

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **Commentarii Mathematici Helvetici**

Band (Jahr): **67 (1992)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

### **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.

## Index Volume 67, 1992

<i>Bättig, D.</i> : A toroidal compactification of the Fermi surface for the discrete Schrödinger operator . . . . .	1
<i>Bavard, C.</i> : Inégalités isosystoliques conformes . . . . .	146
<i>Benedetti, R., and Marin, A.</i> : Déchirures de variétés de dimension trois et la conjecture de Nash de rationalité en dimension trois . . . . .	514
<i>Betley, S.</i> : On stable $K$ -theory and topological Hochschild homology . . . . .	394
<i>Blanchet, Ch.</i> : Invariants on three-manifolds with spin structure . . . . .	406
<i>Boyland, P.</i> : Rotation sets and monotone periodic orbits for annulus homeomorphisms . . . . .	203
<i>Brunella, M.</i> : On the topological equivalence between Anosov flows on three-manifolds . . . . .	459
<i>Carter, J. S.</i> : Extending immersed circles in the sphere to immersed disks in the ball . . . . .	337
<i>DeTurck, D., and Ziller, W.</i> : Minimal isometric immersions of spherical space forms in spheres . . . . .	428
<i>Dorfmeister, J., and Guan, Z.-D.</i> : Classification of compact homogeneous pseudo-Kähler manifolds . . . . .	499
<i>Eckmann, B.</i> : Amenable groups and Euler characteristic . . . . .	383
<i>El Soufi, A., and Ilias, S.</i> : Une inégalité du type "Reilly" pour les sous-variétés de l'espace hyperbolique . . . . .	167
<i>Flucher, M.</i> : Extremal functions for the Trudinger-Moser inequality in 2 dimensions . . . . .	471
<i>Forstnerič, F., and Globevnik, J.</i> : Discs in pseudoconvex domains . . . . .	129
<i>Gekeler, E.-U.</i> : On the arithmetic of some division algebras . . . . .	316
<i>Globevnik, J., see Forstnerič, F.</i> . . . . .	129
<i>Guan, Z.-D., see Dorfmeister, J.</i> . . . . .	499
<i>Haab, F.</i> : Immersions tendues de surfaces dans $E^3$ . . . . .	182
<i>Ilias, S., see El Soufi, A.</i> . . . . .	167
<i>Kellerhals, R.</i> : On the volumes of hyperbolic 5-orthoschemes and the trilogarithm . . . . .	649
<i>Langmann, K.</i> : Minimale Erzeugendenanzahl von Moduln . . . . .	349
<i>Larsen, M.</i> : Homology of maximal orders in central simple algebras . . . . .	613
<i>Le Dimet, J. Y.</i> : Enlacements d'intervalles et représentation de Gassner . . . . .	306
<i>Lee, R., and Wilczyński, D. M.</i> : Correction to "Locally flat 2-spheres in simply connected 4-manifolds" . . . . .	334
<i>Lehrer, G. I.</i> : Rational tori, semisimple orbits and the topology of hyperplane complements . . . . .	226
<i>Leuzinger, E.</i> : On the trigonometry of symmetric spaces . . . . .	252
<i>Libgober, A., and Yau, S.</i> : Correction to "An obstruction to smoothing of Gorenstein surface singularities" . . . . .	670
<i>Lickorish, W. B. R.</i> : Calculations with the Temperley-Lieb algebra . . . . .	571
<i>Lutwak, E.</i> : On the semicontinuity of curvatures . . . . .	664
<i>Marin, A., see Benedetti, R.</i> . . . . .	514
<i>Masa, X.</i> : Duality and minimality in Riemannian foliations . . . . .	17

<i>McMullen, P., and Schulte, E.</i> : Locally toroidal regular polytopes of rank 4 . . . . .	77
<i>Meyerhoff, R., and Neumann, W.D.</i> : An asymptotic formula for the eta invariants of hyperbolic 3-manifolds . . . . .	28
<i>Neumann, W. D., see Meyerhoff, R.</i> . . . . .	28
<i>Piergallini, R.</i> : Covering homotopy 3-spheres . . . . .	287
<i>Ritoré, M., and Ros, A.</i> : Stable constant mean curvature tori and the isoperimetric problem in three space forms . . . . .	293
<i>Ros, A., see Ritoré, M.</i> . . . . .	293
<i>Ross, M.</i> : Complete nonorientable minimal surfaces in $\mathbb{R}^3$ . . . . .	64
<i>Schafer, J. A.</i> : Relative cyclic homology and the Bass conjecture . . . . .	214
<i>Schulte, E., see McMullen, P.</i> . . . . .	77
<i>Szczec, R.</i> : Eisenstein cocycles for $GL_2\mathbb{Q}$ and values of $L$ -functions in real quadratic fields . . . . .	363
<i>Shiga, H.</i> : $H^1$ -BMO duality on Riemann surfaces . . . . .	592
<i>Snow, D. M.</i> : Correction to "Spanning homogeneous vector bundles" . . . . .	498
<i>Staples, S. G.</i> : Doubling measures and quasiconformal maps . . . . .	119
<i>Suciu, A. I.</i> : Inequivalent frame-spun knots with the same complement . . . . .	47
<i>Toubiana, E.</i> : On the minimal surfaces of Riemann . . . . .	546
<i>Wilczyński, D. M., see Lee, R.</i> . . . . .	334
<i>Wu, Y.-Q.</i> : On planarity of graphs in 3-manifolds . . . . .	635
<i>Yau, S., see Libgober, A.</i> . . . . .	499
<i>Ziller, W., see DeTurck, D.</i> . . . . .	428