthur

An Adolf Hurwitz

Cambridge, 20.04.1905. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 26-71. 71 A. 72-76

Bianchi, Luigi

An Adolf Hurwitz

München; Torino; Pisa u.a., 1880-1908. – 52 Br. u. Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 77-81

Blumenthal, Otto

An Adolf Hurwitz

Göttingen; Aachen; Hornberg, 1905-1911. – 1 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 82

Boehm, Ernst

An Adolf Hurwitz

Berlin, 29.08.1890. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 83-84

Borel, Émile

An Adolf Hurwitz

Paris, 10.12.1897; 23.01.1899. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 86-90. 92-94. 94 A. 95

Brambilla, Alberto

An Adolf Hurwitz

Napoli, 1891-1904. – 7 Br., 3 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 96-97

Brill, Alexander von

An Adolf Hurwitz

Tübingen, 16.10.1886; 22.06.1892. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 98-101

Brouwer, Luitzen E. J.

An Adolf Hurwitz

Amsterdam, 1911-1919. – 4 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 102-103

Brunn, Hermann

An Adolf Hurwitz

München; o.O., 04.08.1891; 15.05.1902. – 1 Pk., 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 104

Burkhardt, Heinrich

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 31.05.1889. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 105

Cahen, E.

An Adolf Hurwitz

Paris, 30.08.1900. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 105 A

Cantor, Georg

An Adolf Hurwitz

Halle, 02.01.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 106-107

Courant, Richard

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 10.10.1907; 02.12.1907. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 108

Craig, Thomas

An Adolf Hurwitz

Schweigerhof, 23.06.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 109

Darboux, Gaston

An Adolf Hurwitz

Paris, 02.08.1889. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 110

Dedekind, Richard

An Adolf Hurwitz

Braunschweig, 27.11.1892. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 111

Dingeldey, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Darmstadt, 06.01.1892. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 112-113

Dintzl, Erwin

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 02.06.1909; 20.06.1909. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 114-116

Donner, Anders Severin

An Adolf Hurwitz

Helsingfors, 26.09.1883; 06.06.1902; 06.06.1902. – 3 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 117-136

Dyck, Walther von

An Adolf Hurwitz

Berlin; München; Leipzig u.a., 1881-1893. – 15 Br., 5 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 118 A

Eberhard, Victor

An Adolf Hurwitz

Breslau, 11.04.1891. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 119 A

Engel, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Giessen, 18.12.1917. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 120 A

Enriques, Federigo

An Adolf Hurwitz

Bologna, 17.11.1906. – 1 Br.

Edition: Erika Luciano, Clara Silvia Roero: From Turin to Göttingen : Dialogues and Correspondence (1879-1923). Erschienen als: Bollettino di Storia delle Scienze Matematiche. Anno XXXII (2012), No. 1 [S. 207]

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 121 A

Fejér, Leopold

An Adolf Hurwitz

Kolozsvár, 07.01.1907. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 122 A

Fekete, Michael

An Adolf Hurwitz

Budapest, 28.10.1913. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 123 A

Fenger, Sophus

An Adolf Hurwitz

Thisted, DK, 29.12.1899. – 1 Br. + 2 Anl.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 124 A. 125 A. 126 A. 127 A

Fiedler, Ernst Wilhelm

An Adolf Hurwitz

Leipzig, Zürich, 06.03.1885 - 21.11.1885. – 4 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 128 A. 129 A

Fiedler, Wilhelm

An Adolf Hurwitz

Zürich, 04.07.1885; 24.07.1888. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 130 A

Figueiredo, Henrique Manuel de

An Adolf Hurwitz

Coimbra, 18.01.1890. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 131 A. 132 A

Fischer, Ernst

An Adolf Hurwitz

Kolberg; Libau, 14.08.1913; 17.09.1913. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 133 A. 134 A. 135 A. 136 A. 137-141

Franklin, Fabian

An Adolf Hurwitz

Göttingen; Berlin; Baltimore, 1892-1897. – 7 Br., 2 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 142-153

Fricke, Robert

An Adolf Hurwitz

Braunschweig; Berlin, 1886-1892. – 12 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 154-155

Fricke, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 21.04.1884; 28.04.1884. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 156-161

Frobenius, Ferdinand Georg

An Adolf Hurwitz

Riesbach-Zürich; Charlottenburg, 1892-1896. – 5 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 162

Fuchs, Lazarus

An Adolf Hurwitz

Berlin, 26.01.1887. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 163

Fuhrmann, Wilhelm

An Adolf Hurwitz

Königsberg, 10.03.1890. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 164-165. 165 A. 166-173. 173 A

Gierster, Joseph

An Adolf Hurwitz

Bamberg, 1877-1884. – 11 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 174

Goldschmidt, Ludwig

An Adolf Hurwitz

Gotha, 24.05.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 174

Goldschmidt, Ludwig

An Adolf Hurwitz

Gotha, 24.05.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 175-179

Gordan, Paul

An Adolf Hurwitz

Erlangen, 1893-1894. – 5 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 180

Godeaux, Lucien

An Adolf Hurwitz / Adr.: Hurwitz, A.

Basel, 16.02.1914. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 181

Graf, Johann Heinrich

An Adolf Hurwitz

Bern, 08.05.1916. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 182

Gutzmer, August

An Adolf Hurwitz

Berlin, 23.11.1889. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 183-184

Hadamard, Jacques

An Adolf Hurwitz

Bordeaux; Cenon, o.D. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 185

Hale, George Ellery

An Adolf Hurwitz

Chicago, 19.07.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 186-187

Havlicek, J.

An Adolf Hurwitz

Mähr. Ostrau, 07.01.1914; 15.01.1914. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 188

Hartogs, Friedrich

An Adolf Hurwitz

München, 07.01.1910. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 189

Haskins, Charles Nelson

An Adolf Hurwitz

New Bedford, Mass., 15.09.1902. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 190

Haupt, Otto

An Adolf Hurwitz

Würzburg, 28.01.1916. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 191-192

Hayashi, Tsuruichi

An Adolf Hurwitz

Sendai, 03.07.1913; 08.09.1913. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 193-195

Heinitz, ...

An Adolf Hurwitz

Seesen, 10.01.1892; 12.01.1892; 24.05.1893. – 2 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 196-197 197 A. 198-203

Henoch, Max

An Adolf Hurwitz

Berlin, 1887-1889. – 4 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 204-211

Hensel, Kurt

An Adolf Hurwitz

Pontresina; Berlin; Athen u.a., 1895-1905. – 4 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 212

Hermes, Johann

An Adolf Hurwitz

Königsberg, 07.12.1890. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 213

Hermann, ...

An Adolf Hurwitz

Paris, 01.02.1882. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 214-219

Hermite, Charles

An Adolf Hurwitz

Paris; Paramé, 1884-1897. – 5 Br., 1 Br.-Abschr.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 220

Hettner, Georg

An Adolf Hurwitz

Berlin, 17.07.1884. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 221-282. 284-321. 323-332. 332 A

Hilbert, David

An Adolf Hurwitz

Leipzig; Königsberg; Göttingen u.a., 1884-1919. – 111 Br. u. Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 333

Hirsch, Arthur

An Adolf Hurwitz

Königsberg, 12.09.1892. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 334

Hoyer, Paul

An Adolf Hurwitz

Schnepfenthal / Thür., 06.08.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 335

Hollberg, Sven

An Adolf Hurwitz

Vargön, SWE, 05.09.1915. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 76 : 336

Humbert, Georges

An Adolf Hurwitz

Paris, 15.03.1910. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 1

Jahnke, Eugen

An Adolf Hurwitz

o.O., 28.12.1900. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 2

Kantor, Seligmann

An Adolf Hurwitz

Straßburg, 08.05.1879. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 3 . 3A

Kérékjártó, Béla

An Adolf Hurwitz

Ujpest, 10.11.1918. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 4-5

Kerschensteiner, Georg

An Adolf Hurwitz

Nürnberg, 18.12.1884; 18.11.1885. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 6

Kiepert, Ludwig

An Adolf Hurwitz

Hannover, 08.03.1891. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 7-240. 242-272

Klein, Felix

An Adolf Hurwitz / Felix Klein, Anna Klein, Adolf Hurwitz [Adressat]

München; Erlangen; Leipzig u.a., 1877-1918. – 265 Br.

Nr. 241: 1 Pk. von Anna Klein (Göttingen, 20.8.1892)

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 273

Knoblauch, Johannes

An Adolf Hurwitz

Berlin, 26.05.1915. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 274

König, Robert

An Adolf Hurwitz

Berlin, 13.08.1918. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 275-278

Koenigsberger, Leo

An Adolf Hurwitz

Heidelberg, 07.03.1888-12.06.1888; 14.06.1903. – 3 Br., 1Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 279

Kohn, Gustav

An Adolf Hurwitz

Wien, 07.11.1890. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 280

Kommerell, Karl

An Adolf Hurwitz

Stuttgart, 06.01.1911. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 281-282

Kollros, Louis

An Adolf Hurwitz

Zürich, 02.02.1916; 29.08.1917. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 283-284

Krause, Martin

An Adolf Hurwitz

Dresden, 05.04.1902; 31.07.1902. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 285-286

Krazer, Adolf

An Adolf Hurwitz

Straßburg, 06.03.1891; 01.08.1891. – 2 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 287-291

Kronecker, Leopold

An Adolf Hurwitz

Berlin, 1882-1890. – 3 Br., 2 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 292-294. 296-302

Lampe, Emil

An Adolf Hurwitz

Berlin, 1889-1897. – 10 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 77 : 303-312. 312 A-B. 313-345

Landau, Edmund

An Adolf Hurwitz

Charlottenburg; Frankfurt; Karlsbrunn u.a., 10.03.1906-27.12.1906. – 45 Br. u. Pk.
[Mappe 1]

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 1-19. 21-28. 28 A. 29-34. 38-58

Landau, Edmund

An Adolf Hurwitz

Charlottenburg; Göttingen, 1907-1918. – 56 Br. u. Pk. [Mappe 2]

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 59-62

Lange, Ernst

An Adolf Hurwitz

Wismar; Braunschweig, 1891-1893. – 3 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 63-64

Landsberg, Georg

An Adolf Hurwitz

Heidelberg, 06.06.o.J. [vermutl. 1902]; 02.07.1902. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 64 A. 65-79. 90-91

Lasker, Emanuel

An Adolf Hurwitz

New York; Pittsburgh, Pa; Manchester u.a., 1901-1919. – 17 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 92-105

Laugel, Léonce

An Adolf Hurwitz

Golfe Juan, 1896-1900. – 12 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 106

Lazarus, Wilhelm

An Adolf Hurwitz

Hamburg, 14.01.1880. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 107-109

Lemoine, Emile

An Adolf Hurwitz

Paris, 18.10.1893; 04.12.1894; 19.12.1894. – 1 Br., 2 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 110-112

Lerch, Matthias

An Adolf Hurwitz

Vinohrady [Königliche Weinberge bei Prag], 30.07.1891; 03.08.1891; 05.01.1892. – 3 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 113

Levy, Fernand

An Adolf Hurwitz

Genieve, 11.04.1914. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 116-120

Loewy, Alfred

An Adolf Hurwitz

Freiburg, 1917-1918. – 2 Br., 3 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 121

Lindemann, Ferdinand

An Adolf Hurwitz

München, 25.05.1894. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 122

Lueroth, Jakob

An Adolf Hurwitz

Freiburg, 18.12.1892. – 1 Br. + 1 Beil.

Beil.: A. Hurwitz an J. Lueroth (Zürich, 19.12.1892) Br.-Entw. in Kurzschrift

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 123-124

Mangoldt, Hans von

An Adolf Hurwitz

Hannover; Danzig, 07.04.1884; 28.08.1819. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 125

Mannheim, Amédée

An Adolf Hurwitz

St. Blasien, 10.01[?].1903. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 126

Mehmke, Rudolf

An Adolf Hurwitz

Stuttgart, 24.11.1895. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 127-129. 129 A. 130

Meissner, Ernst

An Adolf Hurwitz

Göttingen; o.O., 1907-1914. – 4 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 131-134. 136

Merz, Karl

An Adolf Hurwitz

Chur, 16.01.1917-29.08.1917. – 5 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 137-182

Meyer, Wilhelm Franz

An Adolf Hurwitz

Berlin; Tübingen; Clausthal u.a., 1878-1897. – 36 Br. u. Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 183-194. 196-212

Minkowski, Hermann

An Adolf Hurwitz

Bonn; Königsberg; Zürich u.a., 1889-1908. – 24 Br., 5 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 213-221. 223-228. 228 A-B. 229-237

Mittag-Leffler, Magnus Gustaf

An Adolf Hurwitz

Stockholm; St. Moritz; Paris u.a., 1883-1909. – 22 Br., 4 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 238

Molien, Theodor

An Adolf Hurwitz

Erlangen, 23.07.1899. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 239

Moore, Eliakim Hastings

An Adolf Hurwitz

Chicago, 10.06.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 240-241

Morley, Frank

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 13.12.1897; 05.03.1898. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 242

Neumann, Karl

An Adolf Hurwitz

Leipzig, 20.10.1887. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 243

Noether, Max

An Adolf Hurwitz

Erlangen, 09.05.1882. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 244

Orlando, Luciano

An Adolf Hurwitz

Roma, 01.12.1910. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 245-250. 252

Osgood, William Fogg

An Adolf Hurwitz; Paul Stäckel

Cambridge, Mass.; Göttingen, 1898-1915. – 6 Br., 1 Pk.

Nr. 246 / Beil.: Abschr. e. Br. von W. F. Osgood an P. G. Stäckel (o.O., 27.3.1898)

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 253

Padé, Henri Eugène

An Adolf Hurwitz

Poitier, 13.11.1891. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 254

Du Pasquier, Louis-Gustave

An Adolf Hurwitz

Neuchatel, 07.10.1915. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 255

Perron, Oskar

An Adolf Hurwitz

München, 29.03.1908. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 256-257

Petr, Karel

An Adolf Hurwitz

Chrudim / Böhmen, 02.08.1911; 21.08.1911. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 258

Petrovitch, Michel

An Adolf Hurwitz

Belgrade, 16.01.1908. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 259

Phragmén, Lars Edvard

An Adolf Hurwitz

Stockholm, 22.03.1889. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 260-265

Picard, Emile

An Adolf Hurwitz

Toulouse; Zinal; Paris, 1881-1914. – 6 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 266

Pick, Georg Alexander

An Adolf Hurwitz

Prag, 27.06.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 267

Pincherlé, Salvatore

An Adolf Hurwitz

Bologna, 09.03.1907. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 268

Plancherel, Michel

An Adolf Hurwitz

Paris, 5.12.1909. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 269

Planck, Max

An Adolf Hurwitz

Grunewald, 24.10.1908. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 270-271

Poincaré, Henri

An Adolf Hurwitz

Paris; o.O., 04.08.1897; o.D. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 78 : 272-275. 275 A. 276-308. 308 A. 309-318

Pólya, George

An Adolf Hurwitz

Budapest; Paris; Zürich u.a., 1912-1919. – 32 Br., 16 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 1

Prasil, Franz

An Adolf Hurwitz

Zürich, 03.03.1895. – 1 Br. + 1 Anl.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 2-4

Pringsheim, Alfred

An Adolf Hurwitz

München, 26.10.1893; 21.11.1899; 18.01.1902. – 1 Br., 2 Pk. + 1 Beil.

Nr. 3 / Beil.: Br.- Entw. v. A. Hurwitz an A. Pringsheim (Zürich, 23.11.1899)

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 5

Prym, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Würzburg, 24.07.1882. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 6

Ramsay, August

An Adolf Hurwitz

Helsingfors, 08.08.1882. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 7-8

Rausenberger, Otto

An Adolf Hurwitz

Frankfurt, 17.04.1882; 23.04.1882. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 9

Rohn, Karl

An Adolf Hurwitz

Dresden, 29.06.1887. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 10

Rosanes, Jakob

An Adolf Hurwitz

Sardone, 02.04.1907. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 11-18. 18 A

Rudio, Ferdinand

An Adolf Hurwitz

Hottingen; Neumünster; Zürich, 1881-1892; o.D. – 6 Br., 3 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 19-38

Runge, Carl

An Adolf Hurwitz

Berlin; Bremen; Hannover, 1879-1911. – 15 Br., 5 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 39

Runge, Richard

An Adolf Hurwitz

o.O., o.D. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 40-47

Saalschütz, Louis

An Adolf Hurwitz

Königsberg, 1890-1896. – 7 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 48

Sachse, Arnold

An Adolf Hurwitz

Berlin, 21.08.1888. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 49

Schafheitlin, Paul

An Adolf Hurwitz

Berlin, 12.12.1907. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 50. 50A

Schilling, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 25.02.1891; 01.06.1891. – 1 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 51-53

Schlömilch, Oskar

An Adolf Hurwitz

Blasewitz bei Dresden, 17.08.1882; 20.08.1882; 10.09. 1882. – 3 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 54-55

Schmidt, Erhard

An Adolf Hurwitz

Berlin; Bonn, 25.12.o.J. [vermutl. 1906]; 09.01.1907. – 2 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 56-71

Schoenflies, Arthur

An Adolf Hurwitz

Königsberg; Berlin; Colmar, 1884-1909. – 8 Br., 8 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 72-87

Schroeter, Heinrich Eduard

An Adolf Hurwitz

Breslau, 1882-1890. – 13 Br., 3 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 88-175

Schubert, Hermann

An Adolf Hurwitz

Potsdam; Hamburg, 1875-1898. – 86 Br. u. Pk.

Nr. 132 / Anl. 1-2: Wilhelm Lazarus an Hermann Schubert. – Hamburg, 21.05.1879;
23.05.1879

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 180-232. 233-240

Schur, Friedrich

An Adolf Hurwitz

Berlin; Breslau; Rom u.a., 1879-1919. – 60 Br. u. Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 241-243

Schur, Issai

An Adolf Hurwitz

Bonn; Berlin-Schmargendorf, 11.09.1913; 06.10.1914; 02.08.1916. – 2 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 244-251

Schwarz, Hermann Amandus

An Adolf Hurwitz

Göttingen; Berlin, 1882-1887. – 7 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 252-259

Segre, Corrado

An Adolf Hurwitz

Torino, 1887-1894. – 7 Br., 1 Pk.

Edition: Erika Luciano, Clara Silvia Roero: From Turin to Göttingen : Dialogues and Correspondence (1879-1923). Erschienen als: Bollettino di Storia delle Scienze Matematiche. Anno XXXII (2012), No. 1

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 260

Sommerfeld, Arnold

An Adolf Hurwitz

Königsberg, o.D. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 261

Speiser, Andreas

An Adolf Hurwitz

Basel, 09.03.1909. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 264-276

Stäckel, Paul

An Adolf Hurwitz

Halle; Berlin; Kiel u.a., 1894-1908. – 10 Br., 5 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 277

Staupe, Otto

An Adolf Hurwitz

Breslau, 15.10.1883. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 278-284

Steklov, Vladimir A.

An Adolf Hurwitz

Kharkow, 1902-1904. – 8 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 285-287

Stickelberger, Ludwig

An Adolf Hurwitz

Freiburg, 05.10.1883; 13.10.1883; 01.08.1902. – 3 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 288

Stieltjes, Thomas Jan

An Adolf Hurwitz

o.O., o.D. – 1 Br. – französisch
Verfasser nicht sicher

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 289-294

Stodola, Aurel

An Adolf Hurwitz

Hottingen; Zürich, 1894-1916. – 5 Br., 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 295

Study, Eduard

An Adolf Hurwitz

Marburg, 09.01.1892. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 296

Toeplitz, Otto

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 30.11.1911. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 297

Venske, Oswald

An Adolf Hurwitz

Göttingen, 15.06.1890. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 298-300

Volterra, Vito

An Adolf Hurwitz

Torino; Paris, 06.06.1896; 30.12.1898; 16.08.1900. – 1 Br., 2 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 301

Voss, Aurel

An Adolf Hurwitz

München, 22.06.1887. – 1 Pk.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 302-303

Weber, Heinrich

An Adolf Hurwitz

Marburg, 24.09.1889; 22.10.1889. – 1 Pk., 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 304

Weiss, Wilhelm

An Adolf Hurwitz

Prag, 10.01.1893. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 305

Weyl, Hermann

An Adolf Hurwitz

o.O., 13.04.1917. – 1 Br.

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 306-308

Zermelo, Ernst

An Adolf Hurwitz

Arosa, 01.07.1917; 03.07.1917. – 1 Pk., 1 Br. + 1 Anl.

Nr. 308 = Anl. z. Br. v. 3.7.1917: Über die eindeutige Zerlegung von Polynomen in Primfaktoren (v. E. Zermelo)

COD. MS. MATH.-ARCH. 79 : 309

Zoretti, Ludovic

An Adolf Hurwitz

Caen, 26.03.1914. – 1 Br.

Nachlass Margarethe Goeb

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 1

Landau, Edmund

Mathematische Seminarübungen / Edmund Landau, Margarethe Goeb [Schreiberin]

Göttingen, WS 1915/16. – 137 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 2

Landau, Edmund

Übungen für mittlere Semester / Edmund Landau, Margarethe Goeb [Schreiberin]

Göttingen, SS 1918. – 180 S. (geb.)

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 3

Wiechert, Emil

Thermodynamik : Vorlesungsmitschrift / Emil Wiechert, Margarethe Goeb [Schreiberin]

Göttingen, WS 1916/17. – 12 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 4

[Elektrodynamik] : [Fragment einer Vorlesungsausarbeitung (o. Titel)] / Margarethe Goeb [Vorbesitzerin]

o.O., o.D. – Ts.; 12 Bl. (= S. 43-54. 56-62-64-65)

Verf./Schreiber unbekannt

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 5

Besselsche Funktionen

Hilfssätze über Besselsche Funktionen / Margarethe Goeb [Schreiberin]

o.O., o.D. – 6 Bl.

Verf. unbekannt

Bezugswerk: Landau, Emil: Die Bedeutungslosigkeit der Pfeifferschen Methode

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 6

Landau, Edmund

Die Ungleichungen für zweimal differentierbare Funktionen / Edmund Landau, Margarethe Goeb [Schreiberin]

Göttingen, 23.12.1924. – 27 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 7

Neuer Beweis des Waringschen Satzes nach Hardy, Littlewood, Weyl und Landau /
geschrieben von Margarethe Goeb [Verfasser unbekannt]

o.O., 1921. – 22 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 8

Satz von Minkowski über das Produkt zweier Linearformen / geschrieben von Margarethe
Goeb [Verfasser unbekannt]

o.O., 1932. – 22 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 9

[Mathematische Aufgabe]

/ Margarethe Goeb [Schreiberin]; Verfasser unbekannt

o.O., o.D. – 30 Bl.

Textanfang: Die Beweise in No. 6-9 von Poincarés Abhandlung 'Ex-

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 10

Fragment

[Theorie der Gruppen] / geschrieben von Margarethe Goeb [Verfasser unbekannt]

60 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

COD. MS. MATH.-ARCH. 80 : 11

Goeb, Margarethe

Erinnerungsstücke aus der Studienzeit

Göttingen, 1918-1927. – Nr. a-e: 4, 1, 6, 6, 6 Bl.

Inventarnummer: Acc. Mss. 1968.33c

Provenienz: Geschenk des Mathematischen Instituts

Enthält unter anderem: Gedicht auf Prof. Carathéodorys Abschied von Göttingen am

1.8.1918 (4 S.) (in 2 Ex. vh.) [Nr. a]

Enthält unter anderem: Festschrift Edmund Landau zur Feier der Ablehnung seiner Berufung
nach Heidelberg gewidmet von dankbaren Schülern (7 S.) [Nr. e]

COD. MS. MATH.-ARCH. 81

Schering, Ernst

Theorie der complexen Zahlen : Vorlesungsnachschrift / Ernst Schering, ... Gröll
[Schreiber]

Göttingen, WS 1873/74. – 112, 23 S.

Anm: Ms. trägt hs. Korr. v. E. Schering

Inventarnummer: Acc. Mss. 1967.20

Provenienz: Aus Privatbesitz erworben