

**Zeitschrift:** Commentarii Mathematici Helvetici  
**Herausgeber:** Schweizerische Mathematische Gesellschaft  
**Band:** 66 (1991)

## 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:** 26.08.2025

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

# Index Volume 66, 1991

<i>Akbulut, S., and King, H.</i> : All compact manifolds are homeomorphic to totally algebraic real algebraic sets . . . . .	139
<i>Alessandrini, L., and Bassanelli, G.</i> : A balanced proper modification of $P_3$ . . . . .	505
<i>Andreatta, M., and Sommese, A.J.</i> : On the projective normality of the adjunction bundles . . . . .	362
<i>Arkowitz, M., and Lupton, G.</i> : Rational co- $H$ -spaces . . . . .	79
<i>Bassanelli, G.</i> , see <i>Alessandrini, L.</i> . . . . .	505
<i>Blind, G., and Blind, R.</i> : The semiregular polytopes . . . . .	150
<i>Blind, R.</i> , see <i>Blind, G.</i> . . . . .	150
<i>Boden, H.U.</i> : Representations of orbifold groups and parabolic bundles . .	389
<i>Brion, M.</i> : Sur la géométrie des variétés sphériques . . . . .	237
<i>Brzezinski, J.</i> : On embedding numbers into quaternion orders . . . . .	302
<i>Campbell, H.E.A., Hughes, I., Pappalardi, F., and Selick, P.S.</i> : On the ring of invariants of $F_{2^n}^*$ . . . . .	322
<i>Cantwell, J., and Conlon, L.</i> : Leafwise hyperbolicity; a correction . . .	319
<i>Chavel, I., and Karp, L.</i> : Large time behavior of the heat kernel: the parabolic $\lambda$ -potential alternative . . . . .	541
<i>Conlon, L.</i> , see <i>Cantwell, J.</i> . . . . .	319
<i>Dwyer, W.G., and Wilkerson, C.W.</i> : Smith theory and the functor $T$ . . .	1
<i>Farber, M.</i> : Hermitian forms on link modules . . . . .	189
<i>Feldman, J., Knörrer, H., and Trubowitz, E.</i> : Perturbatively unstable eigenvalues of a periodic Schrödinger operator . . . . .	557
<i>Frohmann, C.D., and Klassen, E.P.</i> : Deforming representations of knot groups in $SU(2)$ . . . . .	340
<i>Geller, S.C.</i> , see <i>Weibel, C.A.</i> . . . . .	368
<i>Gillet, H., Shalen, P.B., and Skora, R.K.</i> : Simplicial approximation and low-rank trees . . . . .	521
<i>Giroux, E.</i> : Convexité en topologie de contact . . . . .	637
<i>Greenberg, P., and Sergiescu, V.</i> : An acyclic extension of the braid group .	109
<i>Hoffman, D., Karcher, H., and Rosenberg, H.</i> : Embedded minimal annuli in $R^3$ bounded by a pair of straight lines . . . . .	599
<i>Hughes, I.</i> , see <i>Campbell, H.E.A.</i> . . . . .	322
<i>Karcher, H.</i> , see <i>Hoffman, D.</i> . . . . .	599
<i>Karp, L.</i> , see <i>Chavel, I.</i> . . . . .	541
<i>King, H.</i> , see <i>Akbulut, S.</i> . . . . .	139
<i>Klassen, E.P.</i> , see <i>Frohmann, C.D.</i> . . . . .	340
<i>Knörrer, H.</i> , see <i>Feldman, J.</i> . . . . .	557
<i>Lalonde, F., and Sikorav, J.-C.</i> : Sous-variétés lagangianes et lagrangiennes exactes des fibrés cotangents . . . . .	18
<i>Li, M.</i> : Harmonic map heat flow with free boundary . . . . .	279
<i>Lin, X.-S.</i> : Null $k$ -cobordant links in $S^3$ . . . . .	333
<i>Loeser, F.; and Sabbah, C.</i> : Equations aux différences finies et déterminants d'intégrales de fonctions multiformes . . . . .	458

<i>Luo, T.</i> : The horizontal base locus of multiples of tautological sheaves of projectivised cotangent bundles . . . . .	580
<i>Lupton, G.</i> , see <i>Arkowitz, M.</i> . . . . .	79
<i>Meeks, W.H.</i> , and <i>White, B.</i> : Minimal surfaces bounded by convex curves in parallel planes . . . . .	263
<i>Oshikiri, G.-I.</i> : Mean curvature functions of codimension-one foliations. II . . . . .	512
<i>Palmer, B.</i> : Stability of minimal hypersurfaces . . . . .	185
<i>Pappalardi, F.</i> , see <i>Campbell, H.E.A.</i> . . . . .	322
<i>Riedtmann, C.</i> , and <i>Schofield, A.</i> : On a simplicial complex associated with tilting modules . . . . .	70
<i>Roitberg, J.</i> : Note on phantom phenomena and groups of self-homotopy equivalences . . . . .	448
<i>Rosenberg, H.</i> , see <i>Hoffman, D.</i> . . . . .	599
<i>Sabbah, C.</i> , see <i>Loeser, F.</i> . . . . .	458
<i>Schofield, A.</i> , see <i>Riedtmann, C.</i> . . . . .	70
<i>Selick, P.S.</i> , see <i>Campbell, H.E.A.</i> . . . . .	322
<i>Sergiescu, V.</i> , see <i>Greenberg, P.</i> . . . . .	109
<i>Shalen, P.B.</i> , see <i>Gillet, H.</i> . . . . .	521
<i>Sikorav, J.-C.</i> , see <i>Lalonde, F.</i> . . . . .	18
<i>Skora, R.K.</i> , see <i>Gillet, H.</i> . . . . .	521
<i>Sommese, A.J.</i> , see <i>Andreatta, M.</i> . . . . .	362
<i>Spaltenstein, N.</i> : On the reflection representation in Springer's theory . .	618
<i>Symonds, P.</i> : A splitting principle for group representations . . . . .	169
<i>Trubowitz, E.</i> , see <i>Feldman, J.</i> . . . . .	557
<i>Tukia, P.</i> : Homomorphisms of constant stretch between Möbius groups .	155
<i>Webb, P. J.</i> : A split exact sequence of Mackey functors . . . . .	34
<i>Weibel, C.A.</i> , and <i>Geller, S.C.</i> : Etale descent for Hochschild and cyclic homology . . . . .	368
<i>White, B.</i> , see <i>Meeks, W.H.</i> . . . . .	263
<i>Wilkerson, C.W.</i> , see <i>Dwyer, W.G.</i> . . . . .	1
<i>Xin, Y.L.</i> : On the Gauss image of a spacelike hypersurface with constant mean curvature in Minkowski space . . . . .	590