



Other Publication

Marcel Grossmann (Professor für darstellende Geometrie ETH)

Author(s):

Grossmann, Marcel

Publication Date:

1985

Permanent Link:

<https://doi.org/10.3929/ethz-a-000361039> →

Rights / License:

[In Copyright - Non-Commercial Use Permitted](#) →

This page was generated automatically upon download from the [ETH Zurich Research Collection](#). For more information please consult the [Terms of use](#).

42

Marcel Grossmann

MARCEL GROSSMANN

1878 - 1936

Professor für darstellende Geometrie ETH

MANUSKRIPTE & BIOGRAPHICA

Hs 421:

1.
Metrische Untersuchung collinearer Gebilde zweiter und dritter Stufe.
Diplomarbeit 1900 an der ETH. 52 S. m.Fig.

Dabei: Entwurf eines ausführlichen Gutachtens mit Berechnungen, von
Prof. Wilhelm Fiedler.

2.
Ueber den Geometrieunterricht an der Obern Realschule in Basel. Ein an
Prof. Wilhelm Fiedler gerichteter Bericht.

1898 VII.

3Bl./6S. dt.

3.
Formelnheft zur Trigonometrie mit Anwendungsaufgaben. (Seite 113-149).
1 Heft

4-6.
Mathematische Schulhefte aus der Obern Realschule Basel 2./3. Kl. 1896
(Trigonometrie u. Algebra). 3 Hefte

7.
Lekta über die Grundlagen der Geometrie aus seiner Assistentenzeit am Eidg.
Polytechnikum 1900. 2 Hefte

8.
Tagesnotizen zu den behandelten Themen in den geometrischen Fächern als
Professor an der Kantonsschule Frauenfeld, Okt./Dez. 1904 1 Heft

9.
Projektive Geometrie. Vorlesung an der Universität Basel SS 1907.

28 Bl.

10-13.
F i e d l e r, Wilhelm. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum, ausgearbeitet von
Marcel Grossmann, stud.math. 1896-1898.

14-18
G e i s e r, Karl Friedrich. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum, ausgearbeitet
von Marcel Grossmann, stud.math. 1897-1899.

19.
H e r z o g, Albin. Mechanik. Vorlesung am Eidg. Polytechnikum. SS 1897, aus-
gearbeitet von Marcel Grossmann, stud.math.

20-22.
H i r s c h, Arthur. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum, ausgearbeitet von
Marcel Grossmann, stud.math. 1898-1900.

23-26.
H u r w i t z, Adolf. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum, ausgearbeitet von
Marcel Grossmann, stud.math. 1896-1898.

Hs 421:

27-31.

M i n k o w s k i, Hermann. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum, ausgearbeitet von Marcel Grossmann, stud.math. 1897-1899.

32.

R u d i o, Ferdinand. Zahlentheorie. Vorlesungen am Eidg. Polytechnikum WS 1897/98, ausgearbeitet von Marcel Grossmann, stud.math.

33.

W o l f e r, Alfred. Geographische Ortsbestimmung. Vorlesung am Eidg. Polytechnikum SS 1900, ausgearbeitet von Marcel Grossmann, cand.math.

34.

F i e d l e r, Ernst. Darstellende Geometrie. III. bis V. Klasse. Teil I/II. o.J. [189.]

Benützt vom Mathematiker Marcel Grossmann.

35.

M e t t l e r, E. Ausarbeitung einer Vorlesung über "Darstellende Geometrie" von ?

Aus dem Besitze des Mathematikers Marcel Grossmann.

Hs 928:4

Darstellende Geometrie. Vorlesung an der Eidg. polytechnischen Schule Zürich. WS 1907/08, 1. Jahreskurs. Nachschrift von Josef Wolf, stud.ing.

1 Heft

Hs 664:1

Darstellende Geometrie. Vorlesung an der ETHZ. Ausarbeitung von Theophil Wyss, Bau-Ing., WS 1909/10.

281 S.

1 Band

Im gleichen Band Vorlesung von Prof. Benj. Recordon

Hs 490:9-10

9. Darstellende Geometrie I. Vorlesungsnachschrift von Stefan Szávits, Ing.-Schule der ETH, 1. Semester W 1913/14.

2 Hefte u. Zeichnungen 1-14*

10. Darstellende Geometrie II. (Anwendungen). Vorlesungsnachschrift von S. Szávits, Ing.-Schule der ETH, S. Semester S 1914.

Hs 1016:46-55

Übungsblätter in Darst. Geometrie, v. Fritz Marti, WS 1915/16

Phonothek:

Radio della Svizzera italiana, Studio di Lugano: Ricordo di Albert Einstein della trasmissione "Per i lavoratori italiani" 17.3.79.

Hs 421a:

17.
Quartal-Zeugnis Klasse IA der Obern Realschule [Realgymnasium] Basel.
Januar-April 1894 (m. Unterschrift des Vaters) 1 Bl.

18.
Doktorurkunde, Mathem.-naturwiss. Sektion der Philos. Fakultät, Univ.
Zürich, 24. Juni 1902.

Orig. + Doppel

KORRESPONDENZ

Hs 421a: 1-16

E i n s t e i n, Albert. Briefe an Marcel Grossmann.

Hs 304: 1110-1121

Briefe an Albert Einstein 1911-1931. Xerokopien nach den Originalen im Einstein-Archiv, Princeton.

1110.	1911 XII.12.	Zürich	1Bl. dt.	
1111.	1920 II.5.	Zürich	1Bl. dt.	
1112.	1920 III.18.	Zürich	2Bl. dt.	
1113.	1920 IX.9.	Zürich	2Bl. dt.	
1114.	1920 XI.23.	Zürich	2Bl. dt.	
1115.	1923 VIII.1.	Albisbrunn	3S. auf 2 Bl. dt.	
1116.	1924 I.11.	Zürich	2Bl. dt.	
1117.	1924 III.12.	Zürich	1Bl. dt.	
1118.	1930 VIII.24.	Zürich	2Bl. dt.	
1119.	1931 XI.23.	Zürich	1Bl. dt.	
f! 1120.	1931 IV.-	Zürich	1Bl. dt.	11981 G
1121.	1931 VI.23.	Zürich	2Bl. dt.	

Gegenbriefe siehe Hs.421a (Einstein an Grossmann)

Hs 87: 300-301b

Briefe an Wilhelm Fiedler, Professor f.darstell.Geometrie ETH

300.	1902 III.19.	Frauenfeld	3 Bl./6 S. deutsch
300a.	1903 I.20.	Frauenfeld	2 Bl./4 S. deutsch
300b.	1903 I.26.	Zürich (W.Fiedler an M.Grossmann)	2 Bl./2 S. deutsch
300c.	1904 II.16.	Frauenfeld	2 Bl./3 S. deutsch
301.	1905 VI.8.	Basel	1 Bl./2 S. deutsch
301a.	1906 X.17.	Basel	1 Bl./2 S. deutsch
301b.	1907 IV.3.	Basel	1 Bl./2 S. deutsch

Hs 583: 27

Kondolenzschreiben an die Witwe des Mathematikers Adolf Hurwitz.

1919 XI.26. Zürich

1 Bl. Xerox

Hs 87: 566 a

K i n k e l i n, Hermann. Brief an Wilhelm Fiedler, betr. Marcel Grossmann. 1906 Basel.

Hs 89: 184

Mitteilung an den Mathematiker George Polya.

192. [Zürich]

1 Bl./2 S. Typoskr. dt.

Hs 399: 528

Gratulation an den Botanikprofessor Karl Schröter in Zürich.

[1925 XII.] Zürich

auf Visitenkarte deutsch