

Zeitschrift: Commentarii Mathematici Helvetici
Herausgeber: Schweizerische Mathematische Gesellschaft
Band: 62 (1987)

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: 03.04.2026

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

Index Volume 62, 1987

<i>Avramov, L., and Halperin, S.</i> : On the non-vanishing of cotangent cohomology	169
<i>Ayoub, G.</i> : Le groupe de Witt d'une surface réelle	74
<i>Bangert, V.</i> : A uniqueness theorem for Z^n -periodic variational problems	511
<i>Barge, J., et Ojanguren, M.</i> : Fibrés algébriques sur une surface réelle	616
<i>Bedford, E., and Dadok, J.</i> : Bounded domains with prescribed group of automorphisms	561
<i>Beltrametti, M., and Sommese, A.J.</i> : A criterion for a variety to be a cone	417
<i>Brion, M., et Pauer, F.</i> : Valuations des espaces homogènes sphériques	265
<i>Carlsson, G.E., and Cohen, R.L.</i> : The cyclic groups and the free loop space	423
<i>Cohen, R.L.</i> , see <i>Carlsson, G.E.</i>	423
<i>Croke, Ch.B., and Derdziński, A.</i> : A lower bound for λ_1 on manifolds with boundary	106
<i>Dadok, J.</i> , see <i>Bedford, E.</i>	561
<i>Derdziński, A.</i> , see <i>Croke, Ch.B.</i>	106
<i>Dietrich, E.</i> : Reduction of isolated singularities	654
<i>Dowbor, P., and Skowroński, A.</i> : Galois coverings of representation-infinite algebras	311
<i>Dyer, M.N.</i> : Localization of group rings and applications to 2-complexes	1
<i>Ehlers, F., Neumann, W.D., and Scherk, J.</i> : Links of surface singularities and CR space forms	240
<i>Fernández, J.L. and Hamilton, D.H.</i> : Length of curves under conformal mappings	122
<i>Garnett, J., and Trubowitz, E.</i> : Gaps and bands of one dimensional periodic Schrödinger operators, II	18
<i>Ghys, E., et Sergiescu, V.</i> : Sur un groupe remarquable de difféomorphismes du cercle	185
<i>Halperin, S.</i> : The non-vanishing of the deviations of a local ring	646
<i>Halperin, S.</i> , see <i>Avramov, L.</i>	169
<i>Hamilton, D.H.</i> , see <i>Fernández, J.L.</i>	122
<i>Happel, D.</i> : On the derived category of a finite-dimensional algebra	339
<i>Kahn, B.</i> : Sommes de Gauss attachées aux caractères quadratiques: une conjecture de Pierre Conner	532
<i>Knop, F., und Menzel, G.</i> : Duale Varietäten von Fahnenvarietäten	38
<i>Menzel, G.</i> , see <i>Knop, F.</i>	38
<i>Neumann, W.D.</i> , see <i>Ehlers, F.</i>	240
<i>Ojanguren, M.</i> , see <i>Barge, J.</i>	616
<i>Oliver, R.</i> : SK_1 on finite group rings: V.	465
<i>Orr, K.E.</i> : New link invariants and applications	542
<i>Pauer, F.</i> , see <i>Brion, M.</i>	265
<i>Pfister, A., and Stolz, S.</i> : On the level of projective spaces	286
<i>Previato, E.</i> : Generalized Weierstrass p -functions and KP flows in affine space	292

<i>Rudolph, L.</i> : Isolated critical points of mappings from \mathbb{R}^4 to \mathbb{R}^2 and a natural splitting of the Milnor number of a classical fibered link. Part I: Basic theory; examples	630
<i>Saeki, O.</i> : On simple fibered knots in S^5 and the existence of decomposable algebraic 3-knots	587
<i>Scherk, J.</i> , see <i>Ehlers, F.</i>	240
<i>Scholz, S.</i> , see <i>Pfister, A.</i>	286
<i>Sergiescu, V.</i> , see <i>Ghys, E.</i>	185
<i>Sikorav, J.-C.</i> : Problèmes d'intersections et de points fixes en géométrie hamiltonienne	62
<i>Skowroński, A.</i> , see <i>Dowbor, P.</i>	311
<i>Sommese, A.J.</i> , see <i>Beltrametti, M.</i>	417
<i>Stolz, S.</i> , see <i>Pfister, A.</i>	286
<i>Straube, E.J.</i> : Power series with integer coefficients in several variables	602
<i>Trubowitz, E.</i> , see <i>Garnett, J.</i>	18
<i>Vuillermot, P.-A.</i> : Nonexistence of spatially localized free vibrations for a class of nonlinear wave equations	573
<i>Webb, P.J.</i> : A local method in group cohomology	135
<i>Weinberger, S.</i> : Free \mathbb{Q}/\mathbb{Z} Actions	450
<i>Wigner, D.</i> : Un théorème de densité analytique pour les groupes semi-simples	390