

**Zeitschrift:** Commentarii Mathematici Helvetici  
**Herausgeber:** Schweizerische Mathematische Gesellschaft  
**Band:** 23 (1949)

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 16.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# INHALTSVERZEICHNIS · TABLE DES MATIÈRES · INDICE

	Seite — page pagina
<i>Borel, A. et J. de Siebenthal</i> : Les sous-groupes fermés de rang maximum des groupes de Lie clos . . . . .	200
<i>Chow, W. L.</i> : Über die Lösbarkeit gewisser algebraischer Gleichungssysteme	76
<i>Fáry, I.</i> : Die Äquivalente des Minkowski-Hajósschen Satzes in der Theorie der topologischen Gruppen . . . . .	283
<i>Fejér, L.</i> : Intégrales singulières à noyau positif . . . . .	177
<i>Fuchs, L.</i> : Über die Ideale arithmetischer Ringe . . . . .	334
<i>Haefeli, H. G. und F. Pellegrino</i> : Die Reihe von Fantappiè und die Stetigkeit der analytischen nicht linearen Funktionale. . . . .	153
<i>Humbert, P.</i> : Réduction de formes quadratiques dans un corps algébrique fini	50
<i>Kapferer, H.</i> : Über ein Kriterium zur Fermatschen Vermutung . . . . .	64
<i>Kriszten, A.</i> : Elliptische Systeme von partiellen Differentialgleichungen mit konstanten Koeffizienten . . . . .	243
<i>Le-Van</i> : Über das Umkehrungsproblem der Wertverteilungslehre . . . . .	26
<i>Matthieu, P.</i> : Die hydrodynamische Bedeutung der automorphen Funktionen (ebene Strömungen um Kreisbogenpolygone) . . . . .	80
<i>Moppert, K. F.</i> : Über eine gewisse Klasse von elliptischen Riemannschen Flächen . . . . .	174
<i>Nagy, G.</i> : Über Wertverteilung gebrochener rationaler Funktionen . . . . .	288
<i>Piccard, S.</i> : Sur les bases du groupe alterné . . . . .	123
<i>Rédei, L.</i> : Kurzer Beweis des gruppentheoretischen Satzes von Hajós . .	272
<i>Ribeiro, H.</i> : „Lattices“ des groupes abéliens finis . . . . .	1
<i>Specker, E.</i> : Die erste Cohomologiegruppe von Überlagerungen und Homotopieeigenschaften dreidimensionaler Mannigfaltigkeiten . . . . .	303
<i>Strebel, K.</i> : Eine Bemerkung zur Hebbarkeit des Randes einer Riemannschen Fläche . . . . .	350
<i>Toeplitz, O.</i> : Die linearen vollkommenen Räume der Funktionentheorie . .	222
<i>Tóth, L. F.</i> : Über dichteste Kreislagerung und dünnste Kreisüberdeckung	342
<i>Vaccaro, M.</i> : Automorfismi e struttura topologica di un certo complesso regolare . . . . .	18
<i>Wintner, A.</i> : On Implicit Analytic Systems . . . . .	294

