

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **27 (1981)**

Heft 1-2: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **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.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## REFERENCES

- [B] BREWSTER, S. *Automorphisms of the cohomology ring of finite Grassmann manifolds*. Ph.D. dissertation, Ohio State University, 1978.
- [EL] EWING, J. and A. LIULEVICIUS. Homotopy rigidity of linear actions on friendly homogeneous spaces. *J. of Pure and Appl. Algebra* 18 (1980), 259-267.
- [F] FRIEDLANDER, E. Maps between localized homogeneous spaces. *Top.* 16 (1977), 205-216.
- [GH1] GLOVER, H. and W. HOMER. Endomorphisms of the cohomology ring of finite Grassmann manifolds. *Lecture Notes in Math. Springer-Verlag*, 657 (1978), 170-193.
- [GH2] ——— Self maps of flag manifolds I. *Trans. of the Amer. Math. Soc.* 267 (1981), 423-434.
- [HMR] HILTON, P. G. MISLIN and J. ROITBERG. *Localization of nilpotent groups and spaces*. North Holland, 1975.
- [L1] LIULEVICIUS, A. Homotopy rigidity of linear actions: characters tell all. *Bull. Amer. Math. Soc.* 84 (1978), 213-221.
- [L2] ——— Equivariant K-theory and homotopy rigidity. *Springer-Verlag Lecture Notes in Math.*, 788 (1980), 340-358.
- [O] O'NEILL, L. *The fixed point property for Grassmann manifolds*. Ph.D. dissertation, Ohio State University, 1974.
- [W] WILKERSON, C. Applications of minimal simplicial groups *Top.* 15 (1976), 111-130.
- [Z] ZABRODSKY, A. *Hopf Spaces*. North Holland, 1976.

(Reçu le 17 décembre 1980)

Henry H. Glover

Ohio State University  
Columbus, Ohio 43210

Guido Mislin

ETH  
CH-8092 Zürich

**Vide-leer-empty**