

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **Commentarii Mathematici Helvetici**

Band (Jahr): **65 (1990)**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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>

Index Volume 65, 1990

<i>Bartsch, T.</i> : On the genus of representation spheres	85
<i>Baumslag, G., and Shalen, P.B.</i> : Amalgamated products and finitely presented groups	243
<i>Brasselet, J.-P., Fieseler, K.-H., and Kaup, L.</i> : Classes caractéristiques pour les cônes projectifs et homologie d'intersection	581
<i>Brodmann, M.</i> : A priori bounds of Castelnuovo type for cohomological Hilbert functions	478
<i>Campbell, H.E.A., and Selick, P.S.</i> : Polynomial algebras over the Steenrod algebra	171
<i>Croke, C.B.</i> : Rigidity for surfaces of non-positive curvature	150
<i>Deninger, C., and Nart, E.</i> : Formal groups and L-series	318
<i>Dovermann, K.H., and Masuda, M.</i> : Fixed point free low dimensional real algebraic actions of A_5 on contractible varieties	534
<i>Eliasson, L.H.</i> : Normal forms for Hamiltonian systems with Poisson commuting integrals – elliptic case	4
<i>Fieseler, K.-H., see Brasselet, J.-P.</i>	581
<i>Félix, Y.</i> : Rational category of the space of sections of a nilpotent bundle	615
<i>Jaffe, A., Klimek, S., and Lesniewski, A.</i> : Asymptotically commuting families of operators	672
<i>Kappeler, Th.</i> : On the periodic spectrum of the 1-dimensional Schrödinger operator	1
<i>Kaup, L., see Brasselet, J.-P.</i>	581
<i>Kirby, R.C., and Taylor, L.R.</i> : A calculation of Pin^+ bordism groups	434
<i>Klimek, S., see Jaffe, A.</i>	672
<i>Knörrer, H., and Trubowitz, E.</i> : A directional compactification of the complex Bloch variety	114
<i>Kropholler, P.H.</i> : Baumslag-Solitar groups and some other groups of cohomological dimension two	547
<i>Kwasik, S., and Schultz, R.</i> : Positive scalar curvature and periodic fundamental groups	271
<i>Lee, R., and Wilczynski, D.M.</i> : Locally flat 2-spheres in simply connected 4-manifolds	388
<i>Lesniewski, A., see Jaffe, A.</i>	672
<i>Libgober, A., and Yau, S.S.-T.</i> : An obstruction for smoothing of Gorenstein surface singularities	413
<i>Masuda, M., see Dovermann, K.H.</i>	534
<i>Meeks III, W.H., and Rosenberg, H.</i> : The maximum principle at infinity for minimal surfaces in flatthree manifolds	255
<i>Min-Oo, M., and Ruh, E.A.</i> : L^2 -Curvature pinching	36
<i>Mislin, G.</i> : On group homomorphisms inducing mod-p cohomology isomorphisms	454
<i>Montejano, L.</i> : About a problem of Ulam concerning flat sections of manifolds	462
<i>Muller, M.-P.</i> : Une structure symplectique sur \mathbb{R}^6 avec une sphère lagrangienne plongée et un	623

<i>Nart, E., see Deninger, C.</i>	318
<i>Neumann, W., and Wahl, J.:</i> Casson invariant of links of singularities	58
<i>Osgood, B., and Stowe, D.:</i> A generalization of Nehari's univalence criterion	234
<i>Oshikiri, G.:</i> Mean curvature functions of codimension-one foliations . . .	79
<i>Otal, J.-P.:</i> Sur les longueurs des géodésiques d'une métrique à courbure négative dans le disque	334
<i>Palmer, B.:</i> The Gauss map of a spacelike constant mean curvature hypersurface of Minkowski space	52
<i>Pardon, W.L.:</i> Intersection homology Poincaré spaces and the characteristic variety theorem	198
<i>Parimala, R., and Sujatha, R.:</i> Witt group	559
<i>Pütter, R.:</i> On the nodal lines of second eigenfunctions of the fixed membrane problem	96
<i>Randol, B.:</i> A relationship between volume, injectivity radius, and eigenvalues	448
<i>Rodicio, A.G.:</i> Smooth algebras and vanishing of Hochschild homology . . .	474
<i>Rosenberg, H., see Meeks III, W.H.</i>	255
<i>Ruh, E.A., see Min-Oo, M.</i>	36
<i>Schmutz, P.:</i> Small eigenvalues on Y-pieces and on Riemann surfaces	603
<i>Schultz, R., see Kwasik, S.</i>	271
<i>Seade, J.A., and Steer, B. F.:</i> Complex singularities and the framed cobordism class of compact quotients of 3-dimensional Lie groups by discrete subgroups	349
<i>Selick, P.S., see Campbell, H.E.A.</i>	171
<i>Serrano, F.:</i> Multiple fibres of a morphism	287
<i>Shalen, P.B., see Baumslag, G.</i>	243
<i>Siersma, D.:</i> The monodromy of a series of hypersurface singularities . . .	181
<i>Skora, R. K.:</i> Geometric actions of surface groups on Λ -trees	519
<i>Spatzier, R.J., and Strake, M.:</i> Some examples of higher rank manifolds of nonnegative curvature	299
<i>Steer, B. F., see Seade, J.A.</i>	349
<i>Stoppie, J.:</i> On small eigenvalues of the Laplacian for $\Gamma_0(q)\backslash\mathcal{H}$	664
<i>Stowe, D., see Osgood, B.</i>	234
<i>Strake, M., see Spatzier, R.J.</i>	299
<i>Sujatha, R., see Parimala, R.</i>	559
<i>Taylor, L.R., see Kirby, R.C.</i>	434
<i>Trubowitz, E., see Knörrer, H.</i>	114
<i>Vogel, P.:</i> Representation of links by braids: A new algorithm	104
<i>Wahl, J., see Neumann, W.</i>	58
<i>Wilczynski, D.M., see Lee, R.</i>	388
<i>Yau, S.S.-T., see Libgober, A.</i>	413
<i>Zimmer, R.J.:</i> On the algebraic hull of an automorphism group of a principal bundle	375