

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **Commentarii Mathematici Helvetici**

Band (Jahr): **7 (1934-1935)**

PDF erstellt am: **26.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

INHALTSVERZEICHNIS

TABLE DES MATIÈRES

INDICE

	Seite – page pagina
<i>Bays, S. et de Weck, E.</i> , Sur les systèmes de quadruples	222
<i>Benz, Eduard</i> , Über lineare, verschiebungstreue Funktionaloperationen und die Nullstellen ganzer Funktionen	243
<i>Brunner, Otto</i> , Weitere Untersuchungen über die kubische diophan- tische Gleichung $z^3 - y^2 = D$	67
<i>Emch, Arnold</i> , Über eine bemerkenswerte Klasse von Raumkurven sechster Ordnung vom Geschlecht 4	1
<i>Frame, J. S.</i> , Unitäre Matrizen in Galoisfeldern	94
<i>Fueter, Rud.</i> , Die Funktionentheorie der Differentialgleichungen $\Delta u = 0$ und $\Delta\Delta u = 0$ mit vier reellen Variablen	307
<i>Gut, Max</i> , Über die Gradteilerzerlegung in gewissen relativ-ikosaedri- schen Zahlkörpern	103
<i>Locher, L.</i> , Zur Auflösung eines Systems von linearen gewöhnlichen Differentialgleichungen mit konstanten Koeffizienten	47
<i>Mœcklin, E.</i> , Asymptotische Entwicklungen der Laguerreschen Po- lynome	24
<i>Montel, Paul</i> , Sur quelques limites pour les modules des zéros des polynomes	178
<i>Nowacki, Werner</i> , Die euklidischen, dreidimensionalen, geschlossenen und offenen Raumformen	81
<i>Pfluger, A.</i> , Über numerische Schranken im Schottky'schen Satz .	159
<i>Pólya, Georg</i> , Über die Potenzreihenentwicklung gewisser mehr- deutiger Funktionen	201
<i>Rueff, M.</i> , Über die Unikohärenz n-dimensionaler Polyeder	14
<i>Scherrer, W.</i> , Quaternionen und Semivektoren	141
<i>Scherrer, W.</i> , Über die Krümmung einer zweidimensionalen Mannig- faltigkeit im vierdimensionalen Euklidischen Raum	150
<i>Selberg, Henrik, L.</i> , Über ein funktionentheoretisches Seitenstück eines elementaren, algebraischen Satzes von Gauß	171
<i>Ulrich, Egon</i> , Über ein Problem von Herrn Speiser	63
<i>Wavre, R.</i> Sur les corps potentiellement équivalents et les fonctions harmoniques multiformes (suite)	131
<i>Weyl, H.</i> , Elementare Theorie der konvexen Polyeder	290

