

Zeitschrift: Commentarii Mathematici Helvetici
Herausgeber: Schweizerische Mathematische Gesellschaft
Band: 40 (1965-1966)

Register: Autorenregister; Volumen 31-40.

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: 20.08.2025

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

Autorenregister

Index des auteurs – Authors' Index

Volumen 31–40

vol. / pag.

AEBERLI, G., Der Zusammenhang zwischen quaternären quadratischen Formen und Idealen in Quaternionenringen	33 / 212
ADAMS, J. F., On the Structure and Applications of the STEENROD Algebra	32 / 180
AEPPLI, A., Modifikation von reellen und komplexen Mannigfaltigkeiten	31 / 219
– Reguläre Modifikation komplexer Mannigfaltigkeiten. Regulär verzweigte Überlagerungen	33 / 1
– Einige Ähnlichkeits- und Symmetriesätze für differenzierbare Flächen im Raum	33 / 174
ALLENDOERFER, C. B., and J. EELLS, Jr., On the cohomology of smooth manifolds	32 / 165
ANDERSON, J. M., and J. CLUNIE, Slowly Growing Meromorphic Functions	40 / 267
ANDRÉ, M., L'homotopie des groupes abéliens localement compacts	38 / 1
AUSLANDER, L., On the EULER Characteristic of Compact Locally Affine Spaces	35 / 25
BÄCHLI, G., Über die Integrierbarkeit von Systemen partieller, nichtlinearer Differentialgleichungen erster Ordnung	36 / 245
BADER, R., et W. SØRENSEN, Formes harmoniques sur une surface de RIEMANN	34 / 140
BAGEMIHL, F., and W. SEIDEL, KOEBE Arcs and FATOU Points of Normal Functions	36 / 9
BARTHEL, W., Zur isodiametrischen und isoperimetrischen Ungleichung in der Relativgeometrie	33 / 241
BERGER, M., Sur les variétés à courbure positive de diamètre minimum	35 / 28
BERS, L., The equivalence of two definitions of quasiconformal mappings	37 / 148
BERSTEIN, I., Essential and inessential complexes	33 / 70
– Homotopy mod. C of Spaces of Category 2	35 / 9
BILINSKI, S., Über eine gewisse Kurvenzuordnung in der hyperbolischen Ebene	32 / 1
BLATTER, C., Über Extremallängen auf geschlossenen Flächen	35 / 153
– Über ein Typenproblem	37 / 198
BOOTHBY, W. M., and H. C. WANG, On the Finite Subgroups of Connected LIE Groups	39 / 281
BOREL, A., et J.-P. SERRE, Théorèmes de finitude en cohomologie galoisienne	39 / 111
BOSE, R. C., and S. CHOWLA, Theorems in the Additive Theory of Numbers .	37 / 141
BOTT, R., A Note on the SAMelson Product in the Classical Groups	34 / 249
BROWDER, W., and J. LEVINE, Fibering manifolds over a circle	40 / 153
BRUHAT, F., <i>siehe</i> H. WHITNEY	

CAIROLI, R., Fonctions d'ensemble et intégration	39 / 1
- Sur le prolongement naturel de fonctions sigma-additives	39 / 90
CARNAL, H., Sur les théorèmes de KOLMOGOROV et SMIRNOV dans le cas d'une distribution discontinue	37 / 19
- Deux théorèmes sur les groupes stochastiques compacts	40 / 237
CASSELS, J. W. S., Über die Äquivalenz 2-adischer quadratischer Formen . .	37 / 61
CHEN, Y. W., HOELDER continuity and initial value problems of mixed type differential equations	33 / 296
CHOWLA, S., siehe R. C. BOSE	
CLUNIE, J., and W. K. HAYMAN, The spherical derivative of integral and meromorphic functions	40 / 117
- siehe J. M. ANDERSON	
CURJEL, C. R., Über die Homotopie- und Cohomologiegruppen von Abbildungen	35 / 233
DEBRUNNER, H., Orthogonale Dreibeine in richtungsvollständigen, stetigen Geradenscharen des R^3	37 / 36
DELSARTE, J., et J. L. LIONS, Transmutations d'opérateurs différentiels dans le domaine complexe	32 / 113
- et J. L. LIONS, Moyennes généralisées	33 / 59
ECKMANN, B., and P. J. HILTON, Homotopy Groups of Maps and Exact Sequences	34 / 271
- and P. J. HILTON, Unions and intersections in homotopy theory	38 / 293
EDREI, A., et W. H. J. FUCHS, Valeurs déficientes et valeurs asymptotiques des fonctions méromorphes	33 / 258
EELLS, J., siehe C. B. ALLENDOERFER	
EGG, K., Über eine Kontinuitätsgleichung	37 / 241
EGGLESTON, H. G., BRANKO GRÜNBAUM and VICTOR KLEE, Some Semicontinuity Theorems for Convex Polytopes and Cell-complexes	39 / 165
EGLI, H., Über vektorielle Differentialgleichungen erster Ordnung mit konstanten Koeffizienten	36 / 154
EHRESMANN, CH., Structures quotient	38 / 219
EILENBERG, SAMUEL, and JOHN C. MOORE, Homology and fibrations I Coalgebras, cotensor product and its derived functors	40 / 199
ENGLE, ROBERT D., siehe H. GROSS	
EPSTEIN, D. B. A., Factorization of 3-Manifolds	36 / 91
FÄSSLER, W., Über die Normaltorsion von Flächen im vierdimensionalen euklidischen Raum	33 / 89
FINN, ROBERT, On a class of conformal metrics, with application to differential geometry in the large	40 / 1
FINSLER, P., Über die Grundlegung der Mengenlehre. Zweiter Teil. Verteidigung	38 / 172

FREI, M., Über die Lösungen linearer Differentialgleichungen mit ganzen Funktionen als Koeffizienten	35 / 201
- Über die subnormalen Lösungen der Differentialgleichung $w'' + e^{-z} \cdot w' + \text{konst.} \cdot w = 0$	36 / 1
FRÖLICHER, A., and A. NIJENHUIS, Invariance of Vector Form Operations under Mappings	34 / 227
FUCHS, W. H. J., <i>siehe</i> E. Edrei	
 GANEA, T., Fibrations and Cocategory	35 / 15
- A generalization of the homology and homotopy suspension	39 / 295
GARSIA, A. M., An Imbedding of Closed RIEMANN Surfaces in EUCLIDEAN Space	35 / 93
- On the conformal types of algebraic surfaces of euclidean space.	37 / 49
- and J. LAMPERTI, A Discrete Renewal Theorem with Infinite Mean	37 / 221
GAUTSCHI, W., Bemerkung zu einer notwendigen Bedingung von PICONE in der Variationsrechnung	31 / 1
GEHRING, F. W., A remark on the moduli of rings	36 / 42
- and J. VÄISÄLÄ, On the Geometric Definition for Quasiconformal Mappings	36 / 19
GERMANN, K., Tabellen reduzierter, positiver quaternärer quadratischer Formen	38 / 56
GOLDBERG, S. I., Groups of Transformations of KAEHLER and almost KAEHLER Manifolds	35 / 35
GRAEUB, W., Tensorielle Abbildungen	34 / 313
GRAUERT, H., und R. REMMERT, Konvexität in der komplexen Analysis	31 / 152
GROSS, H., Darstellungsanzahlen von quaternären quadratischen Stammformen mit quadratischer Diskriminante.	34 / 198
- Zwei elementare Sätze über positive Lösungen linearer homogener Gleichungssysteme	35 / 319
- and ROBERT D. ENGLE, Bilinear Forms on k -Vectorspaces of Denumerable Dimension in the Case of $\text{char}(k) = 2$	40 / 247
GRÜNBAUM, BRANKO, <i>siehe</i> H. G. EGGLESTON	
 HAEFLIGER, A., Structures feuilletées et cohomologie à valeur dans un faisceau de groupoïdes	32 / 248
- Plongements différentiables de variétés dans variétés	36 / 47
- Plongements différentiables dans le domaine stable	37 / 155
- and B. STEER, Symmetry of Linking Coefficients	39 / 259
HAYMAN, W. K., Slowly Growing Integral and Subharmonic Functions	34 / 75
- <i>siehe</i> J. CLUNIE	
HEINS, M., On the Principle of Harmonic Measure	33 / 47
HERMANN, R., Geodesics of Bounded, Symmetric Domains	35 / 1
HILTON, P. J., <i>siehe</i> B. ECKMANN	
- On excision and principal fibrations	35 / 77
- <i>siehe</i> B. ECKMANN	
HIRSCH, M. W., On Combinatorial Submanifolds of Differentiable Manifolds .	36 / 103
HIRSCHMAN, I. I., Variation Diminishing Transformations and STURM-LIOUVILLE Systems	36 / 214

HOLENWEG, W., Die Dimensionsdefekte der BURNSIDE-Gruppen mit zwei Erzeugenden	35 / 169
- Über die Ordnung von BURNSIDE-Gruppen mit endlich vielen Erzeugenden	36 / 83
HORNICH, H., Existenzsätze bei gewöhnlichen und partiellen Differentialgleichungen und zugehörige metrische Geometrie	31 / 108
HUBER, A., On subharmonic functions and differential geometry in the large - Zum pothentialtheoretischen Aspekt der ALEXANDROWSCHEN Flächentheorie	32 / 13 34 / 99
HUSSEINI, S. Y., A note on the intrinsic join of STIEFEL manifolds	38 / 26
ISBELL, J. R., Six theorems about injective metric spaces	39 / 65
JAMES, I. M., On sphere-bundles over spheres	35 / 126
JEANQUARTIER, P., Solutions élémentaires d'opérateurs différentiels paraboliques hyperboliques	37 / 296
- Distributions et opérateurs différentiels homogènes et invariants	39 / 205
KAHN, DONALD W., The Spectral Sequence of a POSTNIKOV System	40 / 169
KAPLAN, W., Paths of Rapid Growth of Entire Functions	34 / 71
KATSURADA, Y., On a certain property of closed hypersurfaces in an EINSTEIN space	38 / 165
KELLER, H. H., Differenzierbarkeit in topologischen Vektorräumen	38 / 308
KERVAIRE, M. A., Sur le fibré normal à une sphère immergée dans un espace euclidien	33 / 121
- Sur l'invariant de SMALE d'un plongement	34 / 127
- A Manifold which does not admit any Differentiable Structure	34 / 257
- Geometric and algebraic intersection numbers	39 / 271
- Le théorème de BARDEN-MAZUR-STALLINGS	40 / 31
KLEE, VICTOR, <i>siehe</i> H. G. EGGLESTON	
KLINGENBERG, W., Neue Ergebnisse über konvexe Flächen	34 / 17
- Über RIEMANNSCHE Mannigfaltigkeiten mit positiver Krümmung	35 / 47
KNÜSEL, LEO, Beiträge zu den Theoremen von KOLMOGOROV und SMIRNOV .	40 / 161
KOSCHMIEDER, L., Zu Eisensteins transzendentem Beweis des quadratischen Reziprozitätsgesetzes	37 / 235
KRAKOWSKI, F., Eigenwerte und Minimalpolynome symmetrischer Matrizen in kommutativen Körpern	32 / 224
KUIPER, N. H., Convex Immersions of Closed Surfaces in E^3	35 / 85
LAMPE, B., Eine differentialgeometrische Anwendung der Extremallängentheorie	34 / 185
LAMPERTI, J., <i>siehe</i> A. GARSIA	
LÄUCHLI, H., Auswahlaxiom in der Algebra	37 / 1
LEDERMANN, W., An arithmetical property of quadratic forms	33 / 34
LEHTO, O., The spherical derivative of meromorphic functions in the neighbourhood of an isolated singularity	33 / 196

LERESCHE, GÉORGES, Algèbres d'opérateurs non bornés sur un espace de HILBERT	40 / 281
LEVINE, J., <i>siehe</i> W. Browder	
LIMA, E. L., On the local triviality of the restriction map for embeddings	38 / 163
– Common Singularities of Commuting Vector Fields on 2-manifolds	39 / 97
LIONS, J. L., <i>siehe</i> J. DELSARTE	
LIULEVICIUS, A. L., A Proof of Thom's Theorem.	37 / 121
 MATZINGER, HCH., Über den Begriff der uniformen Struktur und die Konvergenz in BOOLESCHEN ALGEBREN	38 / 31
MEIER, K., Eine hinreichende Bedingung für die Regularität einer komplexen Funktion	34 / 67
METHÉE, P.-D., L'équation des ondes avec second membre invariant	32 / 153
– Systèmes différentiels du type de FUCHS en théorie des distributions	33 / 38
MILNOR, J., On the existence of a connection with curvature zero	32 / 215
MOORE, JOHN C., <i>siehe</i> S. EILENBERG	
 NAGANO, T., <i>siehe</i> K. Yano	
NIJENHUIS, A., <i>siehe</i> A. FRÖLICHER	
 OLIVIER, R., Die Existenz geschlossener Geodätischer auf kompakten Mannigfaltigkeiten	35 / 146
OSSERMAN, R., Minimal Surfaces in the Large	35 / 65
– Some Geometric Properties of Polynomial Surfaces	37 / 214
 PALAIS, R. S., Local Triviality of the Restriction Map for Embeddings	34 / 305
PAPAKYRIAKOPOULOS, C. D., On the Ends of the Fundamental Groups of 3-Manifolds with Boundary	32 / 85
PETERSSON, H., Über EISENSTEINSche Reihen und automorphe Formen von der Dimension — 1	31 / 111
PFLUGER, A., Über die Äquivalenz der geometrischen und der analytischen Definition quasikonformer Abbildungen	33 / 23
PIRANIAN, G., An Entire Function of Restricted Growth	33 / 322
PONCET, J., Groupes de LIE compacts de transformations de l'espace euclidien et les sphères comme espaces homogènes.	33 / 109
– Groupes de transformations d'une sphère de cohomologie	36 / 148
 RÄTZ, J., Invariante Funktionen über teilgeordneten algebraischen Halbstrukturen	38 / 121
RAUCH, H. E., The global study of geodesics in symmetric and nearly symmetric RIEMANNIAN manifolds	35 / 111
REICH, E., On a characterization of quasiconformal mappings	37 / 44
REMMERT, R., <i>siehe</i> H. GRAUERT	

RENGGLI, H., Zur konformen Abbildung auf Normalgebiete	31 / 5
- Zur Definition der quasikonformen Abbildungen	34 / 222
RÖHRL, H., Ω -degenerate singular integral equations and holomorphic affine bundles over compact RIEMANN surfaces	38 / 84
ROYDEN, H. L., The RIEMANN-ROCH Theorem	34 / 37
- On a Class of Null-Bounded RIEMANN Surfaces	34 / 52
RUBEL, L. A., Uniform distribution in locally compact groups	39 / 253
RUH, ERNST ALFRED, On the Automorphism Group of a G -structure	39 / 189
 SARIO, L., An integral equation and a general existence theorem for harmonic functions	38 / 284
SCARPELLINI, B., Approximation von Funktionen durch Linearkombinationen von Eigenfunktionen STURM-LIOUVILLEscher Differentialgleichungen . .	36 / 265
SCHERRER, W., Die Grundgleichungen der Flächentheorie II	32 / 73
- Die Grundgleichungen der Flächentheorie III	37 / 177
SCHNYDER, A. T., Über ein vollständiges System konformer Invarianten von dreifach-zusammenhängenden Gebieten	34 / 85
SEIDEL, W., <i>siehe</i> F. BAGEMIHL	
SERRE, J. P., <i>siehe</i> A. Borel	
DE SIEBENTHAL, J., Sur les groupes de LIE compacts non connexes	31 / 41
SÖRENSEN, W., <i>siehe</i> R. BADER	
SPECKER, ERNST, Teilmengen von Mengen mit Relationen	31 / 302
STEENROD, N. E., Cohomology Operations Derived from the Symmetric Group	31 / 195
STEENROD, N. E., and EMERY THOMAS, Cohomology Operations derived from Cyclic Groups	32 / 129
STEER, B., <i>siehe</i> A. HAEFLIGER	
STEWART, T. E., Fixed point sets and equivalence of differentiable transformation groups	38 / 6
STREBEL, K., Zur Frage der Eindeutigkeit extremaler quasikonformer Abbildungen des Einheitskreises	36 / 306
- Zur Frage der Eindeutigkeit extremaler quasikonformer Abbildungen des Einheitskreises II	39 / 77
SWAN, R. G., A New Method in Fixed Point Theory	34 / 1
SYDLER, J.-P., Conditions nécessaires et suffisantes pour l'équivalence des polyèdres de l'espace euclidien à trois dimensions	40 / 43
 TANAKA, C., On the singularities of DIRICHLET series	31 / 184
TELEMAN, C., Sur les structures homographiques d'une surface de RIEMANN	33 / 206
- Sur les structures fibrées osculatrices d'une surface de RIEMANN	34 / 175
THIERRIN, G., Sur les automorphismes intérieurs d'un demi-groupe réductif .	31 / 145
- Contribution à la théorie des anneaux et des demi-groupes	32 / 93
- Sur les idéaux fermatifs d'un anneau commutatif	32 / 241

THOMAS, EMERY, <i>siehe</i> N. E. STEENROD	
– On the Mod 2 Cohomology of Certain <i>H</i> -spaces	37 / 132
TITS, J., Espaces homogènes complexes compacts	37 / 111
TONDEUR, PH., Affine Zusammenhänge auf Mannigfaltigkeiten mit fast-symplektischer Struktur	36 / 234
TONDEUR, PH., Fast-komplexe Strukturen auf einer LISSCHEN Gruppe	38 / 14
VÄISÄLÄ, J., <i>siehe</i> F. W. Gehring	
VOSS, K., Über eine spezielle Klasse von Nabelpunkten	33 / 81
VRANCEANU, G., Tenseurs harmoniques et groupes de mouvement d'un espace de RIEMANN	33 / 161
WALL, C. T. C., Cobordism of Pairs	35 / 136
WANG, H. C., <i>siehe</i> W. M. BOOTHBY	
WEBER, O., Über die Reduktion und die Darstellungen positiver quaternärer quadratischer Formen	36 / 181
WERMUS, H., Eine konstruktiv-figürliche Begründung eines Abschnittes der zweiten Zahlklasse	35 / 263
WHITEHEAD, G. W., Note on Cross-sections in STIEFEL Manifolds	37 / 239
WHITNEY, H., et F. BRUHAT, Quelques propriétés fondamentales des ensembles analytiques-réels	33 / 132
WIRTH, E. M., Über die Bestimmung des Typus einer RIEMANNSCHEN Fläche	31 / 90
WOLF, J. A., VINCENT's Conjecture on CLIFFORD Translations of the Sphere	36 / 33
– Homogeneous Manifolds of Constant Curvature	36 / 112
– Locally symmetric homogeneous spaces	37 / 65
– On the Lattice Space Forms	37 / 102
– On locally symmetric spaces of non-negative curvature and certain other locally homogeneous spaces	37 / 266
– Isotropic manifolds of indefinite metric	39 / 21
WONG, Y., and K. YANO, Projectively Flat Spaces with Recurrent Curvature	35 / 111
YANO, K., and T. NAGANO, On Geodesic Vector Fields in a Compact Orientable RIEMANNIAN Space	35 / 55
– <i>siehe</i> Y. WONG	
ZVENGROWSKI, PETER, A 3-Fold Vector Product in R^8	40 / 149
ZWAHLEN, BRUNO PETER, Über die Eigenwerte der Summe zweier selbstadjungierter Operatoren	40 / 81