

Objekttyp: **TableOfContents**

Zeitschrift: **Commentarii Mathematici Helvetici**

Band (Jahr): **60 (1985)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

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 Volumen 60, 1985

<i>Bautista, R.</i> : On algebras of strongly unbounded representation type	392
<i>Boileau, M., et Zieschang, H.</i> : Nombre de ponts et générateurs méridiens des entrelacs de Montesinos	270
<i>Bonatti, C.</i> : Sur les feuilletages singuliers stables des variétés de dimension trois	429
<i>Bongartz, K.</i> : Indecomposables are standard	400
<i>Brown, K.S., and Geoghegan, R.</i> : Cohomology with free coefficients of the fundamental group of a graph of groups	31
<i>Burghlelea, D.</i> : The cyclic homology of the group rings	354
<i>Cappell, S., and Weinberger, S.</i> : Parallelizability of Finite H-Spaces	628
<i>Chang, S.Y.A., Wilson, J.M., and Wolff, T.H.</i> : Some weighted norm inequalities concerning the Schrödinger operators	217
<i>Cochran, T.D.</i> : Geometric invariants of link cobordism	291
<i>Coltoiu, M.</i> : On the embedding of 1-convex manifolds with 1-dimensional exceptional set	458
<i>Dwyer, W.G., and Kan, D.M.</i> : Normalizing the cyclic modules of Connes	582
<i>Eklof, P.C., and Huber, M.</i> : On ω -filtered vector spaces and their application to abelian p -groups: I	145
<i>Estes, D.R., Hurrelbrink, J., and Perlis, R.</i> : Total positivity and algebraic Witt classes	284
<i>Ferus, D., and Karcher, H.</i> : Non-rotational minimal spheres and minimizing cones	247
<i>Gasqui, J., et Goldschmidt, H.</i> : Une caractérisation des formes exactes de degré 1 sur les espaces projectifs	46
<i>Geoghegan, R.</i> , see <i>Brown, K.S.</i>	31
<i>Goldschmidt, H.</i> , see <i>Gasqui, J.</i>	46
<i>Goresky, M., and MacPherson, R.</i> : Lefschetz fixed point theorem for intersection homology	366
<i>Hausmann, J.-C., et Weinberger, S.</i> : Caractéristiques d'Euler et groupes fondamentaux des variétés de dimension 4	139
<i>Helmke, U.</i> : The topology of a moduli space for linear dynamical systems	630
<i>Huber, M.</i> , see <i>Eklof, P.C.</i>	145
<i>Hughes, J.F., and Melvin, P.M.</i> : The Smale invariant of a knot	615
<i>Hurder, S.</i> : Foliation dynamics and leaf invariants	319
<i>Hurrelbrink, J.</i> , see <i>Estes, D.R.</i>	284
<i>Jankins, M., and Neumann, W.</i> : Homomorphisms of Fuchsian groups to $\mathrm{PSL}(2, \mathbb{R})$	480
<i>Kan, D.M.</i> , see <i>Dwyer, W.G.</i>	582
<i>Karcher, H.</i> , see <i>Ferus, D.</i>	247
<i>Kerckhoff, S.P.</i> : Earthquakes are analytic	17
<i>Knop, F., and Lange, H.</i> : Some remarks on compactifications of commutative algebraic groups	497

<i>Kraft, H., and Popov, V.L.</i> : Semisimple group actions on the three dimensional affine space are linear	466
<i>Kratzer, C., et Thévenaz, J.</i> : Type d'homotopie des treillis et treillis des sous-groupes d'un groupe fini	85
<i>Lange, H., see Knop, F.</i>	497
<i>Lannes, J.</i> : Sur l'invariant de Kervaire des nœuds classiques	179
<i>MacPherson, R., see Goresky, M.</i>	366
<i>Mather, J.N.</i> : Commutators of diffeomorphisms, III: a group which is not perfect	122
<i>Mather, J.N.</i> : More Denjoy minimal sets for area preserving diffeomorphisms	508
<i>Melvin, P.M., see Hughes, J.F.</i>	615
<i>Meyer, Chr. A.</i> : Ein Fortsetzungssatz für quasikonforme Deformationen	445
<i>Mueller, J.</i> : On some consequences of Thue's principle	312
<i>Neumann, W., see Jankins, M.</i>	480
<i>Papadima, S.</i> : The rational homotopy of Thom spaces and the smoothing of homology classes	601
<i>Perlis, R., see Estes, D.R.</i>	284
<i>Plotnick, S.P., and Suciu, A.I.</i> : k -Invariants of knotted 2-spheres	54
<i>Popov, V.L., see Kraft, H.</i>	466
<i>Prasad, G., and Raghunathan, M.S.</i> : On the Kneser-Tits problem	107
<i>Raghunathan, M.S., see Prasad, G.</i>	107
<i>Rossi, J., and Weitsman, A.</i> : The growth of entire and harmonic functions along asymptotic paths	1
<i>Rossi, J., and Weitsman, A.</i> : Correction to "The growth of entire and harmonic functions along asymptotic paths"	15
<i>Shiohama, K.</i> : Cut locus and parallel circles of a closed curve on a Riemannian plane admitting total curvature	125
<i>Sinai, Ya. G.</i> : An answer to a question by J. Milnor	173
<i>Struwe, M.</i> : On the evolution of harmonic mappings of Riemannian surfaces	558
<i>Suciu, A.I., see Plotnick, S.P.</i>	54
<i>Tenenbaum, G.</i> : Sur la concentration moyenne des diviseurs	411
<i>Thévenaz, J., see Kratzer, C.</i>	85
<i>Webster, S.M.</i> : The Euler and Pontrjagin numbers of an n -manifold in \mathbb{C}^n	193
<i>Weinberger, S., see Cappell, S.</i>	628
<i>Weinberger, S., see Hausmann, J.-C.</i>	139
<i>Weitsman, A., see Rossi, J.</i>	1, 15
<i>Wilson, J.M., see Chang, S.Y.A.</i>	217
<i>Wilson, J.S.</i> : On products of soluble groups of finite rank	337
<i>Wolff, T.H., see Chang, S.Y.A.</i>	217
<i>Xavier, F.</i> : A non-immersion theorem for hyperbolic manifolds	280
<i>Zieschang, H., see Boileau, M.</i>	270